

# Diagramas de cableado del Focus

## Tabla de materias

### Grupo 1 – Información general

#### Información general

Tabla de materias	100-00-00-1
Visión global de los sistemas	100-00-01-1
Índice	100-00-02-1
Introducción	100-00-03-1
Símbolos	100-00-04-1
Procedimientos de reparación de conectores	100-00-05-1
Visión de conjunto de mazos de cables	100-00-06-1

### Grupo 2 – Chasis

#### Sistema de frenos

Sistema antibloqueo	206-09A-00-1
Control antibloqueo – control de tracción	206-09B-00-1
Unidad de control ABS – Control de tracción y asistencia para estabilizar	206-09C-00-1

### Grupo 3 – Transmisión

#### Motor

Refrigeración del motor	303-03-00-1
Sistema de alimentación de combustible – ZETEC–SE	303-04A-00-1
Sistema de alimentación de combustible – ZETEC–E, sin LPG	303-04B-00-1
Sistemas de alimentación de combustible – ZETEC–E, con LPG	303-04E-00-1
Sistema de alimentación de combustible – Duratorq TDCi	303-04F-00-1
Sistema de alimentación de combustible – Duratec–ST	303-04G-00-1
Sistema de alimentación de combustible – Duratec–RS	303-04H-00-1
Sistema de alimentación de combustible – Duratec 8V	303-04L-00-1
Sistema de arranque	303-06-00-1
Encendido del motor – ZETEC–SE	303-07A-00-1
Encendido del motor – ZETEC–E, sin LPG	303-07B-00-1

Sistema de precalentamiento – Endura–DI	303-07C-00-1
Encendido del motor – ZETEC–E, con LPG	303-07E-00-1
Sistema de precalentamiento – Duratorq TDCi	303-07F-00-1
Encendido del motor – Duratec–ST	303-07G-00-1
Encendido del motor – Duratec–RS	303-07H-00-1
Encendido del motor – Duratec 8V	303-07L-00-1
Controles electrónicos del motor – ZETEC–SE	303-14A-00-1
Controles electrónicos del motor – ZETEC–E, sin LPG	303-14B-00-1
Controles electrónicos del motor – Endura–DI	303-14C-00-1
Controles electrónicos del motor – ZETEC–E, con LPG	303-14E-00-1
Controles electrónicos del motor – Duratorq TDCi	303-14F-00-1
Controles electrónicos del motor – Duratec–ST	303-14G-00-1
Controles electrónicos del motor – Duratec–RS	303-14H-00-1
Controles electrónicos del motor – Duratec 8V	303-14L-00-1
Caja de cambios automática	307-01-00-1
Control de la velocidad del vehículo	310-03-00-1

### Grupo 4 – Sistemas eléctricos

#### Sistema de control de climatización

Calefacción y ventilación	412-02A-00-1
Calefacción auxiliar	412-02B-00-1
Aire acondicionado	412-03A-00-1

#### Instrumentos y sistema de aviso

Iluminación del grupo y del panel de instrumentos	413-00-00-1
Grupo de instrumentos	413-01-00-1
Bocina	413-06-00-1
Reloj	413-07-00-1
Centro de mensajes e información	413-08-00-1
Sistema de estacionamiento por ultrasonido	413-13-00-1
Generador y regulador	414-02-00-1

**Sistema audiofónicos**

Unidad de audio .....	415-01-00-1
Altavoces .....	415-03-00-1

**Sistema iluminación**

Iluminación exterior – Faros .....	417-01-00-1
Iluminación exterior – Nivelación de los faros .....	417-01-00-5
Iluminación exterior – Luces de pare .....	417-01-00-8
Iluminación exterior – Intermitentes .....	417-01-00-12
Iluminación exterior – Luces de posición y de aparcamiento .....	417-01-00-16
Iluminación exterior – Luces de matrícula .....	417-01-00-22
Iluminación exterior – Luces antiniebla .....	417-01-00-24
Iluminación exterior – Luces de marcha atrás .....	417-01-00-25
Iluminación exterior – Clavija remolque .....	417-01-00-31
Iluminación interior .....	417-02-00-1
Luces de conducción diurna .....	417-04-00-1

**Distribución eléctrica**

Red de comunicaciones de módulo ..	418-00-00-1
------------------------------------	-------------

**Equipamiento electrónico**

Sistema antirrobo activo .....	419-01A-00-1
Sistema antirrobo pasivo .....	419-01B-00-1
Telemática .....	419-05-00-1
Guía de ruta/navegación del vehículo .....	419-07-00-1
Teléfono móvil .....	419-08-00-1
Módulos multifunción de control electrónico .....	419-10-00-1

**Grupo 5 – Carrocería y pintura****Chasis**

Retrovisores .....	501-09-00-1
Asientos .....	501-10-00-1
Cristales, marcos y mecanismos .....	501-11-00-1
Salpicadero y consola .....	501-12-00-1
Sistemas de manijas, bloqueos, trabas y entrada .....	501-14-00-1
Limpia/lavaparabrisas .....	501-16-00-1
Panel de apertura del techo .....	501-17-00-1
Sistemas de seguridad activos .....	501-20A-00-1
Dispositivos de sujeción de los ocupantes – pasivos .....	501-20B-00-1

**Grupo 7 – Información general de los mazos de cables**

Información sobre fusibles y relés ...	700-01-00-1
Distribución eléctrica .....	700-02-00-1
Detalles de fusibles .....	700-03-00-1
Distribución de masa .....	700-04-00-1
Cuadros de emplazamiento de componentes .....	700-05-00-1
Vistas de emplazamiento de componentes .....	700-06-00-1
Vistas de conectores .....	700-07-00-1
Prueba de componentes .....	700-09-00-1

Las ilustraciones, información técnica, datos y descripciones contenidos en esta publicación eran correctos, a nuestro entender, en el momento de pasar a la imprenta. Ford, como parte de su política de continuo desarrollo y mejora, se reserva el derecho de efectuar cambios en cualquier momento y sin previo aviso.

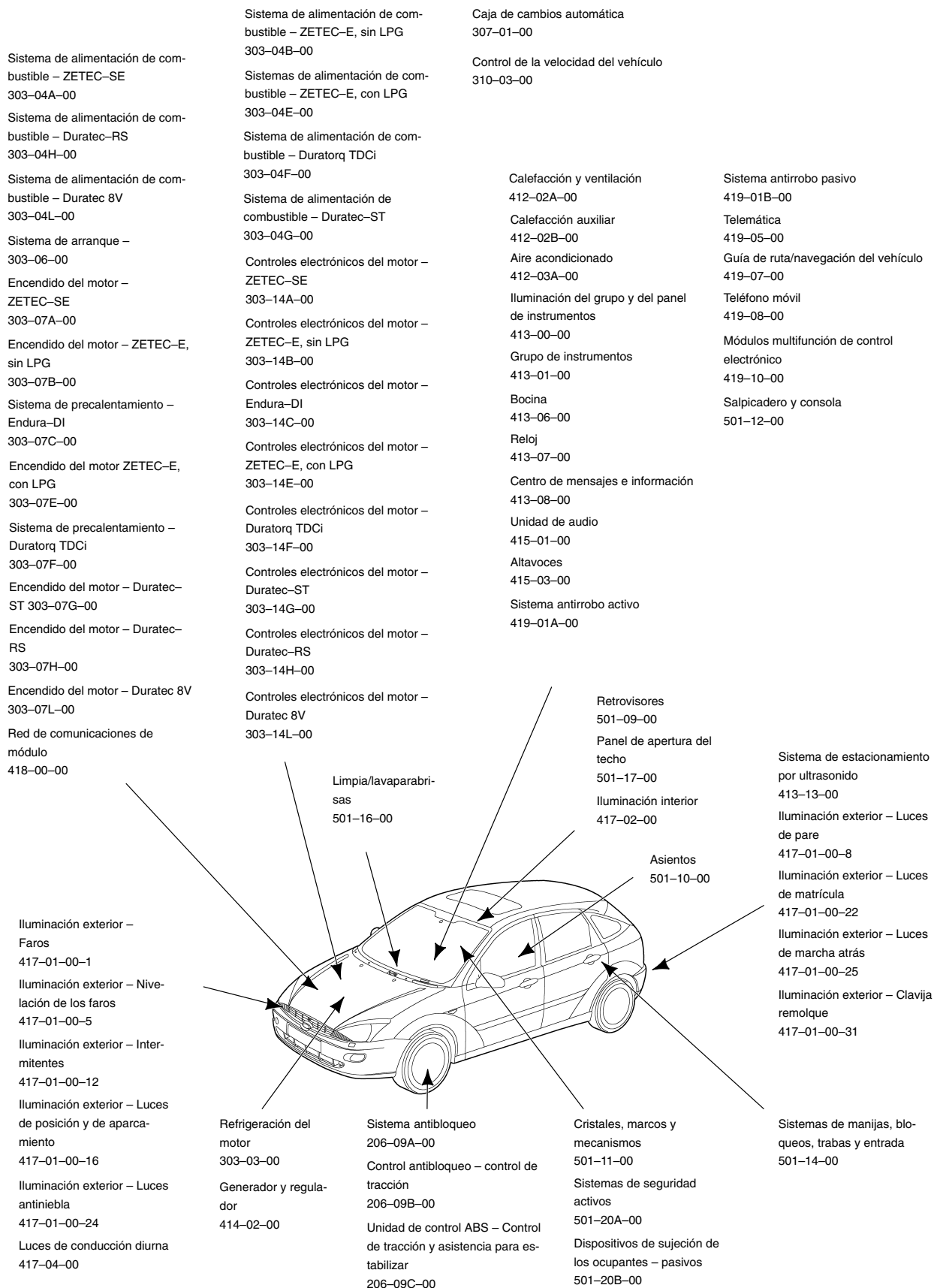
No se aceptará responsabilidad alguna por las posibles incorrecciones u omisiones que pueda contener esta publicación, si bien se han tomado todas las medidas posibles para que sea lo más completa y precisa posible.

Publicado por Ford Motor Company Ltd/Ford Werke AG.

Queda prohibida la reproducción total o parcial de esta publicación, así como su almacenamiento informático y su transmisión por medio alguno, ya sea electrónico, mecánico, fotocopia, grabación, traducción o cualquier otro sin el consentimiento previo por escrito de Ford Motor Company Ltd/Ford Werke AG.

© Ford Motor Company Ltd/Ford Werke AG 2001

Código de pedido: CG1650es (indique este código en pedidos sucesivos)



Accionador del modo de descongelamiento, M210 .....	412-03A-00-7
Accionador de modo de panel/suelo, M250 .....	412-03A-00-8
Accionador de modo de temperatura de aire, M249 .....	412-03A-00-8
Accionador de turbo geométrico variable, M253 .....	303-14F-00-12
Activador de recirculación de aire, M69 .....	412-02A-00-2
Activador de recirculación de aire, M69 .....	412-03A-00-2
Activador de recirculación de aire, M69 .....	412-03A-00-7
Actuador de calado de la distribución, Y130 .....	303-14G-00-6
Aire acondicionado .....	412-03A-00
Altavoces .....	415-03-00
Altavoz de bajos, Y208 .....	415-01-00-3
Altavoz de bajos, Y208 .....	415-03-00-3
Altavoz delantero dcho., Y18 .....	415-03-00-1
Altavoz delantero dcho., Y18 .....	415-03-00-2
Altavoz delantero dcho., Y18 .....	415-03-00-4
Altavoz delantero dcho., Y18 .....	415-03-00-5
Altavoz delantero dcho., Y18 .....	415-03-00-6
Altavoz delantero dcho., Y18 .....	415-03-00-7
Altavoz delantero izdo., Y28 .....	415-03-00-1
Altavoz delantero izdo., Y28 .....	415-03-00-2
Altavoz delantero izdo., Y28 .....	415-03-00-4
Altavoz delantero izdo., Y28 .....	415-03-00-5
Altavoz delantero izdo., Y28 .....	415-03-00-6
Altavoz delantero izdo., Y28 .....	415-03-00-7
Altavoz trasero dcho., Y19 .....	415-03-00-1
Altavoz trasero dcho., Y19 .....	415-03-00-2
Altavoz trasero dcho., Y19 .....	415-03-00-4
Altavoz trasero dcho., Y19 .....	415-03-00-5
Altavoz trasero dcho., Y19 .....	415-03-00-6
Altavoz trasero dcho., Y19 .....	415-03-00-7
Altavoz trasero izdo., Y17 .....	415-03-00-1
Altavoz trasero izdo., Y17 .....	415-03-00-2
Altavoz trasero izdo., Y17 .....	415-03-00-4
Altavoz trasero izdo., Y17 .....	415-03-00-5
Altavoz trasero izdo., Y17 .....	415-03-00-6
Altavoz trasero izdo., Y17 .....	415-03-00-7
Antena, A151 .....	415-01-00-1
Antena, A151 .....	415-01-00-10
Antena, A151 .....	415-01-00-4
Antena, A151 .....	419-07-00-1
Antena, A151 .....	419-08-00-1
Antena, triplex, A260 .....	415-01-00-12
Antena, triplex, A260 .....	415-01-00-7
Antena, triplex, A260 .....	419-05-00-1
Antena, triplex, A260 .....	419-07-00-3
Antena de control remoto, A158 .....	419-01A-00-1
Antena de control remoto, A158 .....	419-01A-00-2
Antena de control remoto, A158 .....	419-10-00-4
Antena de control remoto, A158 .....	501-14-00-1

Asientos	501-10-00
Avisador acústico del sistema de aparcamiento por ultrasonido, trasero, Y163	413-13-00-7
Barra colectora, P1	303-06-00-1
Barra colectora, P1	303-06-00-2
Barra colectora, P1	303-06-00-3
Barra colectora, P1	419-01B-00-2
Barra colectora, P1	419-01B-00-4
Batería, O1	700-02-00-1
Batería, O1	700-04-00-1
Bobina encendido, T1	303-07A-00-1
Bobina encendido, T1	303-07B-00-1
Bobina encendido, T1	303-07E-00-1
Bobina encendido, T1	303-07G-00-1
Bobina encendido, T1	303-07H-00-1
Bobina encendido, T1	303-07L-00-1
Bocina	413-06-00
Bocina antirrobo, H5	419-01A-00-1
Bocina, H1	413-06-00-1
Bomba de fluido refrigerante del intercooler, M154	303-03-00-15
Bomba de lavafaros, M5	501-16-00-7
Bujías, P136	303-07A-00-1
Bujías, P136	303-07B-00-1
Bujías, P136	303-07E-00-1
Bujías, P136	303-07G-00-1
Bujías, P136	303-07H-00-1
Bujías, P136	303-07L-00-1
Bujías de incandescencia, P20	303-07C-00-1
Bujías de incandescencia, P20	303-07F-00-1
Caja de cambios automática	307-01-00
Caja eléctrica central (CJB), P91	700-02-00-1
Caja uniones batería (BJB), P93	700-02-00-1
Calefacción auxiliar	412-02B-00
Calefacción y ventilación	412-02A-00
Calefactor auxiliar, R50	412-02B-00-1
Calefactor de la boquilla del lavaparabrisas, lado derecho, R52	501-16-00-8
Calefactor de la boquilla del lavaparabrisas, lado izquierdo, R51	501-16-00-8
Calefactor del parabrisas, lado derecho, R54	501-11-00-13
Calefactor del parabrisas, lado derecho, R54	501-11-00-15
Calefactor del parabrisas, lado izquierdo, R53	501-11-00-13
Calefactor del parabrisas, lado izquierdo, R53	501-11-00-15
Calefactor eléctrico auxiliar de refrigerante, R55	412-02B-00-2
Calefactor luneta trasera, R19	501-11-00-14
Calefactor luneta trasera, R19	501-11-00-16
Calefactor respaldo asiento delantero dcho., N32	501-10-00-5
Calefactor respaldo asiento delantero dcho., N32	501-10-00-6
Calefactor respaldo asiento delantero izdo., N31	501-10-00-5
Calefactor respaldo asiento delantero izdo., N31	501-10-00-6
Cambiador de discos compactos, A144	415-01-00-15
Cambiador de discos compactos, A144	415-01-00-16

Centro de mensajes e información .....	413-08-00
Clavija remolque, D41 .....	417-01-00-31
Clavija remolque, D41 .....	417-01-00-32
Clavija remolque, D41 .....	417-01-00-33
Clavija remolque, D41 .....	417-01-00-35
Clavija remolque, D41 .....	417-01-00-36
Clavija remolque, D41 .....	417-01-00-37
Clavija remolque, D41 .....	417-01-00-38
Clavija remolque, D41 .....	417-01-00-39
Clavija remolque, D41 .....	417-01-00-40
Conector Data Link (LPG), D48 .....	303-14E-00-8
Conector de diagnosis de faros de xenón, D47 .....	417-01-00-6
Conector de diagnosis de faros de xenón, D47 .....	418-00-00-2
Conector de enlace de datos (DLC), D20 .....	418-00-00-1
Conjunto de luces traseras, derecha, E10 .....	417-01-00-10
Conjunto de luces traseras, derecha, E10 .....	417-01-00-16
Conjunto de luces traseras, derecha, E10 .....	417-01-00-17
Conjunto de luces traseras, derecha, E10 .....	417-01-00-18
Conjunto de luces traseras, derecha, E10 .....	417-01-00-19
Conjunto de luces traseras, derecha, E10 .....	417-01-00-20
Conjunto de luces traseras, derecha, E10 .....	417-01-00-21
Conjunto de luces traseras, derecha, E10 .....	417-01-00-30
Conjunto de luces traseras, derecha, E10 .....	417-01-00-33
Conjunto de luces traseras, derecha, E10 .....	417-01-00-35
Conjunto de luces traseras, derecha, E10 .....	417-01-00-36
Conjunto de luces traseras, derecha, E10 .....	417-01-00-37
Conjunto de luces traseras, derecha, E10 .....	417-01-00-38
Conjunto de luces traseras, derecha, E10 .....	417-01-00-39
Conjunto de luces traseras, derecha, E10 .....	417-01-00-40
Conjunto de luces traseras, derecha, E10 .....	417-01-00-8
Conjunto de luces traseras, izquierda, E9 .....	417-01-00-10
Conjunto de luces traseras, izquierda, E9 .....	417-01-00-16
Conjunto de luces traseras, izquierda, E9 .....	417-01-00-17
Conjunto de luces traseras, izquierda, E9 .....	417-01-00-18
Conjunto de luces traseras, izquierda, E9 .....	417-01-00-19
Conjunto de luces traseras, izquierda, E9 .....	417-01-00-20
Conjunto de luces traseras, izquierda, E9 .....	417-01-00-21
Conjunto de luces traseras, izquierda, E9 .....	417-01-00-30
Conjunto de luces traseras, izquierda, E9 .....	417-01-00-33
Conjunto de luces traseras, izquierda, E9 .....	417-01-00-35
Conjunto de luces traseras, izquierda, E9 .....	417-01-00-36
Conjunto de luces traseras, izquierda, E9 .....	417-01-00-37
Conjunto de luces traseras, izquierda, E9 .....	417-01-00-38
Conjunto de luces traseras, izquierda, E9 .....	417-01-00-39
Conjunto de luces traseras, izquierda, E9 .....	417-01-00-40
Conjunto de luces traseras, izquierda, E9 .....	417-01-00-8
Conmutador broche cinturón seguridad, N124 .....	413-01-00-5
Control antibloqueo – control de tracción .....	206-09B-00
Control de la velocidad del vehículo .....	310-03-00

Controles electrónicos del motor – Duratec–RS .....	303-14H-00
Controles electrónicos del motor – Duratec–ST .....	303-14G-00
Controles electrónicos del motor – Duratec 8V .....	303-14L-00
Controles electrónicos del motor – Duratorq TDCi .....	303-14F-00
Controles electrónicos del motor – Endura–DI .....	303-14C-00
Controles electrónicos del motor – ZETEC–E, con LPG .....	303-14E-00
Controles electrónicos del motor – ZETEC–E, sin LPG .....	303-14B-00
Controles electrónicos del motor – ZETEC–SE .....	303-14A-00
Cristales, marcos y mecanismos .....	501-11-00
Cuadro de instrumentos, A30 .....	413-01-00-1
Cuadro de instrumentos auxiliar, A328 .....	413-08-00-1
Cuadros de emplazamiento de componentes .....	700-05-00
Detalles de fusibles .....	700-03-00
Diodo, V33 .....	303-14A-00-1
Diodo, V33 .....	303-14A-00-7
Diodo, V33 .....	303-14B-00-1
Diodo, V33 .....	303-14B-00-7
Diodo, V33 .....	303-14E-00-1
Diodo, V33 .....	303-14H-00-1
Diodo, V33 .....	700-02-00-4
Diodo embrague compresor A/C, V7 .....	412-03A-00-3
Diodo embrague compresor A/C, V7 .....	412-03A-00-9
Dispositivos de sujeción de los ocupantes – pasivos .....	501-20B-00
Distribución de masa .....	700-04-00
Distribución eléctrica .....	700-02-00
Embrague compresor A/C, Y16 .....	412-03A-00-3
Embrague compresor A/C, Y16 .....	412-03A-00-9
Encendedor de cigarrillos delantero, R42 .....	501-12-00-1
Encendedor de cigarrillos delantero, R42 .....	501-12-00-2
Encendido del motor – Duratec–RS .....	303-07H-00
Encendido del motor – Duratec–ST .....	303-07G-00
Encendido del motor – Duratec 8V .....	303-07L-00
Encendido del motor – ZETEC–E, con LPG .....	303-07E-00
Encendido del motor – ZETEC–E, sin LPG .....	303-07B-00
Encendido del motor – ZETEC–SE .....	303-07A-00
Enchufe 1, O9 .....	501-12-00-1
Enchufe 1, O9 .....	501-12-00-2
F1 .....	700-02-00-3
F1 .....	700-03-00-1
F3 .....	700-02-00-2
F3 .....	700-03-00-2
F4 .....	700-02-00-1
F4 .....	700-03-00-2
F5 .....	700-02-00-1
F5 .....	700-03-00-2
F6 .....	700-02-00-1
F6 .....	700-03-00-2
F7 .....	700-02-00-1
F7 .....	700-03-00-3

F8	700-02-00-1
F8	700-03-00-4
F9	700-02-00-1
F9	700-03-00-4
F10	700-02-00-1
F10	700-03-00-5
F11	700-02-00-1
F11	700-03-00-5
F12	700-02-00-1
F12	700-03-00-5
F13	700-02-00-1
F13	700-03-00-6
F14	700-02-00-2
F14	700-03-00-6
F15	700-02-00-2
F15	700-03-00-6
F16	700-02-00-8
F16	700-02-00-9
F16	700-02-00-10
F16	700-02-00-11
F16	700-03-00-6
F17	700-02-00-8
F17	700-02-00-9
F17	700-02-00-10
F17	700-02-00-11
F17	700-03-00-6
F18	700-02-00-4
F18	700-03-00-7
F20	700-02-00-1
F20	700-03-00-7
F21	700-02-00-1
F21	700-03-00-8
F22	700-02-00-1
F22	700-03-00-8
F23	700-02-00-1
F23	700-03-00-8
F24	700-02-00-2
F24	700-03-00-8
F25	700-02-00-2
F25	700-03-00-9
F26	700-02-00-2
F26	700-03-00-9
F27	700-02-00-2
F27	700-03-00-9
F28	700-02-00-14
F28	700-02-00-15
F28	700-03-00-10
F29	700-02-00-2
F29	700-03-00-10



F30	700-02-00-1
F30	700-03-00-11
F31	700-02-00-1
F31	700-03-00-11
F32	700-02-00-1
F32	700-03-00-11
F33	700-02-00-1
F33	700-03-00-12
F34	700-02-00-1
F34	700-03-00-12
F35	700-02-00-1
F35	700-03-00-13
F36	700-02-00-1
F36	700-03-00-13
F37	700-02-00-1
F37	700-03-00-14
F38	700-02-00-1
F38	700-03-00-15
F39	700-02-00-1
F39	700-03-00-15
F40	700-02-00-4
F40	700-03-00-16
F41	700-02-00-12
F41	700-02-00-13
F41	700-03-00-17
F42	700-02-00-3
F42	700-03-00-18
F43	700-02-00-3
F43	700-03-00-19
F43	700-03-00-20
F44	700-02-00-12
F44	700-02-00-13
F44	700-03-00-21
F45	700-02-00-12
F45	700-02-00-13
F45	700-03-00-21
F46	700-02-00-12
F46	700-02-00-13
F46	700-03-00-21
F47	700-02-00-1
F47	700-03-00-22
F48	700-02-00-1
F48	700-03-00-22
F49	700-02-00-1
F49	700-03-00-22
F50	700-02-00-1
F50	700-03-00-23
F51	501-16-00-3
F51	700-03-00-23

F52	700-02-00-3
F52	700-03-00-23
F53	700-02-00-3
F53	700-03-00-24
F55	700-02-00-3
F55	700-03-00-25
F56	700-02-00-3
F56	700-03-00-25
F57	700-02-00-16
F57	700-02-00-17
F57	700-02-00-18
F57	700-03-00-26
F58	700-02-00-16
F58	700-02-00-17
F58	700-02-00-18
F58	700-03-00-27
F59	700-02-00-12
F59	700-02-00-13
F59	700-03-00-28
F60	700-02-00-12
F60	700-02-00-13
F60	700-03-00-28
F61	700-02-00-12
F61	700-02-00-13
F61	700-03-00-29
F62	700-02-00-16
F62	700-02-00-17
F62	700-02-00-18
F62	700-03-00-30
F63	700-02-00-1
F63	700-03-00-30
F64	700-02-00-3
F64	700-03-00-31
F65	700-02-00-2
F65	700-03-00-31
F98	700-02-00-1
F98	700-03-00-32
F99	415-01-00-15
F99	415-01-00-16
F99	700-03-00-32
F2000	417-01-00-31
F2000	417-01-00-32
Faro antiniebla delantero dcho., E42	417-01-00-24
Faro antiniebla delantero izdo., E43	417-01-00-24
Faro derecho, E7	417-01-00-5
Faro de xenón, lado dcho., E182	417-01-00-7
Faro de xenón, lado izdo., E181	417-01-00-7
Faro izquierdo, E1	417-01-00-5
G1	700-04-00-1

G1	700-04-00-3
G8	700-04-00-1
G8	700-04-00-3
G14	700-04-00-4
G15	700-04-00-5
G15	700-04-00-7
G24	700-04-00-9
G24	700-04-00-10
G27	700-04-00-11
G27	700-04-00-12
G27	700-04-00-13
G34	700-04-00-14
G35	700-04-00-15
G35	700-04-00-16
G37	700-04-00-17
G41	700-04-00-18
G46	417-01-00-31
G46	417-01-00-32
G46	700-04-00-20
G46	700-04-00-21
G46	700-04-00-22
G47	417-01-00-31
G50	700-04-00-23
G51	700-04-00-23
G53	700-04-00-24
G53	700-04-00-25
G55	700-04-00-26
G56	700-04-00-27
G57	700-04-00-28
G60	700-04-00-28
G63	700-04-00-29
G63	700-04-00-30
Generador, O5	414-02-00-1
Generador, O5	414-02-00-2
Generador y regulador	414-02-00
Grupo de instrumentos	413-01-00
Guía de ruta/navegación del vehículo	419-07-00
Iluminación del grupo y del panel de instrumentos	413-00-00
Iluminación exterior – Clavija remolque	417-01-00-31
Iluminación exterior – Faros	417-01-00-1
Iluminación exterior – Intermitentes	417-01-00-12
Iluminación exterior – Luces antiniebla	417-01-00-24
Iluminación exterior – Luces de marcha atrás	417-01-00-25
Iluminación exterior – Luces de matrícula	417-01-00-22
Iluminación exterior – Luces de pare	417-01-00-8
Iluminación exterior – Luces de posición y de aparcamiento	417-01-00-16
Iluminación exterior – Nivelación de los faros	417-01-00-5
Iluminación interior	417-02-00
Indicador del depósito de gas, A185	303-14E-00-10

Indice .....	100-00-02
Información sobre fusibles y relés .....	700-01-00
Intermitente lateral dcho., E44 .....	417-01-00-13
Intermitente lateral izdo., E45 .....	417-01-00-13
Intermitente trasero dcho., E48 .....	417-01-00-15
Intermitente trasero dcho., E48 .....	417-01-00-35
Intermitente trasero izdo., E49 .....	417-01-00-15
Intermitente trasero izdo., E49 .....	417-01-00-35
Interruptor ajuste retrovisor eléctrico, N70 .....	501-09-00-1
Interruptor ajuste retrovisor eléctrico, N70 .....	501-09-00-2
Interruptor ajuste retrovisor eléctrico, N70 .....	501-09-00-3
Interruptor apoyo lateral asiento delantero dcho., N30 .....	501-10-00-5
Interruptor apoyo lateral asiento delantero dcho., N30 .....	501-10-00-6
Interruptor apoyo lateral asiento delantero izdo., N29 .....	501-10-00-5
Interruptor apoyo lateral asiento delantero izdo., N29 .....	501-10-00-6
Interruptor asiento eléctrico, acompañante, N243 .....	501-10-00-3
Interruptor asiento eléctrico, acompañante, N243 .....	501-10-00-4
Interruptor bocina, N54 .....	413-06-00-1
Interruptor capó, N21 .....	419-01A-00-3
Interruptor ciclo compresor A/C, N75 .....	412-03A-00-2
Interruptor ciclo compresor A/C, N75 .....	412-03A-00-9
Interruptor de ajuste del techo solar, N230 .....	501-17-00-1
Interruptor de arranque, N366 .....	303-06-00-4
Interruptor de asiento de ajuste eléctrico, conductor, N242 .....	501-10-00-1
Interruptor de asiento de ajuste eléctrico, conductor, N242 .....	501-10-00-2
Interruptor de asiento de ajuste eléctrico, conductor, N242 .....	501-10-00-3
Interruptor de asiento de ajuste eléctrico, conductor, N242 .....	501-10-00-4
Interruptor de caja de cambios, N276 .....	303-14F-00-14
Interruptor de caja de cambios, N276 .....	303-14F-00-7
Interruptor de caja de cambios, N276 .....	303-14H-00-4
Interruptor de caja de cambios, N276 .....	417-01-00-25
Interruptor de caja de cambios, N276 .....	417-01-00-26
Interruptor de caja de cambios, N276 .....	417-01-00-27
Interruptor de calentador de asiento, acompañante, N275 .....	501-10-00-5
Interruptor de calentador de asiento, acompañante, N275 .....	501-10-00-6
Interruptor de calentador de asiento, conductor, N274 .....	501-10-00-5
Interruptor de calentador de asiento, conductor, N274 .....	501-10-00-6
Interruptor de corte de combustible por inercia (IFS), N316 .....	303-14A-00-11
Interruptor de corte de combustible por inercia (IFS), N316 .....	303-14A-00-5
Interruptor de corte de combustible por inercia (IFS), N316 .....	303-14B-00-11
Interruptor de corte de combustible por inercia (IFS), N316 .....	303-14B-00-5
Interruptor de corte de combustible por inercia (IFS), N316 .....	303-14E-00-6
Interruptor de corte de combustible por inercia (IFS), N316 .....	303-14G-00-5
Interruptor de corte de combustible por inercia (IFS), N316 .....	303-14H-00-6
Interruptor de corte de combustible por inercia (IFS), N316 .....	303-14L-00-5
Interruptor de desactivación del sistema de control de tracción (TCS), N83 .....	206-09B-00-3
Interruptor de desactivación del sistema de control de tracción (TCS), N83 .....	206-09C-00-3
Interruptor de desempañado, N358 .....	412-02A-00-2
Interruptor de desempañado, N358 .....	412-03A-00-2

Interruptor de desenganche del portón/maletero, N155	419-01A-00-3
Interruptor de desenganche del portón/maletero, N155	501-14-00-4
Interruptor de desenganche del portón/maletero, N155	501-14-00-8
Interruptor del elevallunas, delantera lado pasajero, N297	501-11-00-1
Interruptor del elevallunas, delantera lado pasajero, N297	501-11-00-2
Interruptor del elevallunas, delantera lado pasajero, N297	501-11-00-4
Interruptor del elevallunas, delantera lado pasajero, N297	501-11-00-9
Interruptor del elevallunas, delantero lado conductor (múltiple), N300	501-11-00-1
Interruptor del elevallunas, delantero lado conductor (múltiple), N300	501-11-00-2
Interruptor del elevallunas, delantero lado conductor (múltiple), N300	501-11-00-3
Interruptor del elevallunas, delantero lado conductor (múltiple), N300	501-11-00-8
Interruptor del elevallunas trasero derecho, N299	501-11-00-11
Interruptor del elevallunas trasero derecho, N299	501-11-00-6
Interruptor del elevallunas trasero izquierdo, N298	501-11-00-10
Interruptor del elevallunas trasero izquierdo, N298	501-11-00-5
Interruptor del encendido, N278	700-02-00-12
Interruptor del encendido, N278	700-02-00-13
Interruptor de limpia/lavaparabrisas, N104	501-16-00-1
Interruptor de limpia/lavaparabrisas, N104	501-16-00-4
Interruptor de luces, N120	417-01-00-1
Interruptor de luces, N120	417-01-00-16
Interruptor de luces, N120	417-01-00-17
Interruptor de luces, N120	417-01-00-18
Interruptor de luces, N120	417-01-00-19
Interruptor de luces, N120	417-01-00-2
Interruptor de luces, N120	417-01-00-20
Interruptor de luces, N120	417-01-00-21
Interruptor de luces, N120	417-01-00-22
Interruptor de luces, N120	417-01-00-23
Interruptor de luces, N120	417-01-00-3
Interruptor de luces, N120	417-01-00-4
Interruptor de luces, N120	417-01-00-5
Interruptor de luces, N120	417-04-00-1
Interruptor de luces, N120	417-04-00-2
Interruptor de luces, N120	417-04-00-3
Interruptor de luces, N120	417-04-00-4
Interruptor de luces, N120	417-04-00-5
Interruptor de luces, N120	417-04-00-6
Interruptor de luces de emergencia, N49	417-01-00-12
Interruptor de luz de pare, N318	206-09A-00-1
Interruptor de luz de pare, N318	206-09B-00-1
Interruptor de luz de pare, N318	206-09C-00-1
Interruptor de luz de pare, N318	303-14F-00-14
Interruptor de luz de pare, N318	303-14F-00-7
Interruptor de luz de pare, N318	417-01-00-10
Interruptor de luz de pare, N318	417-01-00-11
Interruptor de luz de pare, N318	417-01-00-33
Interruptor de luz de pare, N318	417-01-00-8
Interruptor de luz de pare, N318	417-01-00-9

Interruptor de mando a distancia de la radio, N214	415-01-00-14
Interruptor de mando a distancia de la radio, N214	415-01-00-2
Interruptor de mando a distancia de la radio, N214	415-01-00-6
Interruptor de mando a distancia de la radio, N214	415-01-00-9
Interruptor de mando a distancia de la radio, N214	419-05-00-3
Interruptor de mando a distancia de la radio, N214	419-07-00-5
Interruptor de mando a distancia de la radio, N214	419-08-00-3
Interruptor de selección de combustible, N370	303-14E-00-9
Interruptor freno mano, N63	413-01-00-4
Interruptor inhibición antirrobo tapa maletero/portón, N98	419-01A-00-3
Interruptor inhibición antirrobo tapa maletero/portón, N98	501-14-00-8
Interruptor intermitentes, N90	417-01-00-12
Interruptor nivel bajo agua lavado, N89	419-10-00-2
Interruptor nivel líquido de frenos, N1	413-01-00-4
Interruptor posición pedal embrague, N81	303-14A-00-3
Interruptor posición pedal embrague, N81	303-14B-00-3
Interruptor posición pedal embrague, N81	303-14C-00-5
Interruptor posición pedal embrague, N81	303-14E-00-4
Interruptor posición pedal embrague, N81	303-14F-00-14
Interruptor posición pedal embrague, N81	303-14F-00-7
Interruptor posición pedal embrague, N81	303-14G-00-3
Interruptor posición pedal embrague, N81	303-14H-00-4
Interruptor posición pedal embrague, N81	303-14L-00-3
Interruptor posición pedal freno, N82	310-03-00-3
Interruptor posición pedal freno, N82	310-03-00-4
Interruptor presión aceite, N17	413-01-00-4
Interruptor presión aceite, N17	413-08-00-1
Interruptor presión doble, N76	303-03-00-11
Interruptor presión doble, N76	303-03-00-12
Interruptor presión doble, N76	303-03-00-13
Interruptor presión doble, N76	303-03-00-17
Interruptor presión doble, N76	303-03-00-19
Interruptor presión doble, N76	303-03-00-2
Interruptor presión doble, N76	303-03-00-5
Interruptor presión doble, N76	303-03-00-6
Interruptor presión doble, N76	303-03-00-8
Interruptor presión doble, N76	303-14A-00-2
Interruptor presión doble, N76	303-14A-00-8
Interruptor presión doble, N76	303-14A-00-9
Interruptor presión doble, N76	303-14B-00-2
Interruptor presión doble, N76	303-14B-00-8
Interruptor presión doble, N76	303-14B-00-9
Interruptor presión doble, N76	303-14E-00-2
Interruptor presión doble, N76	303-14L-00-2
Interruptor presión doble, N76	412-03A-00-2
Interruptor presión doble, N76	412-03A-00-9
Interruptor presión servodirección, N96	303-14A-00-12
Interruptor presión servodirección, N96	303-14A-00-6
Interruptor presión servodirección, N96	303-14B-00-12

Interruptor presión servodirección, N96	303-14B-00-6
Interruptor presión servodirección, N96	303-14E-00-7
Interruptor presión servodirección, N96	303-14G-00-6
Interruptor presión servodirección, N96	303-14H-00-7
Interruptor presión servodirección, N96	303-14L-00-6
Interruptor puerta abierta, delantera lado conductor, N239	417-02-00-5
Interruptor puerta abierta, delantera lado conductor, N239	417-02-00-6
Interruptor puerta abierta, delantera lado conductor, N239	419-01A-00-6
Interruptor puerta abierta, delantera lado conductor, N239	419-01A-00-7
Interruptor puerta abierta, delantera lado conductor, N239	501-14-00-10
Interruptor puerta abierta, delantera lado conductor, N239	501-14-00-9
Interruptor puerta abierta, delantera lado pasajero, N240	417-02-00-5
Interruptor puerta abierta, delantera lado pasajero, N240	417-02-00-6
Interruptor puerta abierta, delantera lado pasajero, N240	419-01A-00-6
Interruptor puerta abierta, delantera lado pasajero, N240	419-01A-00-7
Interruptor puerta abierta, delantera lado pasajero, N240	501-14-00-10
Interruptor puerta abierta, delantera lado pasajero, N240	501-14-00-9
Interruptor puerta abierta, trasera lado conductor, N237	417-02-00-5
Interruptor puerta abierta, trasera lado conductor, N237	417-02-00-6
Interruptor puerta abierta, trasera lado conductor, N237	419-01A-00-6
Interruptor puerta abierta, trasera lado conductor, N237	419-01A-00-7
Interruptor puerta abierta, trasera lado conductor, N237	501-14-00-10
Interruptor puerta abierta, trasera lado conductor, N237	501-14-00-9
Interruptor puerta abierta, trasera lado pasajero, N238	417-02-00-5
Interruptor puerta abierta, trasera lado pasajero, N238	417-02-00-6
Interruptor puerta abierta, trasera lado pasajero, N238	419-01A-00-6
Interruptor puerta abierta, trasera lado pasajero, N238	419-01A-00-7
Interruptor puerta abierta, trasera lado pasajero, N238	501-14-00-10
Interruptor puerta abierta, trasera lado pasajero, N238	501-14-00-9
Interruptor soplador calefactor, N73	412-02A-00-1
Interruptor soplador calefactor, N73	412-03A-00-1
Interruptor tapa maletero/portón, N22	419-01A-00-3
Interruptor tapa maletero/portón, N22	501-14-00-4
Interruptor tapa maletero/portón, N22	501-14-00-8
Interruptor térmico de temperatura ambiente, N289	412-02B-00-1
Interruptor termodependiente de funcion. contin. del ventilador de refrigeración, N349	303-03-00-14
Interruptor termodependiente de funcion. contin. del ventilador de refrigeración, N349	303-03-00-16
Interruptor termodependiente de funcion. contin. del ventilador de refrigeración, N349	303-03-00-3
Interruptor termodependiente de funcion. contin. del ventilador de refrigeración, N349	303-03-00-4
Interruptor termodependiente de funcion. contin. del ventilador de refrigeración, N349	303-03-00-7
Interruptor volante/control velocidad, N78	310-03-00-3
Interruptor volante/control velocidad, N78	310-03-00-4
Introducción	100-00-03
Inyector 1, Y108	303-04A-00-1
Inyector 1, Y108	303-04B-00-1
Inyector 1, Y108	303-04E-00-1
Inyector 1, Y108	303-04F-00-1
Inyector 1, Y108	303-04F-00-2
Inyector 1, Y108	303-04G-00-1

Inyector 1, Y108	303-04H-00-1
Inyector 1, Y108	303-04L-00-1
Inyector 2, Y109	303-04A-00-1
Inyector 2, Y109	303-04B-00-1
Inyector 2, Y109	303-04E-00-1
Inyector 2, Y109	303-04F-00-1
Inyector 2, Y109	303-04F-00-2
Inyector 2, Y109	303-04G-00-1
Inyector 2, Y109	303-04H-00-1
Inyector 2, Y109	303-04L-00-1
Inyector 3, Y110	303-04A-00-1
Inyector 3, Y110	303-04B-00-1
Inyector 3, Y110	303-04E-00-1
Inyector 3, Y110	303-04F-00-1
Inyector 3, Y110	303-04F-00-2
Inyector 3, Y110	303-04G-00-1
Inyector 3, Y110	303-04H-00-1
Inyector 3, Y110	303-04L-00-1
Inyector 4, Y111	303-04A-00-1
Inyector 4, Y111	303-04B-00-1
Inyector 4, Y111	303-04E-00-1
Inyector 4, Y111	303-04F-00-1
Inyector 4, Y111	303-04F-00-2
Inyector 4, Y111	303-04G-00-1
Inyector 4, Y111	303-04H-00-1
Inyector 4, Y111	303-04L-00-1
Inyector de gas 1, Y176	303-04E-00-2
Inyector de gas 2, Y177	303-04E-00-2
Inyector de gas 3, Y178	303-04E-00-2
Inyector de gas 4, Y179	303-04E-00-2
Lámpara de la guantera, E28	417-02-00-1
Lámpara de la guantera, E28	417-02-00-2
Limpia/lavaparabrisas	501-16-00
Luces de conducción diurna	417-04-00
Luz compartimiento motor, E57	417-02-00-4
Luz del espacio de carga, E87	417-02-00-4
Luz espacio pies delantero dcho., E62	417-02-00-1
Luz espacio pies delantero izdo., E61	417-02-00-1
Luz espejo cortesía dcha., E31	417-02-00-3
Luz espejo cortesía izda., E30	417-02-00-3
Luz iluminación cenicero, E39	413-00-00-2
Luz iluminación panel calefactor, E69	413-00-00-2
Luz interior delantera, E18	417-02-00-1
Luz interior delantera, E18	417-02-00-2
Luz interior trasera, E19	417-02-00-1
Luz interior trasera, E19	417-02-00-2
Luz marcha atrás DER., E109	417-01-00-25
Luz marcha atrás DER., E109	417-01-00-28
Luz marcha atrás DER., E109	417-01-00-40



Luz marcha atrás IZQ., E105 .....	417-01-00-25
Luz marcha atrás IZQ., E105 .....	417-01-00-28
Luz matrícula dcha., E35 .....	417-01-00-22
Luz matrícula dcha., E35 .....	417-01-00-23
Luz matrícula izda., E34 .....	417-01-00-22
Luz matrícula izda., E34 .....	417-01-00-23
Micrófono, A164 .....	415-01-00-13
Micrófono, A164 .....	415-01-00-8
Micrófono, A164 .....	419-05-00-2
Micrófono, A164 .....	419-07-00-4
Micrófono, A164 .....	419-08-00-2
Módulo airbags, A29 .....	501-20A-00-1
Módulo airbags, A29 .....	501-20A-00-2
Módulo airbags, A29 .....	501-20B-00-1
Módulo airbags, A29 .....	501-20B-00-4
Módulo control velocidad, A27 .....	310-03-00-1
Módulo control velocidad, A27 .....	310-03-00-2
Módulo de alimentación de la bomba de combustible, A195 .....	303-14G-00-5
Módulo de asistencia para estacionamiento, A265 .....	413-13-00-7
Módulo de combustible mixto, A330 .....	413-01-00-2
Módulo de control/sensor de alineación de faros de xenón, A323 .....	417-01-00-6
Módulo de control ABS, A7 .....	206-09A-00-1
Módulo de control ABS, A7 .....	206-09B-00-1
Módulo de control de la calefacción, A128 .....	412-02A-00-2
Módulo de control de la calefacción, A128 .....	412-03A-00-2
Módulo de control del colector de admisión (IMRC), A166 .....	303-14G-00-7
Módulo de control del motor (PCM), A147 .....	303-14A-00-1
Módulo de control del motor (PCM), A147 .....	303-14A-00-7
Módulo de control del motor (PCM), A147 .....	303-14B-00-1
Módulo de control del motor (PCM), A147 .....	303-14B-00-7
Módulo de control del motor (PCM), A147 .....	303-14C-00-1
Módulo de control del motor (PCM), A147 .....	303-14E-00-1
Módulo de control del motor (PCM), A147 .....	303-14F-00-1
Módulo de control del motor (PCM), A147 .....	303-14F-00-12
Módulo de control del motor (PCM), A147 .....	303-14G-00-1
Módulo de control del motor (PCM), A147 .....	303-14H-00-1
Módulo de control del motor (PCM), A147 .....	303-14L-00-1
Módulo de control de los inyectores (IDM), A313 .....	303-04F-00-1
Módulo de control de los inyectores (IDM), A313 .....	303-14F-00-1
Módulo de control electrónico automático de temperatura (EATC), A205 .....	412-03A-00-4
Módulo de control LPG, A341 .....	303-14E-00-3
Módulo del airbag lateral, lado derecho, A154 .....	501-20B-00-2
Módulo del airbag lateral, lado derecho, A154 .....	501-20B-00-3
Módulo del airbag lateral, lado derecho, A154 .....	501-20B-00-5
Módulo del airbag lateral, lado derecho, A154 .....	501-20B-00-6
Módulo del airbag lateral, lado izquierdo, A155 .....	501-20B-00-2
Módulo del airbag lateral, lado izquierdo, A155 .....	501-20B-00-3
Módulo del airbag lateral, lado izquierdo, A155 .....	501-20B-00-5
Módulo del airbag lateral, lado izquierdo, A155 .....	501-20B-00-6

Módulo del ordenador de bordo, A37 .....	419-10-00-1
Módulo del programa de estabilidad electrónica (ESP), A176 .....	206-09C-00-1
Módulo del sensor de lluvia, A217 .....	501-16-00-3
Módulo del teléfono móvil, A177 .....	415-01-00-5
Módulo del teléfono móvil, A177 .....	419-08-00-2
Módulo de retrovisor plegable de control electrónico, A148 .....	501-09-00-4
Módulo de telemática, A303 .....	415-01-00-12
Módulo de telemática, A303 .....	415-01-00-7
Módulo de telemática, A303 .....	419-05-00-1
Módulo de telemática, A303 .....	419-07-00-3
Módulo electrónico genérico (GEM), A112 .....	419-10-00-4
Módulo receptor antirrobo pasivo, A102 .....	419-01B-00-1
Módulo receptor antirrobo pasivo, A102 .....	419-01B-00-3
Módulos multifunción de control electrónico .....	419-10-00
Motor altura asiento delantero, M45 .....	501-10-00-1
Motor altura asiento delantero, M45 .....	501-10-00-2
Motor arranque, M8 .....	303-06-00-1
Motor arranque, M8 .....	303-06-00-2
Motor arranque, M8 .....	303-06-00-3
Motor arranque, M8 .....	303-06-00-4
Motor de altura del asiento del acompañante, M159 .....	501-10-00-3
Motor de altura del asiento del acompañante, M159 .....	501-10-00-4
Motor de altura del asiento del conductor, M158 .....	501-10-00-3
Motor de altura del asiento del conductor, M158 .....	501-10-00-4
Motor de cierre de puerta, lado del acompañante, M68 .....	501-14-00-2
Motor de cierre de puerta, lado del acompañante, M68 .....	501-14-00-3
Motor de cierre de puerta, lado del acompañante, M68 .....	501-14-00-5
Motor de cierre de puerta, lado del acompañante, M68 .....	501-14-00-6
Motor de cierre de puerta, lado del conductor, M67 .....	501-14-00-2
Motor de cierre de puerta, lado del conductor, M67 .....	501-14-00-3
Motor de cierre de puerta, lado del conductor, M67 .....	501-14-00-5
Motor de cierre de puerta, lado del conductor, M67 .....	501-14-00-6
Motor de cierre de puerta trasera del lado del conductor, M78 .....	501-14-00-2
Motor de cierre de puerta trasera del lado del conductor, M78 .....	501-14-00-3
Motor de cierre de puerta trasera del lado del conductor, M78 .....	501-14-00-7
Motor de cierre de puerta trasera del lado del pasajero, M77 .....	501-14-00-2
Motor de cierre de puerta trasera del lado del pasajero, M77 .....	501-14-00-3
Motor de cierre de puerta trasera del lado del pasajero, M77 .....	501-14-00-7
Motor de la bomba del lavacristales de 2 posiciones, M74 .....	501-16-00-2
Motor de la bomba del lavacristales de 2 posiciones, M74 .....	501-16-00-5
Motor del elevallunas, delantera lado conductor, M122 .....	501-11-00-1
Motor del elevallunas, delantera lado conductor, M122 .....	501-11-00-2
Motor del elevallunas, delantera lado conductor, M122 .....	501-11-00-3
Motor del elevallunas, delantera lado conductor, M122 .....	501-11-00-8
Motor del elevallunas, delantera lado pasajero, M123 .....	501-11-00-1
Motor del elevallunas, delantera lado pasajero, M123 .....	501-11-00-2
Motor del elevallunas, delantera lado pasajero, M123 .....	501-11-00-4
Motor del elevallunas, delantera lado pasajero, M123 .....	501-11-00-9
Motor del elevallunas trasero derecho, M133 .....	501-11-00-11

Motor del elevallunas trasero derecho, M133	501-11-00-6
Motor del elevallunas trasero izquierdo, M132	501-11-00-10
Motor del elevallunas trasero izquierdo, M132	501-11-00-5
Motor de los limpiaparabrisas, M111	501-16-00-1
Motor de los limpiaparabrisas, M111	501-16-00-4
Motor de retrovisor, lado pasajero, M76	501-09-00-1
Motor de retrovisor, lado pasajero, M76	501-09-00-2
Motor de retrovisor, lado pasajero, M76	501-09-00-3
Motor limpialluneta, M9	501-16-00-6
Motor retrovisor, lado conductor, M75	501-09-00-1
Motor retrovisor, lado conductor, M75	501-09-00-2
Motor retrovisor, lado conductor, M75	501-09-00-3
Motor soplador calefactor, M3	412-02A-00-1
Motor soplador calefactor, M3	412-03A-00-1
Motor soplador calefactor, M3	412-03A-00-4
Motor ventilador refrigeración motor, M37	303-03-00-1
Motor ventilador refrigeración motor, M37	303-03-00-10
Motor ventilador refrigeración motor, M37	303-03-00-11
Motor ventilador refrigeración motor, M37	303-03-00-12
Motor ventilador refrigeración motor, M37	303-03-00-14
Motor ventilador refrigeración motor, M37	303-03-00-16
Motor ventilador refrigeración motor, M37	303-03-00-17
Motor ventilador refrigeración motor, M37	303-03-00-18
Motor ventilador refrigeración motor, M37	303-03-00-19
Motor ventilador refrigeración motor, M37	303-03-00-2
Motor ventilador refrigeración motor, M37	303-03-00-3
Motor ventilador refrigeración motor, M37	303-03-00-4
Motor ventilador refrigeración motor, M37	303-03-00-5
Motor ventilador refrigeración motor, M37	303-03-00-6
Motor ventilador refrigeración motor, M37	303-03-00-7
Motor ventilador refrigeración motor, M37	303-03-00-8
Motor ventilador refrigeración motor, M37	303-03-00-9
Muelle relojería, P13	310-03-00-3
Muelle relojería, P13	310-03-00-4
Muelle relojería, P13	413-06-00-1
Muelle relojería, P13	501-20B-00-1
Muelle relojería, P13	501-20B-00-4
Panel de apertura del techo	501-17-00
Piloto antiniebla derecho, E86	417-01-00-24
Piloto antiniebla derecho, E86	417-01-00-39
Piloto antiniebla izquierdo, E89	417-01-00-24
Piloto antiniebla izquierdo, E89	417-01-00-39
Procedimientos de reparación de conectores	100-00-05
Prueba de componentes	700-09-00
Radio, A11	415-01-00-1
Radio, A11	415-01-00-4
Radio, A11	415-01-00-7
Radio, A11	415-03-00-1
Radio, A11	415-03-00-2

Radio, A11 .....	415-03-00-3
Radio, A11 .....	415-03-00-4
Radio, A11 .....	415-03-00-5
Radio, A11 .....	419-05-00-1
Radio, A11 .....	419-08-00-1
Red de comunicaciones de módulo .....	418-00-00
Refrigeración del motor .....	303-03-00
Relé 1 de bujía, K166 .....	412-02B-00-2
Relé 2 de bujía, K167 .....	412-02B-00-2
Relé acumulación batería, K115 .....	417-02-00-1
Relé acumulación batería, K115 .....	417-02-00-2
Relé acumulación batería, K115 .....	501-09-00-1
Relé acumulación batería, K115 .....	501-09-00-2
Relé acumulación batería, K115 .....	501-09-00-3
Relé bocina, K33 .....	413-06-00-1
Relé de alimentación de la bomba de inyección (IPP), K219 .....	303-04F-00-1
Relé de alimentación de la bomba de inyección (IPP), K219 .....	303-14C-00-1
Relé de alimentación de la bomba de inyección (IPP), K219 .....	303-14F-00-1
Relé de corte del faro antiniebla trasero, K125 .....	417-01-00-39
Relé de corte del inyector, K281 .....	303-04E-00-1
Relé de encendido, K41 .....	303-03-00-15
Relé de encendido, K41 .....	303-06-00-4
Relé de encendido, K41 .....	700-02-00-3
Relé de funcionamiento del motor, K84 .....	303-03-00-15
Relé de funcionamiento del motor, K84 .....	303-06-00-4
Relé de funcionamiento del motor, K84 .....	412-02B-00-1
Relé de funcionamiento del motor, K84 .....	700-02-00-14
Relé de funcionamiento del motor, K84 .....	700-02-00-15
Relé de la bomba de combustible, K4 .....	303-14A-00-11
Relé de la bomba de combustible, K4 .....	303-14A-00-5
Relé de la bomba de combustible, K4 .....	303-14B-00-5
Relé de la bomba de combustible, K4 .....	303-14E-00-6
Relé de la bomba de combustible, K4 .....	303-14G-00-5
Relé de la bomba de combustible, K4 .....	303-14L-00-5
Relé del encendedor, K160 .....	501-12-00-2
Relé del limpia luneta trasera, K64 .....	501-16-00-6
Relé del limpiaparabrisas, K162 .....	501-16-00-1
Relé del limpiaparabrisas, K162 .....	501-16-00-4
Relé del parabrisas térmico, K164 .....	501-11-00-13
Relé del parabrisas térmico, K164 .....	501-11-00-15
Relé de luces de conducción diurna (DRL), K5 .....	417-04-00-1
Relé de luces de conducción diurna (DRL), K5 .....	417-04-00-4
Relé de luneta trasera térmica, K1 .....	501-11-00-14
Relé de luneta trasera térmica, K1 .....	501-11-00-16
Relé de mantenimiento de potencia, K13 .....	303-14A-00-1
Relé de mantenimiento de potencia, K13 .....	303-14A-00-7
Relé de mantenimiento de potencia, K13 .....	303-14B-00-1
Relé de mantenimiento de potencia, K13 .....	303-14B-00-7
Relé de mantenimiento de potencia, K13 .....	303-14E-00-1

Relé de mantenimiento de potencia, K13	303-14E-00-2
Relé de mantenimiento de potencia, K13	303-14F-00-9
Relé de mantenimiento de potencia, K13	303-14H-00-1
Relé de mantenimiento de potencia, K13	412-02B-00-2
Relé de mantenimiento de potencia, K13	700-02-00-4
Relé de mantenimiento de potencia, K13	700-02-00-6
Relé de sensor de lluvia, K269	501-16-00-4
Relé limpiaфарos, K34	501-16-00-7
Relé luz cruce, K36	417-01-00-1
Relé luz cruce, K36	417-01-00-2
Relé luz cruce, K36	417-04-00-1
Relé luz cruce, K36	417-04-00-4
Relé luz larga, K37	417-01-00-1
Relé luz larga, K37	417-01-00-4
Relé luz larga, K37	417-04-00-3
Relé luz larga, K37	417-04-00-6
Relé mariposa abierta (WOT) del A/C, K32	412-03A-00-3
Relé mariposa abierta (WOT) del A/C, K32	412-03A-00-9
Relé motor arranque, K22	303-06-00-1
Relé motor arranque, K22	303-06-00-2
Relé motor arranque, K22	303-06-00-3
Relé motor arranque, K22	303-06-00-4
Relé motor arranque, K22	419-01B-00-2
Relé motor arranque, K22	419-01B-00-4
Relé pre-incandescencia diesel, K70	303-07C-00-1
Relé pre-incandescencia diesel, K70	303-07F-00-1
Relé principal (LPG), K274	303-04E-00-2
Relé ventilador refrigeración motor, K45	303-03-00-1
Relé ventilador refrigeración motor, K45	303-03-00-10
Relé ventilador refrigeración motor, K45	303-03-00-11
Relé ventilador refrigeración motor, K45	303-03-00-12
Relé ventilador refrigeración motor, K45	303-03-00-13
Relé ventilador refrigeración motor, K45	303-03-00-16
Relé ventilador refrigeración motor, K45	303-03-00-17
Relé ventilador refrigeración motor, K45	303-03-00-18
Relé ventilador refrigeración motor, K45	303-03-00-19
Relé ventilador refrigeración motor, K45	303-03-00-2
Relé ventilador refrigeración motor, K45	303-03-00-3
Relé ventilador refrigeración motor, K45	303-03-00-4
Relé ventilador refrigeración motor, K45	303-03-00-5
Relé ventilador refrigeración motor, K45	303-03-00-6
Relé ventilador refrigeración motor, K45	303-03-00-7
Relé ventilador refrigeración motor, K45	303-03-00-8
Relé ventilador refrigeración motor, K45	303-03-00-9
Relé ventilador refrigeración motor alta velocidad, K46	303-03-00-11
Relé ventilador refrigeración motor alta velocidad, K46	303-03-00-12
Relé ventilador refrigeración motor alta velocidad, K46	303-03-00-13
Relé ventilador refrigeración motor alta velocidad, K46	303-03-00-17
Relé ventilador refrigeración motor alta velocidad, K46	303-03-00-19

Relé ventilador refrigeración motor alta velocidad, K46	303-03-00-2
Relé ventilador refrigeración motor alta velocidad, K46	303-03-00-5
Relé ventilador refrigeración motor alta velocidad, K46	303-03-00-6
Relé ventilador refrigeración motor alta velocidad, K46	303-03-00-8
Reloj	413-07-00
Reloj, A39	413-07-00-1
Resistencia, R57	413-13-00-7
Resistencia de cable, R68	417-04-00-1
Resistencia en serie soplador calefactor, R21	412-02A-00-1
Resistencia en serie soplador calefactor, R21	412-03A-00-1
Resistencia ventilador refrigeración motor, R27	303-03-00-11
Resistencia ventilador refrigeración motor, R27	303-03-00-12
Resistencia ventilador refrigeración motor, R27	303-03-00-14
Resistencia ventilador refrigeración motor, R27	303-03-00-17
Resistencia ventilador refrigeración motor, R27	303-03-00-19
Resistencia ventilador refrigeración motor, R27	303-03-00-2
Resistencia ventilador refrigeración motor, R27	303-03-00-5
Resistencia ventilador refrigeración motor, R27	303-03-00-6
Resistencia ventilador refrigeración motor, R27	303-03-00-8
Resonador alimentado por batería, A196	419-01A-00-2
Retrovisores	501-09-00
S2	417-01-00-9
S2	417-01-00-10
S2	417-01-00-11
S5	413-00-00-1
S6	700-04-00-4
S7	303-14A-00-4
S7	303-14A-00-10
S7	303-14B-00-4
S7	303-14B-00-10
S7	303-14C-00-6
S7	303-14E-00-5
S7	303-14F-00-8
S7	303-14F-00-15
S7	303-14G-00-4
S7	303-14L-00-4
S8	417-02-00-1
S9	206-09C-00-4
S10	418-00-00-2
S11	700-04-00-4
S12	700-04-00-18
S14	303-14E-00-10
S14	501-12-00-2
S16	418-00-00-4
S17	418-00-00-4
S18	413-13-00-1
S18	417-01-00-25
S18	417-01-00-26
S18	417-01-00-27

S18	700-03-00-16
S19	412-03A-00-5
S20	417-01-00-3
S20	417-01-00-19
S20	417-01-00-20
S20	417-01-00-21
S20	417-04-00-2
S20	417-04-00-5
S20	700-02-00-17
S20	700-02-00-18
S20	700-03-00-6
S24	412-02A-00-1
S24	412-03A-00-1
S27	206-09C-00-4
S30	303-14A-00-10
S30	303-14B-00-4
S30	303-14B-00-10
S30	303-14F-00-8
S30	303-14F-00-15
S30	303-14G-00-4
S30	303-14H-00-5
S31	700-04-00-29
S31	700-04-00-30
S32	700-03-00-17
S33	700-03-00-11
S34	415-01-00-5
S34	415-01-00-8
S34	415-01-00-13
S34	419-05-00-2
S34	419-07-00-4
S34	419-08-00-2
S35	415-01-00-5
S35	415-01-00-8
S35	415-01-00-13
S35	419-05-00-2
S35	419-07-00-4
S35	419-08-00-2
S36	303-07E-00-1
S36	303-14E-00-7
S36	415-01-00-5
S36	419-08-00-2
S37	415-01-00-5
S37	700-04-00-29
S38	303-07E-00-1
S38	303-14E-00-7
S38	415-01-00-5
S38	419-08-00-2
S39	415-01-00-5
S39	419-08-00-2

S40	415-01-00-5
S40	419-08-00-2
S41	303-14E-00-2
S41	415-01-00-5
S41	419-08-00-2
S42	415-01-00-5
S42	419-08-00-2
S43	303-14E-00-1
S45	415-01-00-5
S45	419-08-00-2
S46	303-04E-00-2
S46	415-01-00-5
S46	419-08-00-2
S47	415-01-00-5
S47	419-08-00-2
S48	700-03-00-29
S49	700-03-00-13
S50	700-03-00-17
S52	700-04-00-9
S53	700-04-00-10
S53	700-04-00-11
S53	700-04-00-12
S53	700-04-00-13
S54	303-04E-00-1
S54	303-04E-00-2
S54	303-04F-00-2
S54	303-14C-00-2
S54	303-14F-00-3
S54	303-14F-00-5
S54	303-14F-00-11
S54	303-14F-00-12
S54	303-14H-00-2
S54	700-02-00-4
S54	700-02-00-6
S55	303-07B-00-1
S55	303-07E-00-1
S55	700-02-00-14
S59	303-14B-00-8
S59	303-14C-00-3
S59	303-14G-00-2
S59	303-14H-00-3
S59	303-14L-00-2
S60	303-14A-00-5
S60	303-14A-00-11
S60	303-14B-00-5
S60	303-14B-00-11
S60	303-14E-00-6
S60	303-14H-00-6
S60	303-14L-00-5



S61	303-14A-00-1
S61	303-14A-00-7
S61	303-14B-00-1
S61	303-14B-00-7
S61	303-14E-00-1
S61	700-03-00-7
S63	303-14A-00-1
S63	303-14A-00-7
S63	303-14A-00-9
S63	303-14B-00-1
S63	303-14B-00-7
S63	303-14B-00-8
S63	303-14B-00-9
S63	303-14C-00-3
S63	303-14E-00-2
S63	303-14F-00-4
S63	303-14G-00-1
S63	303-14H-00-2
S63	303-14L-00-1
S66	700-04-00-3
S67	307-01-00-1
S68	307-01-00-1
S70	303-04F-00-2
S71	303-04F-00-2
S72	303-14H-00-2
S73	303-14F-00-12
S73	303-14H-00-2
S74	303-14H-00-2
S75	307-01-00-1
S75	417-01-00-28
S75	417-01-00-29
S75	417-01-00-30
S77	303-14H-00-4
S77	501-16-00-3
S78	303-14H-00-4
S84	303-14H-00-1
S87	307-01-00-1
S90	303-04F-00-1
S90	303-14F-00-1
S92	417-01-00-25
S92	417-01-00-26
S92	417-01-00-27
S93	303-14F-00-2
S93	303-14F-00-10
S94	303-14F-00-10
S95	303-14F-00-10
S96	303-04E-00-2
S97	303-14A-00-2
S98	303-14A-00-2

S98	303-14A-00-9
S98	303-14B-00-2
S98	303-14B-00-8
S98	303-14B-00-9
S98	303-14G-00-1
S98	303-14H-00-3
S98	303-14L-00-2
S99	303-04A-00-1
S99	303-04B-00-1
S99	303-04E-00-1
S99	303-04G-00-1
S99	303-04H-00-1
S99	700-02-00-5
S100	303-14G-00-2
S100	303-14H-00-1
S102	700-02-00-2
S104	417-01-00-13
S105	417-01-00-7
S106	417-01-00-5
S109	700-04-00-27
S110	417-01-00-24
S111	412-03A-00-3
S111	412-03A-00-9
S112	700-02-00-15
S113	501-11-00-13
S113	501-11-00-15
S114	700-03-00-24
S115	303-03-00-2
S115	303-03-00-6
S115	303-03-00-8
S115	303-03-00-11
S115	303-03-00-12
S115	303-03-00-14
S115	303-03-00-17
S115	303-03-00-19
S116	417-01-00-8
S116	417-01-00-9
S116	417-01-00-10
S116	417-01-00-11
S116	417-01-00-33
S117	412-02B-00-2
S117	700-02-00-4
S117	700-02-00-6
S118	700-04-00-1
S119	700-02-00-14
S119	700-02-00-15
S120	417-01-00-2
S120	417-04-00-1
S120	417-04-00-4

S120	700-02-00-9
S120	700-02-00-10
S120	700-02-00-11
S121	700-04-00-17
S122	700-04-00-2
S123	700-03-00-24
S124	303-03-00-15
S124	303-06-00-4
S125	303-06-00-4
S128	501-16-00-7
S133	206-09C-00-5
S133	206-09C-00-6
S134	501-16-00-7
S135	206-09C-00-5
S135	206-09C-00-6
S136	206-09C-00-5
S136	206-09C-00-6
S140	418-00-00-2
S141	700-04-00-26
S145	700-03-00-8
S146	700-04-00-5
S146	700-04-00-7
S146	700-04-00-20
S148	413-06-00-1
S149	700-04-00-27
S152	501-11-00-3
S152	501-11-00-8
S153	700-03-00-19
S153	700-03-00-20
S154	417-01-00-8
S154	417-01-00-9
S154	417-01-00-10
S154	417-01-00-11
S154	417-01-00-33
S155	700-03-00-23
S156	700-03-00-25
S157	700-03-00-23
S160	501-14-00-2
S160	501-14-00-3
S160	501-14-00-5
S160	501-14-00-6
S161	501-14-00-2
S161	501-14-00-3
S161	501-14-00-5
S161	501-14-00-6
S163	501-14-00-5
S163	501-14-00-6
S164	501-14-00-2
S164	501-14-00-3

S164	501-14-00-5
S164	501-14-00-6
S166	501-14-00-5
S166	501-14-00-6
S167	501-14-00-5
S167	501-14-00-6
S169	417-02-00-4
S170	700-04-00-5
S170	700-04-00-7
S171	700-04-00-24
S171	700-04-00-25
S173	501-09-00-1
S173	501-09-00-2
S173	501-09-00-3
S174	700-03-00-12
S177	700-04-00-6
S177	700-04-00-8
S178	700-04-00-24
S178	700-04-00-25
S180	412-03A-00-5
S181a	700-04-00-6
S181a	700-04-00-25
S181b	700-04-00-8
S181b	700-04-00-24
S184	700-04-00-20
S184	700-04-00-21
S184	700-04-00-22
S194	700-04-00-7
S194	700-04-00-24
S196	700-04-00-15
S196	700-04-00-16
S197	700-04-00-5
S197	700-04-00-25
S200	501-09-00-1
S200	501-09-00-2
S200	501-09-00-3
S201	700-03-00-19
S201	700-03-00-20
S202	700-03-00-19
S202	700-03-00-20
S203	501-11-00-4
S203	501-11-00-9
S204	501-11-00-4
S204	501-11-00-9
S205a	700-03-00-19
S205a	700-03-00-20
S205b	700-03-00-19
S205b	700-03-00-20
S206a	501-11-00-5

S206a	501-11-00-10
S206b	501-11-00-6
S206b	501-11-00-11
S207a	501-11-00-5
S207a	501-11-00-10
S207b	501-11-00-6
S207b	501-11-00-11
S208	501-11-00-7
S208	501-11-00-12
S210	417-01-00-24
S211	417-01-00-26
S211	417-01-00-29
S211	700-03-00-16
S213	417-02-00-1
S213	417-02-00-2
S213	417-02-00-3
S213	417-02-00-4
S214	700-04-00-5
S214	700-04-00-7
S215	700-02-00-13
S221	700-04-00-24
S221	700-04-00-25
S222	419-01A-00-4
S226	303-04E-00-1
S300	501-11-00-13
S300	501-11-00-15
S301	700-02-00-14
S301	700-02-00-15
S302	303-14A-00-3
S302	303-14A-00-10
S302	419-10-00-1
S303	700-03-00-8
S350	412-03A-00-7
S400	303-03-00-3
S400	303-03-00-4
S400	303-03-00-7
S400	303-03-00-14
S400	303-03-00-16
S400	303-03-00-17
S400	415-01-00-3
S400	415-03-00-3
S400	700-03-00-31
S401	415-01-00-3
S401	415-03-00-3
S450	700-03-00-19
S450	700-03-00-20
S505	415-01-00-3
S505	415-03-00-3
S506	700-03-00-8

S2000 .....	413-13-00-8
S2001 .....	413-13-00-8
S2002 .....	413-13-00-1
S2002 .....	413-13-00-2
S2002 .....	413-13-00-3
S2002 .....	413-13-00-4
S2002 .....	413-13-00-5
S2002 .....	413-13-00-6
S2002 .....	700-03-00-16
Salpicadero y consola .....	501-12-00
Segunda bocina, H4 .....	413-06-00-1
Segundo motor ventilador refrigeración motor, M38 .....	303-03-00-11
Segundo motor ventilador refrigeración motor, M38 .....	303-03-00-12
Segundo motor ventilador refrigeración motor, M38 .....	303-03-00-14
Segundo motor ventilador refrigeración motor, M38 .....	303-03-00-17
Segundo motor ventilador refrigeración motor, M38 .....	303-03-00-19
Segundo motor ventilador refrigeración motor, M38 .....	303-03-00-2
Segundo motor ventilador refrigeración motor, M38 .....	303-03-00-5
Segundo motor ventilador refrigeración motor, M38 .....	303-03-00-6
Segundo motor ventilador refrigeración motor, M38 .....	303-03-00-8
Sensor (ACT) temperatura carga de aire, B5 .....	303-14H-00-2
Sensor (ECT) temperatura refrigerante motor, B10 .....	303-03-00-7
Sensor (ECT) temperatura refrigerante motor, B10 .....	303-03-00-8
Sensor (ECT) temperatura refrigerante motor, B10 .....	303-14G-00-2
Sensor (MAP) presión absoluta de colector, B2 .....	303-14C-00-3
Sensor (MAP) presión absoluta de colector, B2 .....	303-14E-00-3
Sensor (MAP) presión absoluta de colector, B2 .....	303-14F-00-12
Sensor (MAP) presión absoluta de colector, B2 .....	303-14F-00-4
Sensor (TPS) posicionamiento mariposa, B8 .....	303-14A-00-2
Sensor (TPS) posicionamiento mariposa, B8 .....	303-14A-00-8
Sensor (TPS) posicionamiento mariposa, B8 .....	303-14A-00-9
Sensor (TPS) posicionamiento mariposa, B8 .....	303-14B-00-2
Sensor (TPS) posicionamiento mariposa, B8 .....	303-14B-00-8
Sensor (TPS) posicionamiento mariposa, B8 .....	303-14B-00-9
Sensor (TPS) posicionamiento mariposa, B8 .....	303-14E-00-2
Sensor (TPS) posicionamiento mariposa, B8 .....	303-14G-00-2
Sensor (TPS) posicionamiento mariposa, B8 .....	303-14H-00-3
Sensor (TPS) posicionamiento mariposa, B8 .....	303-14L-00-2
Sensor 2 de presión de freno primario, B178 .....	206-09C-00-5
Sensor 2 de presión de freno primario, B178 .....	206-09C-00-6
Sensor aviso hielo, B29 .....	413-08-00-1
Sensor aviso hielo, B29 .....	419-10-00-2
Sensor calentado de oxígeno (HO2S) post-catalizador, B90 .....	303-14A-00-1
Sensor calentado de oxígeno (HO2S) post-catalizador, B90 .....	303-14A-00-7
Sensor calentado de oxígeno (HO2S) post-catalizador, B90 .....	303-14B-00-1
Sensor calentado de oxígeno (HO2S) post-catalizador, B90 .....	303-14B-00-7
Sensor calentado de oxígeno (HO2S) post-catalizador, B90 .....	303-14E-00-1
Sensor calentado de oxígeno (HO2S) post-catalizador, B90 .....	303-14G-00-1
Sensor calentado de oxígeno (HO2S) post-catalizador, B90 .....	303-14H-00-1

Sensor calentado de oxígeno (HO2S) precatizador, B89	303-14A-00-1
Sensor calentado de oxígeno (HO2S) precatizador, B89	303-14A-00-7
Sensor calentado de oxígeno (HO2S) precatizador, B89	303-14B-00-1
Sensor calentado de oxígeno (HO2S) precatizador, B89	303-14B-00-7
Sensor calentado de oxígeno (HO2S) precatizador, B89	303-14E-00-1
Sensor calentado de oxígeno (HO2S) precatizador, B89	303-14G-00-1
Sensor calentado de oxígeno (HO2S) precatizador, B89	303-14H-00-1
Sensor calentado de oxígeno (HO2S) precatizador, B89	303-14L-00-1
Sensor carga solar, B72	412-03A-00-5
Sensor de aparcamiento por ultrasonido trasero exterior derecho, B171	413-13-00-8
Sensor de aparcamiento por ultrasonido trasero exterior izquierdo, B168	413-13-00-8
Sensor de aparcamiento por ultrasonido trasero interior derecho, B170	413-13-00-8
Sensor de aparcamiento por ultrasonido trasero interior izquierdo, B169	413-13-00-8
Sensor de choque frontal, B229	501-20B-00-4
Sensor de derrape, B174	206-09C-00-4
Sensor de detonación, B45	303-07A-00-1
Sensor de detonación, B45	303-07B-00-1
Sensor de detonación, B45	303-07G-00-1
Sensor de detonación, B45	303-14A-00-1
Sensor de detonación, B45	303-14A-00-8
Sensor de detonación, B45	303-14A-00-9
Sensor de detonación, B45	303-14B-00-8
Sensor de detonación, B45	303-14B-00-9
Sensor de detonación, B45	303-14F-00-10
Sensor de detonación, B45	303-14F-00-2
Sensor de detonación, B45	303-14G-00-2
Sensor de flujo de aire (MAF) , B22	303-14A-00-7
Sensor de flujo de aire (MAF) , B22	303-14B-00-1
Sensor de flujo de aire (MAF) , B22	303-14B-00-7
Sensor de flujo de aire (MAF) , B22	303-14E-00-2
Sensor de flujo de aire (MAF) , B22	303-14F-00-12
Sensor de flujo de aire (MAF) , B22	303-14F-00-5
Sensor de flujo de aire (MAF) , B22	303-14G-00-1
Sensor de flujo de aire (MAF) 2, B173	303-14H-00-2
Sensor del airbag lateral, lado derecho, B118	501-20B-00-2
Sensor del airbag lateral, lado derecho, B118	501-20B-00-3
Sensor del airbag lateral, lado derecho, B118	501-20B-00-5
Sensor del airbag lateral, lado derecho, B118	501-20B-00-6
Sensor del airbag lateral, lado izquierdo, B119	501-20B-00-2
Sensor del airbag lateral, lado izquierdo, B119	501-20B-00-3
Sensor del airbag lateral, lado izquierdo, B119	501-20B-00-5
Sensor del airbag lateral, lado izquierdo, B119	501-20B-00-6
Sensor del transductor de presión del riel de combustible, B225	303-04F-00-1
Sensor del transductor de presión del riel de combustible, B225	303-04F-00-2
Sensor del transductor de presión del riel de combustible, B225	303-14F-00-10
Sensor del transductor de presión del riel de combustible, B225	303-14F-00-2
Sensor del transductor de presión del riel de combustible, B225	303-14G-00-2
Sensor de nivelación de faros delanteros, posterior, B244	417-01-00-6
Sensor de posición del árbol de levas, B41	303-07A-00-1

Sensor de posición del árbol de levas, B41 .....	303-07B-00-1
Sensor de posición del árbol de levas, B41 .....	303-07E-00-1
Sensor de posición del árbol de levas, B41 .....	303-07G-00-1
Sensor de posición del árbol de levas, B41 .....	303-07H-00-1
Sensor de posición del árbol de levas, B41 .....	303-07L-00-1
Sensor de posición del árbol de levas, B41 .....	303-14A-00-12
Sensor de posición del árbol de levas, B41 .....	303-14A-00-6
Sensor de posición del árbol de levas, B41 .....	303-14B-00-12
Sensor de posición del árbol de levas, B41 .....	303-14B-00-6
Sensor de posición del árbol de levas, B41 .....	303-14E-00-7
Sensor de posición del árbol de levas, B41 .....	303-14F-00-10
Sensor de posición del árbol de levas, B41 .....	303-14F-00-2
Sensor de posición del árbol de levas, B41 .....	303-14G-00-6
Sensor de posición del árbol de levas, B41 .....	303-14H-00-7
Sensor de posición del árbol de levas, B41 .....	303-14L-00-6
Sensor de posición de la caja de cambios, B120 .....	307-01-00-1
Sensor de posición de la válvula del sistema de recirculación de gases de escape (EGR), B136 ...	303-14C-00-3
Sensor de posición del pedal del acelerador, B129 .....	303-14C-00-4
Sensor de posición del pedal del acelerador, B129 .....	303-14F-00-13
Sensor de posición del pedal del acelerador, B129 .....	303-14F-00-6
Sensor de presión de freno primario, B140 .....	206-09C-00-5
Sensor de presión de freno primario, B140 .....	206-09C-00-6
Sensor de presión de sobrealimentación, B108 .....	303-14H-00-3
Sensor de temperatura/presión absoluta en el colector , B142 .....	303-14A-00-2
Sensor de temperatura/presión absoluta en el colector , B142 .....	303-14L-00-2
Sensor de temperatura de combustible, B109 .....	303-14F-00-10
Sensor de temperatura de combustible, B109 .....	303-14F-00-2
Sensor de temperatura de descarga, panel, B247 .....	412-03A-00-5
Sensor de temperatura de descarga, suelo, B246 .....	412-03A-00-5
Sensor de temperatura de la batería, B137 .....	303-14C-00-3
Sensor de temperatura de la culata, B135 .....	303-03-00-1
Sensor de temperatura de la culata, B135 .....	303-03-00-10
Sensor de temperatura de la culata, B135 .....	303-03-00-11
Sensor de temperatura de la culata, B135 .....	303-03-00-12
Sensor de temperatura de la culata, B135 .....	303-03-00-13
Sensor de temperatura de la culata, B135 .....	303-03-00-16
Sensor de temperatura de la culata, B135 .....	303-03-00-17
Sensor de temperatura de la culata, B135 .....	303-03-00-18
Sensor de temperatura de la culata, B135 .....	303-03-00-19
Sensor de temperatura de la culata, B135 .....	303-03-00-2
Sensor de temperatura de la culata, B135 .....	303-03-00-3
Sensor de temperatura de la culata, B135 .....	303-03-00-4
Sensor de temperatura de la culata, B135 .....	303-03-00-5
Sensor de temperatura de la culata, B135 .....	303-03-00-6
Sensor de temperatura de la culata, B135 .....	303-03-00-9
Sensor de temperatura de la culata, B135 .....	303-14A-00-2
Sensor de temperatura de la culata, B135 .....	303-14A-00-8
Sensor de temperatura de la culata, B135 .....	303-14A-00-9
Sensor de temperatura de la culata, B135 .....	303-14B-00-2



Sensor de temperatura de la culata, B135	303-14B-00-8
Sensor de temperatura de la culata, B135	303-14B-00-9
Sensor de temperatura de la culata, B135	303-14C-00-3
Sensor de temperatura de la culata, B135	303-14E-00-2
Sensor de temperatura de la culata, B135	303-14F-00-12
Sensor de temperatura de la culata, B135	303-14F-00-4
Sensor de temperatura de la culata, B135	303-14H-00-3
Sensor de temperatura de la culata, B135	303-14L-00-2
Sensor de temperatura del aire de admisión, B64	303-14C-00-3
Sensor de temperatura del aire de admisión, B64	303-14F-00-12
Sensor de temperatura del aire de admisión, B64	303-14F-00-4
Sensor de velocidad del eje de salida (OSS), B110	303-14A-00-10
Sensor de velocidad del eje de salida (OSS), B110	303-14B-00-10
Sensor de velocidad del eje de salida (OSS), B110	307-01-00-2
Sensor de velocidad del eje de salida (OSS), B110	310-03-00-2
Sensor EPT transductor presión escape, B40	303-14A-00-8
Sensor EPT transductor presión escape, B40	303-14B-00-8
Sensor exploración habitáculo antirrobo derecho, B39	419-01A-00-4
Sensor exploración interior antirrobo, delantero, B102	419-01A-00-5
Sensor exploración interior antirrobo izquierdo, B38	419-01A-00-4
Sensor posición cigüeñal, B43	303-07A-00-1
Sensor posición cigüeñal, B43	303-07B-00-1
Sensor posición cigüeñal, B43	303-07E-00-1
Sensor posición cigüeñal, B43	303-07G-00-1
Sensor posición cigüeñal, B43	303-07H-00-1
Sensor posición cigüeñal, B43	303-07L-00-1
Sensor posición cigüeñal, B43	303-14A-00-12
Sensor posición cigüeñal, B43	303-14A-00-6
Sensor posición cigüeñal, B43	303-14B-00-12
Sensor posición cigüeñal, B43	303-14B-00-6
Sensor posición cigüeñal, B43	303-14C-00-2
Sensor posición cigüeñal, B43	303-14E-00-7
Sensor posición cigüeñal, B43	303-14F-00-10
Sensor posición cigüeñal, B43	303-14F-00-2
Sensor posición cigüeñal, B43	303-14G-00-6
Sensor posición cigüeñal, B43	303-14H-00-7
Sensor posición cigüeñal, B43	303-14L-00-6
Sensor posición dirección, B36	206-09C-00-4
Sensor presión barométrica absoluta (BAP), B70	303-14G-00-2
Sensor presión barométrica absoluta (BAP), B70	303-14H-00-3
Sensor rueda trasera derecha, B16	206-09A-00-2
Sensor rueda trasera derecha, B16	206-09B-00-2
Sensor rueda trasera derecha, B16	206-09C-00-2
Sensor rueda trasera izquierda, B17	206-09A-00-2
Sensor rueda trasera izquierda, B17	206-09B-00-2
Sensor rueda trasera izquierda, B17	206-09C-00-2
Sensor temperatura refrigerante, B6	303-14E-00-3
Sensor velocidad eje turbina (TSS), B44	307-01-00-1
Sensor velocidad rueda delantera dcha., B14	206-09A-00-2

Sensor velocidad rueda delantera dcha., B14	206-09B-00-2
Sensor velocidad rueda delantera dcha., B14	206-09C-00-2
Sensor velocidad rueda delantera izda., B15	206-09A-00-2
Sensor velocidad rueda delantera izda., B15	206-09B-00-2
Sensor velocidad rueda delantera izda., B15	206-09C-00-2
Sensor velocidad vehículo (VSS), B11	303-14A-00-3
Sensor velocidad vehículo (VSS), B11	303-14B-00-3
Sensor velocidad vehículo (VSS), B11	303-14C-00-2
Sensor velocidad vehículo (VSS), B11	303-14E-00-4
Sensor velocidad vehículo (VSS), B11	303-14F-00-11
Sensor velocidad vehículo (VSS), B11	303-14F-00-3
Sensor velocidad vehículo (VSS), B11	303-14G-00-3
Sensor velocidad vehículo (VSS), B11	303-14H-00-4
Sensor velocidad vehículo (VSS), B11	303-14L-00-3
Sensor velocidad vehículo (VSS), B11	310-03-00-1
Símbolos	100-00-04
Sistema antibloqueo	206-09A-00
Sistema antirrobo activo	419-01A-00
Sistema antirrobo pasivo	419-01B-00
Sistema de alimentación de combustible – Duratec-RS	303-04H-00
Sistema de alimentación de combustible – Duratec-ST	303-04G-00
Sistema de alimentación de combustible – Duratec 8V	303-04L-00
Sistema de alimentación de combustible – Duratorq TDCi	303-04F-00
Sistema de alimentación de combustible – ZETEC-E, sin LPG	303-04B-00
Sistema de alimentación de combustible – ZETEC-SE	303-04A-00
Sistema de arranque	303-06-00
Sistema de estacionamiento por ultrasonido	413-13-00
Sistema de precalentamiento – Duratorq TDCi	303-07F-00
Sistema de precalentamiento – Endura-DI	303-07C-00
Sistemas de alimentación de combustible – ZETEC-E, con LPG	303-04E-00
Sistemas de manijas, bloqueos, trabas y entrada	501-14-00
Sistemas de seguridad activos	501-20A-00
Tabla de materias	100-00-00
Teléfono móvil	419-08-00
Telemática	419-05-00
Tensor cinturón de seguridad, asiento acompañante, A116	501-20A-00-1
Tensor cinturón de seguridad, asiento acompañante, A116	501-20A-00-2
Tensor cinturón de seguridad, asiento conductor, A117	501-20A-00-1
Tensor cinturón de seguridad, asiento conductor, A117	501-20A-00-2
Tercera luz de freno, E174	417-01-00-10
Tercera luz de freno, E174	417-01-00-11
Tercera luz de freno, E174	417-01-00-33
Tercera luz de freno, E174	417-01-00-8
Tercera luz de freno, E174	417-01-00-9
Unidad airbag acompañante, A43	501-20B-00-1
Unidad airbag acompañante, A43	501-20B-00-4
Unidad airbag conductor, A42	501-20B-00-1
Unidad airbag conductor, A42	501-20B-00-4
Unidad bomba diesel, A74	303-14C-00-1

Unidad de audio	415-01-00
Unidad de control ABS – Control de tracción y asistencia para estabilizar	206-09C-00
Unidad de control de arrastre de remolque, A201	417-01-00-31
Unidad de control de arrastre de remolque, A201	417-01-00-32
Unidad de control de audio/navegación, A157	415-01-00-10
Unidad de control de audio/navegación, A157	415-01-00-12
Unidad de control de audio/navegación, A157	415-03-00-6
Unidad de control de audio/navegación, A157	415-03-00-7
Unidad de control de audio/navegación, A157	419-07-00-1
Unidad de control de audio/navegación, A157	419-07-00-3
Unidad de depósito de combustible, A31	303-14G-00-5
Unidad de depósito de combustible, A31	303-14L-00-5
Unidad de depósito de combustible, A31	413-01-00-2
Unidad de transmisión, A40	307-01-00-2
Unidad manual del teléfono, A178	415-01-00-13
Unidad manual del teléfono, A178	415-01-00-5
Unidad manual del teléfono, A178	415-01-00-8
Unidad manual del teléfono, A178	419-05-00-2
Unidad manual del teléfono, A178	419-07-00-4
Unidad manual del teléfono, A178	419-08-00-2
Unidad palanca de cambios, N93	307-01-00-1
Unidad techo solar, A26	501-17-00-1
Válvula de corte del depósito (LPG), Y174	303-14E-00-10
Válvula de corte de LPG, Y161	303-14E-00-10
Válvula de ventilación del filtro EVAP, Y131	303-14A-00-12
Válvula de ventilación del filtro EVAP, Y131	303-14A-00-6
Válvula de ventilación del filtro EVAP, Y131	303-14B-00-12
Válvula de ventilación del filtro EVAP, Y131	303-14B-00-6
Válvula de ventilación del filtro EVAP, Y131	303-14E-00-7
Válvula de ventilación del filtro EVAP, Y131	303-14G-00-6
Válvula de ventilación del filtro EVAP, Y131	303-14H-00-7
Válvula dosificadora de combustible, Y165	303-04F-00-1
Válvula dosificadora de combustible, Y165	303-04F-00-2
Válvula dosificadora de combustible, Y165	303-14F-00-1
Válvula dosificadora de combustible, Y165	303-14F-00-9
Válvula inhibidora de marcha atrás, Y98	303-14H-00-4
Válvula reguladora velocidad ralentí, Y13	303-04A-00-1
Válvula reguladora velocidad ralentí, Y13	303-04B-00-1
Válvula reguladora velocidad ralentí, Y13	303-04E-00-1
Válvula reguladora velocidad ralentí, Y13	303-04G-00-1
Válvula reguladora velocidad ralentí, Y13	303-04H-00-1
Válvula reguladora velocidad ralentí, Y13	303-04L-00-1
Válvula solenoide de mariposa de corte de aire, Y164	303-14F-00-11
Válvula solenoide de mariposa de corte de aire, Y164	303-14F-00-5
Válvula solenoide de presión de sobrealimentación, Y166	303-14F-00-5
Válvula solenoide de presión de sobrealimentación, Y166	303-14H-00-7
Válvula solenoide de purga de filtro, Y1	303-14A-00-6
Válvula solenoide de purga de filtro, Y1	303-14L-00-6
Válvula solenoide de regulación electr. de vacío (EVR), Y33	303-14A-00-12

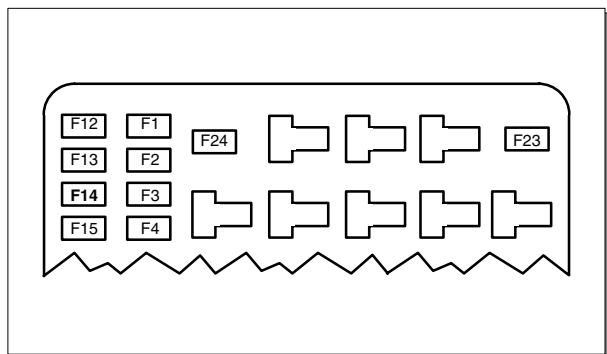
Válvula solenoide de regulación electr. de vacío (EVR), Y33 .....	303-14B-00-12
Válvula solenoide de regulación electr. de vacío (EVR), Y33 .....	303-14C-00-2
Válvula solenoide de regulación electr. de vacío (EVR), Y33 .....	303-14F-00-11
Válvula solenoide de regulación electr. de vacío (EVR), Y33 .....	303-14F-00-3
Visión de conjunto de mazos de cables .....	100-00-06
Visión global de los sistemas .....	100-00-01
Vistas de conectores .....	700-07-00
Vistas de emplazamiento de componentes .....	700-06-00





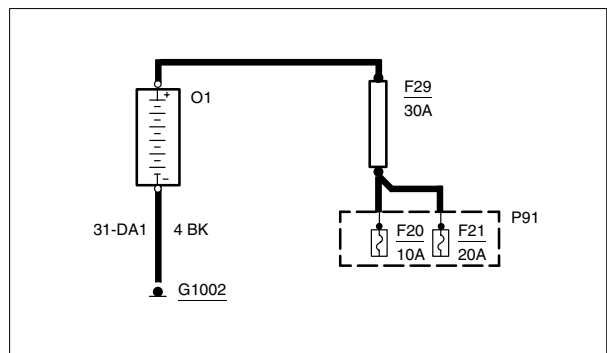
**Información sobre fusibles y relés**

En la celdilla “Información sobre fusibles y relés” (700-01-00), una ilustración de la caja de fusibles-/relés ayuda a identificar los fusibles y relés. En la celdilla 700-01-00, también se especifica con tablas los sistemas/circuitos que protege cada fusible.



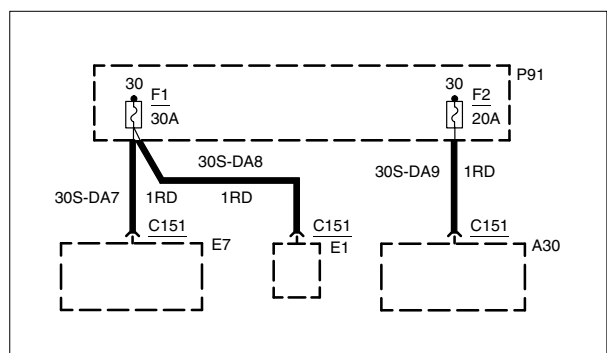
**Distribución eléctrica**

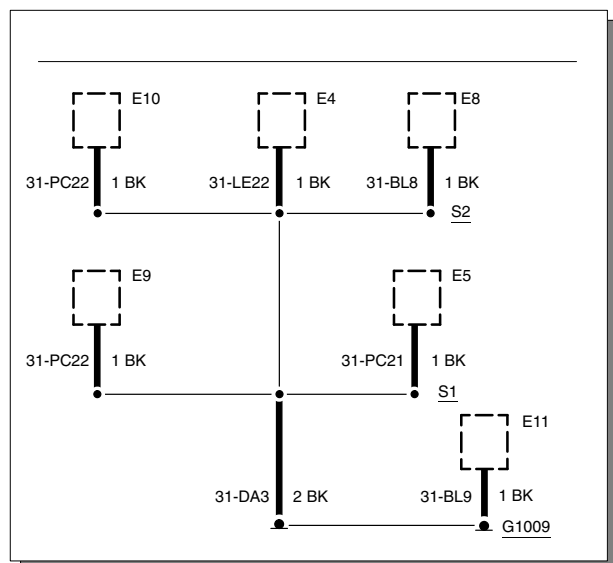
Los esquemas “Distribución eléctrica” (celdilla 700-02-00) muestran el circuito de alimentación en cada situación. Se muestra el sentido de la corriente entre la batería y la llave del encendido y a todos los fusibles.



**Detalles de fusibles**

En la celdilla “Detalles de fusibles” (700-03-00) se muestra qué circuitos protege cada fusible. Se sigue el circuito del fusible al componente. Se indican todos los detalles (cables, empalmes, conectores) entre el fusible y el primer componente.

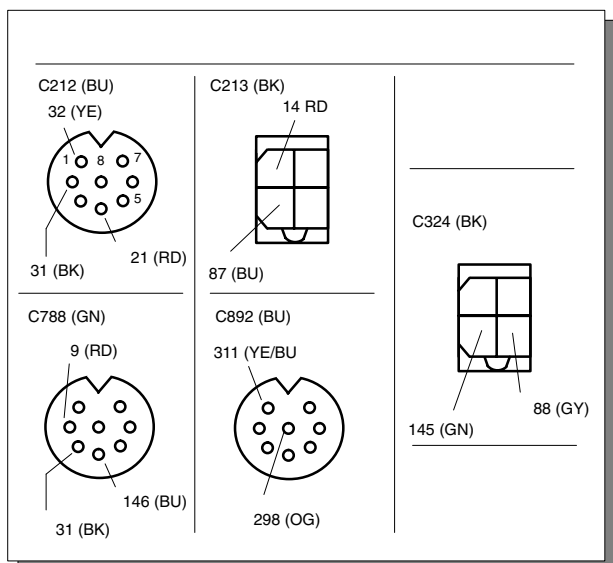




### Distribución de masas

En la celdilla “Distribución de masas” (700-04-00) se encuentran esquemas que dan los detalles completos de cada conexión a masas o los mayores empalmes a masa. Estos esquemas son de gran ayuda al diagnosticar un problema que afecta varios componentes a la vez (conexión a masa o empalme a masa defectuosos). Se dan todos los detalles (cables, empalmes, conectores) entre la conexión a tierra y los componentes. Los detalles de estas conexiones a masa se incluyen en esta sección para evitar saturar los esquemas de cada celdilla.

Ocasionalmente, se dividen las secciones con gran número de cables para lograr una mejor representación gráfica. En estos casos, se emplea una línea tenue para indicar la conexión en el empalme dividido.



### Información sobre identificación de los componentes

La información sobre identificación de los componentes comienza en la celdilla 700-06-00; consiste de: (1) un cuadro de emplazamiento de componentes (lista),

(2) vistas de la emplazamiento de componentes, y (3) vistas de conectores.

El **cuadro de emplazamiento de componentes** es una gran ayuda para poder encontrar en el vehículo los elementos descritos en el esquema. Se da una breve reseña de la posición, y se remite a las ilustraciones de posición de componentes.

Las **vistas de emplazamiento de componentes** muestran los componentes y sus cables de conexión tal como se los encuentra en el vehículo.

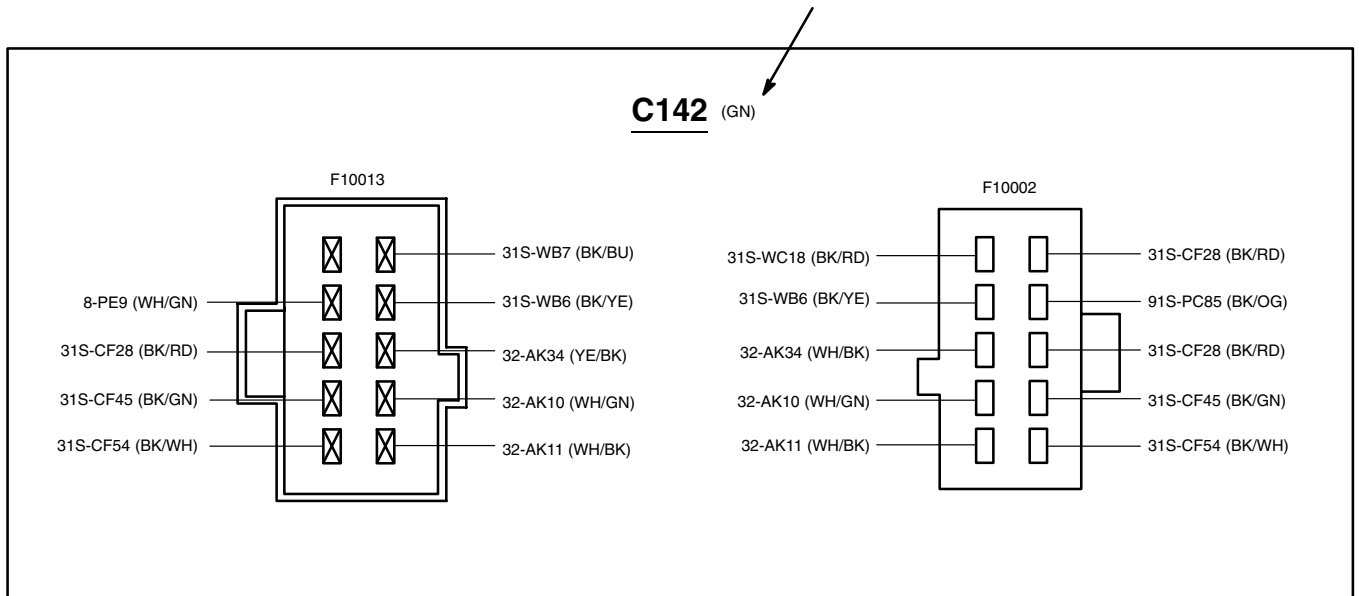
Las **vistas de conectores** muestran la posición de los orificios o las clavijas para todos conectores. Se muestran como se verían al probar los cables con los conectores desconectados.



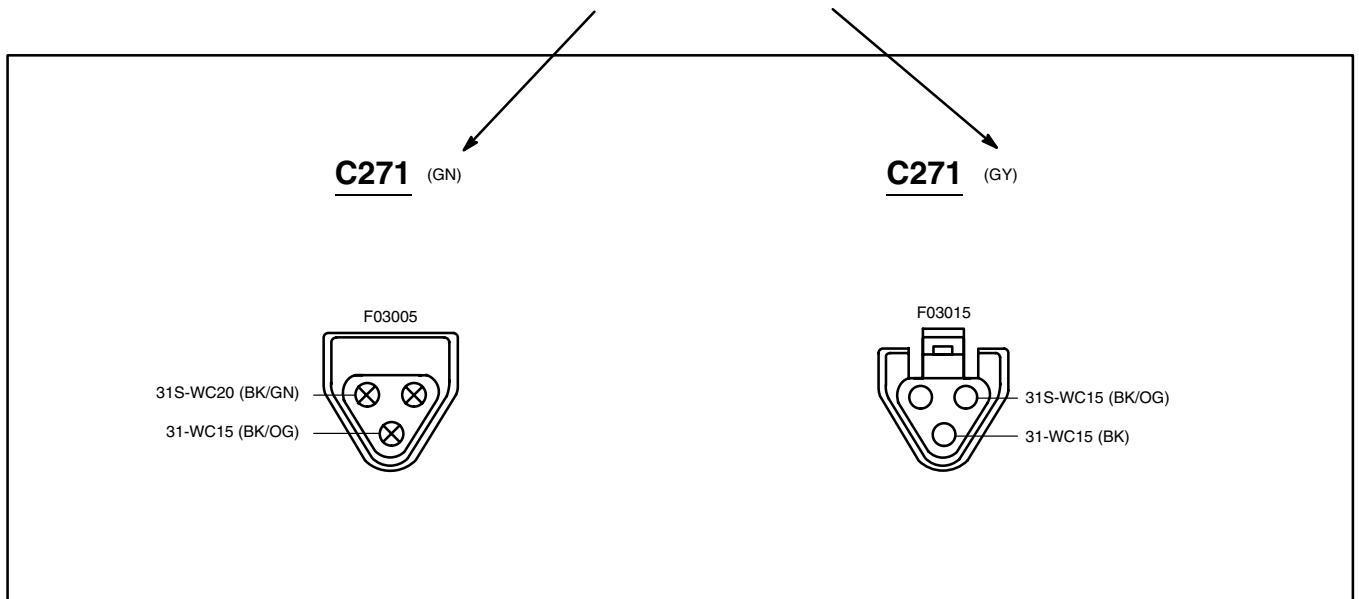
**Nota:**

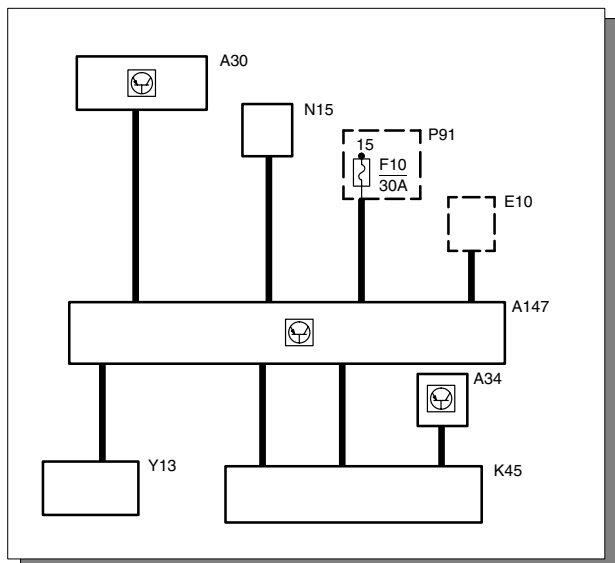
Colores e conectores están relacionados de la siguiente manera:

Quando ambos lados del conector tienen el mismo color



Quando el lado macho y hembra del conector llevan diferentes colores





### Diagrama en bloques

Al comienzo de algunas celdillas aparecen diagramas en bloques. Estos diagramas dan una visión general de los sistemas en que se profundizará en las páginas subsecuentes. Todos los componentes conectados al módulo de control se muestran en orden para asistir la rápida comprensión de las interacciones entre los componentes del sistema.

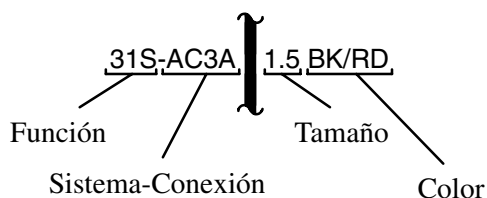
### Numeración de circuitos e identificación de cables

#### Numeración de circuitos:

Ford ha introducido un sistema uniforme a escala mundial para la numeración de circuitos y la identificación de cables. El sistema se denomina Función-Sistema-Conexión (“FSC” en sus siglas inglesas).

El sistema “FSC” fue concebido principalmente para los procesos de desarrollo y fabricación de vehículos, aunque resulta útil también para facilitar al técnico la resolución de problemas en los circuitos eléctricos.

Ejemplo:



Función:

Los dos primeros dígitos identifican la función del cable. En este caso, el código de la función incluye la letra “S” para indicar que es una función de conmutación adicional. La parte de la función del número del circuito es la más útil para el técnico en cuanto a la resolución de problemas. Los códigos de la función se basan en algunas designaciones DIN utilizadas anteriormente, con la adición de nuevos números para las funciones protegidas contra los sobrevoltajes, funciones de sensores, enlaces de datos y funciones especiales del módulo electrónico. En la celdilla 100-00-04 (“Símbolos”) se incluye una lista completa de los códigos de funciones y sus descripciones.

Sistema-Conexión (incluyendo Derivación):

Los sistemas están relaciones con subgrupos de la instalación eléctrica del vehículo. La celdilla 100-00-04 (“Símbolos”) muestra una lista completa de los códigos de los sistemas.

Inmediatamente después del código de letras del sistema viene el número de conexión específico de dicho sistema. Se emplea un número de Derivación para diferenciar los cables de una conexión con la misma función.

**Identificación de cables (colores de cables):**

La identificación de los cables consiste en un color básico y un color de identificación, y se determina a partir directamente del número de circuito del cable. En los diagramas de cableado, los colores de los cables irán colocados aparte, cerca de los cables, como anteriormente.

Los colores básico y de identificación se abrevian según la norma internacional IEC 757. Se relacionan estas abreviaciones en la casilla 100-00-04 (“Símbolos”).

Cada código de funciones tiene un color básico específico asociado con él, que puede verse también en el cuadro de los códigos de funciones de la celdilla 100-00-04 (“Símbolos”). El color de identificación se usa para diferenciar diversos cables con la misma función dentro de un conector de componentes.

Una diferencia esencial con el sistema de coloración de cables anterior es el cambio de varios colores básicos. Los circuitos de masa, que tenían antes como color básico el marrón (BN) tienen ahora el negro (BK).

Empleando el número de circuito y la identificación de cables, usados en el ejemplo de la parte superior, conocemos la siguiente información sobre el cable:

31S-AC3A } 1.5 BK/RD

Function: 31 = Masa  
S = Circuito conmutado  
adicionalmente



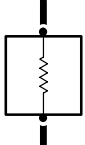















Sistema: AC = nivelación de faros

Conexión: 3 = conexión interruptor  
A = derivación


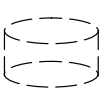











Tamaño: 1.5 = 1.5 mm<sup>2</sup>

Color: BK = Color básico negro  
(determinado por la función 31)  
RD = Color de identificación rojo

-1

	Empalme repartido		Componente completo		Resistencia de cable
	Cableado cruzado sin conexión		Parte de un componente		Resistencia o elemento calefactor
•	Empalme		Caja de componente acoplada directamente a parte metálica de vehículo (masa)		Potenciómetro (presión o temperatura)
o	Conexión desmontable		Componente con terminales atornillados		Potenciómetro (influencia exterior)
	Masa		Conector acoplado a componente		
	Conector		Conector hembra		
	Conector hembra		Conector macho		
	Conector macho		Conector acoplado a cable de componente (cable flexible)		

-2

	Batería		Pantalla		Diodo, corriente fluye en dirección de la flecha
	Ruptor de circuito		Bocina o altavoz		Diodo emisor de luz (LED)
	Fusible		Anillo rozante columna de dirección		Condensador
	Enlace fusible		Ruptor de circuito dependiente temperatura		Condensador variable
					Sensor piezoeléctrico



Bobina



Lámpara bifilar



Sensor Hall



Válvula controlada por solenoide o solenoide del embrague



Símbolo de la luz larga



Muelle relojería



Transistor



Símbolo de piloto antiniebla trasero



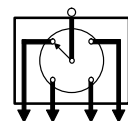
Zumbador



Lámpara



Símbolo del faro antiniebla delantero



Distribuidor



Conector barra cortocircuito



Elemento calefactor



Calibrador



Imán permanente, motor una velocidad



Bucle conductor



Aforador de combustible



Antena



Imán permanente, motor dos velocidades



Relé temporizador térmico



Bobina de encendido



Barra colectora



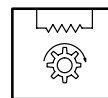
Tensión alterna



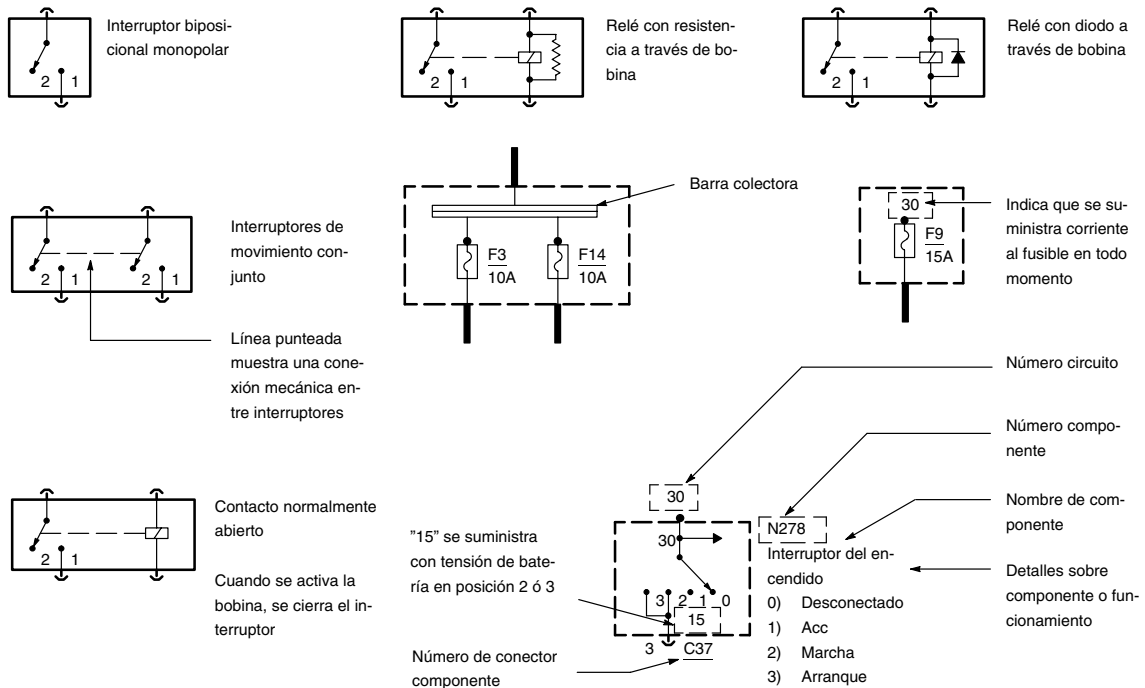
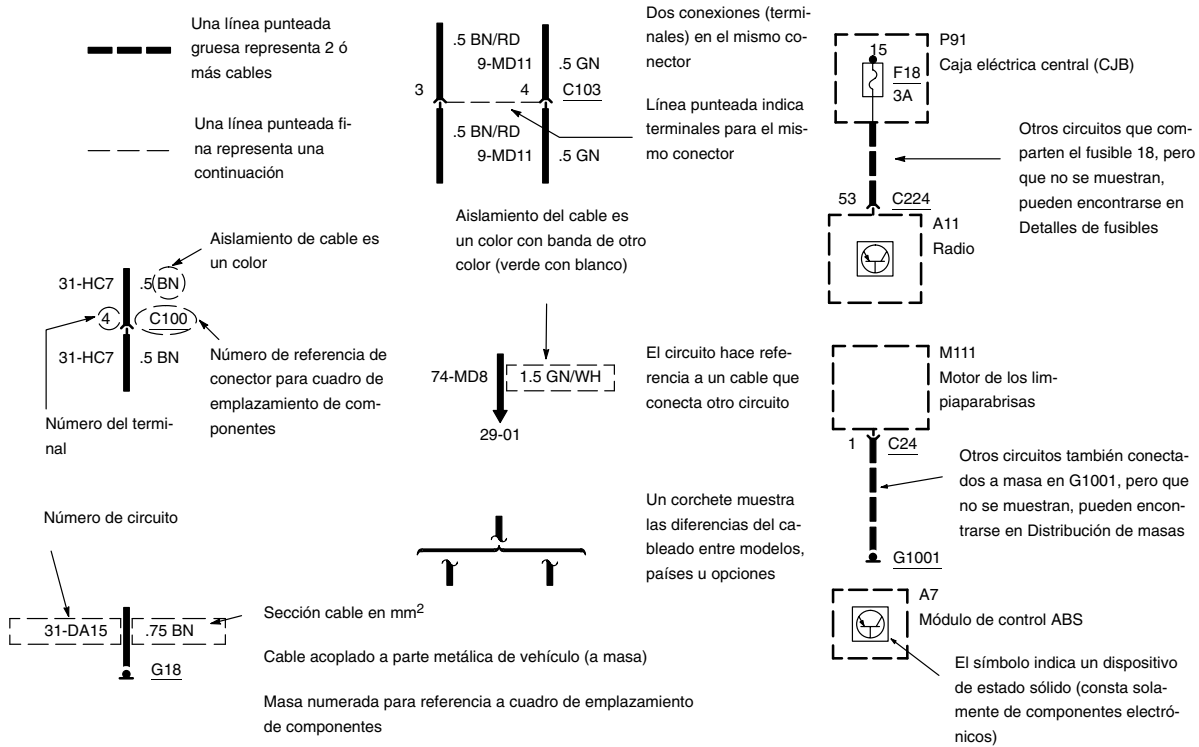
Símbolo intermitente

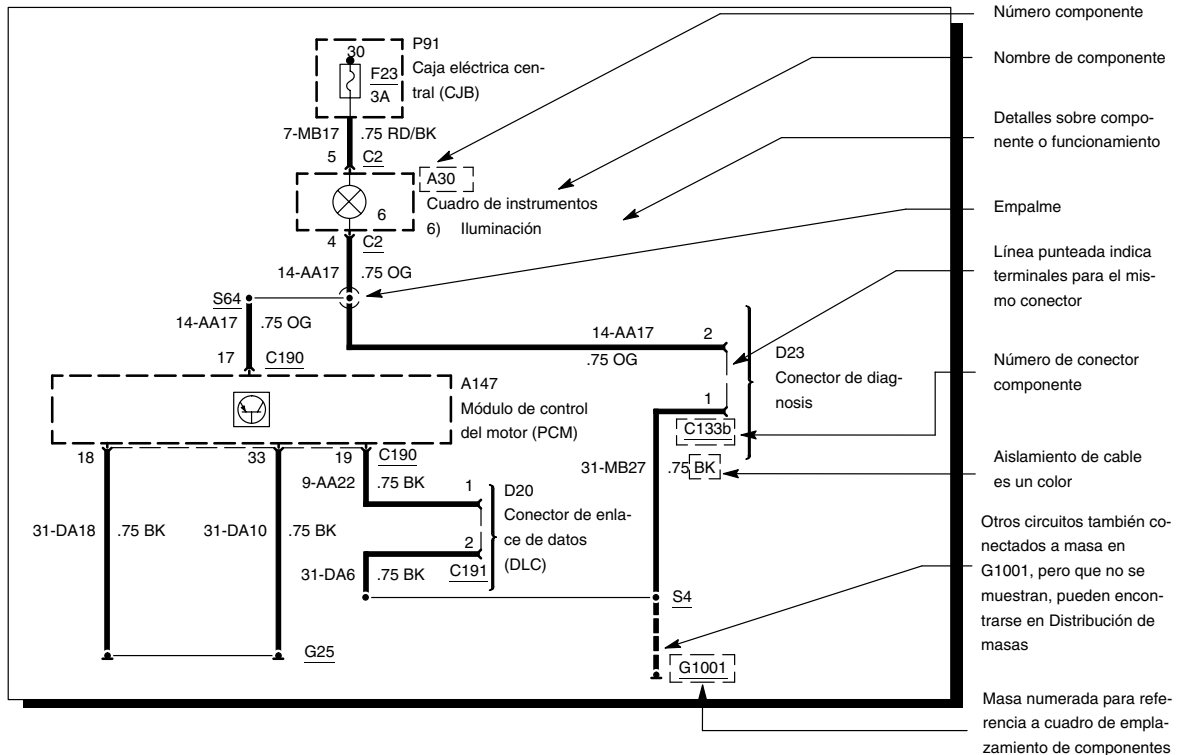
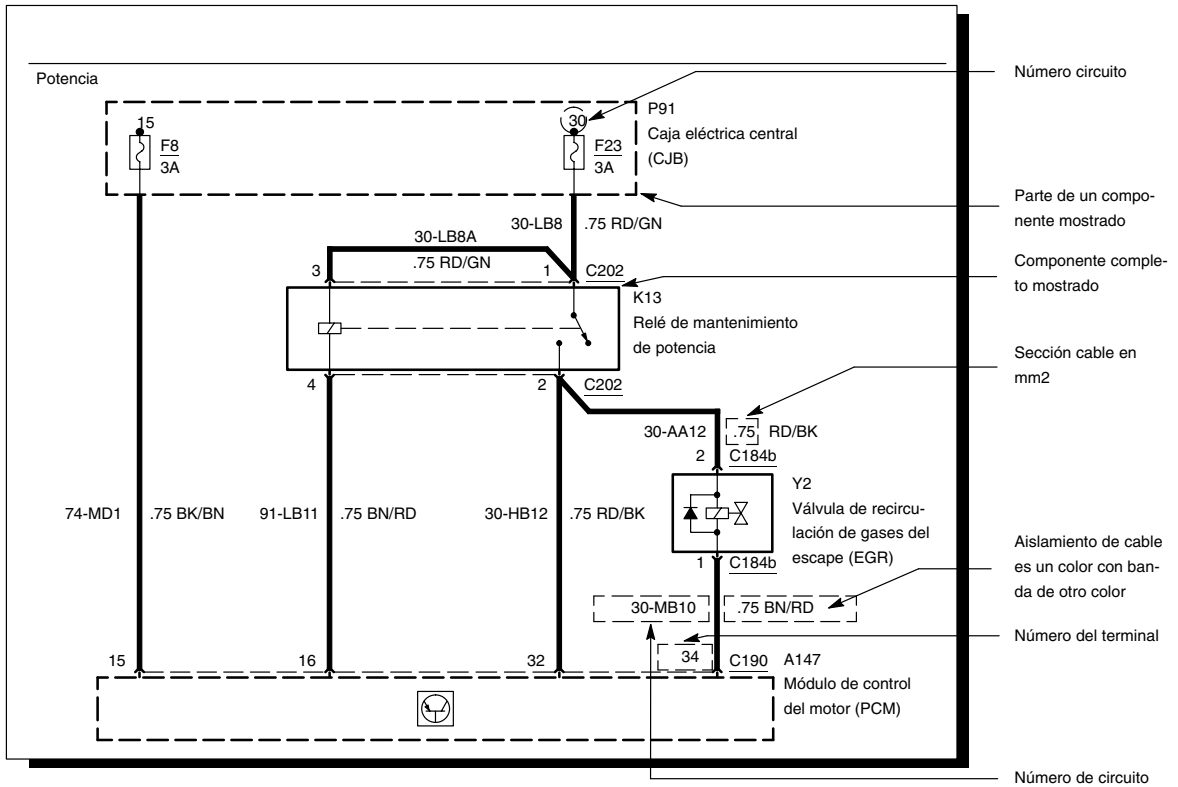


Filtro



Sensor rueda ABS





-9

Número	Descripción	Color básico
7	Voltaje c.c. suministrado en todo momento (sensor)	YE
8	Señal sensor	WH
9	Vuelta de señal sensor (referencia/masa)	BN
14	Voltaje suministrado en arranque y marcha (protección sobrevoltajes)	VT
15	Voltaje, llave contacto en arranque o marcha (sin protección sobrevoltajes)	GN
29	Voltaje suministrado en todo momento (protección sobrevoltajes)	OG

Número	Descripción	Color básico
30	Voltaje suministrado en todo momento (sin protección sobrevoltajes)	RD
31	Masa	BK
49	Alimentación eléctrica pulsada (protección sobrevoltajes)	BU
50	Voltaje, llave contacto en arranque (sin protección sobrevoltajes)	GY
59	Corriente alterna CA	GY
63	Voltaje c.c. variable (protección sobrevoltajes)	WH

-10

Número	Descripción	Color básico
64	Voltaje c.c. variable (sin protección sobrevoltajes)	BU
74	Voltaje en marcha o accesorios (protección sobrevoltajes)	BU
75	Voltaje: Llave contacto en accesorios o marcha	YE
89	Voltaje suministrado en todo momento (módulo electrónico protección sobrevoltajes)	OG
90	Voltaje suministrado en todo momento (sin módulo electrónico protección sobrevoltajes)	RD

Número	Descripción	Color básico
91	Masa	BK
94	Voltaje, llave contacto en arranque o marcha (módulo electrónico protección sobrevoltajes)	VT
95	Voltaje, llave contacto en arranque o marcha (sin módulo electrónico protección sobrevoltajes)	GN



**Códigos sistemas**

-11

**Sistemas distribución**

DA:	Empalmes distribución
DB:	Barras colectoras
DC:	Protección circuitos – Caja uniones batería (BJB)
DD:	Protección circuitos – Caja eléctrica central (CJB)
DE:	Masa
DF:	Bloqueo uniones
DG:	Protección circuitos – Caja de fusibles auxiliar
DH:	Distribución – Caja de fusibles auxiliar
DJ:	Distribución auxiliar
DK:	Componentes integrados

**Sistemas de bus de datos**

EA:	Bus ACP
EB:	Bus ALT
EC:	Bus CAN
ED:	Bus DCL
EE:	Bus ISO
EG:	Bus SCP

**Sistemas eléctricos de confort**

AA:	Cierre puertas y tapa maletero (incluyendo: entrada sin llaves/cierre global)
AD:	Retrovisores eléctricos
AG:	Techo corredizo eléctrico
AH:	Asientos eléctricos
AJ:	Ventanillas eléctricas
AL:	Columna de la servodirección
AM:	Puertas con elevavanas eléctricas

**Sistemas básicos**

BA:	Carga (incluyendo: ohmímetro/voltímetro)
BB:	Arranque

**Sistemas del chasis**

CC:	Suspensión marcha
CD:	Suspensión (de aire/autonivelante)
CE:	Servodirección (dirección automática variable servo asistida)
CF:	antibloqueo de frenos/control de tracción
CG:	Frenos (motor/escape/descompresión)

**Sistemas de climatización**

FA:	Climatización 1
FB:	Climatización 2
FC:	Climatización, calefacción auxiliar

**Sistemas de información y aviso**

GA:	Indicadores – nivel/presión/temperatura
GB:	Indicadores varios (incluyendo: velocímetro/reloj)
GC:	Testigo – nivel/presión/temperatura
GE:	Aviso auxiliar/fallo bombilla
GG:	Cuadro de instrumentos
GH:	Ordenador de bordo
GJ:	Bocina
GK:	Navegación
GL:	Antirrobo
GM:	Avisos acústicos (incluyendo: zumbadores/pitos)
GN:	Ayuda para el estacionamiento
GP:	Control de emergencia del vehículo

**Sistema térmicos**

HA:	Auxiliar (incluyendo: aire/filtro/encendedor)
HB:	Deshielo (incluyendo: espejos/surtidores lavaparabrisas/ventanillas)
HC:	Asientos térmicos

**Sistemas de seguridad antiimpactos**

JA:	Airbags
-----	---------

**Sistemas lava/limpiaparabrisas**

KA:	Limpia/lavacristales
-----	----------------------

**Sistema iluminación**

LB:	Cortesía (guanteras/capó/maletero/lect./testigo recarg./espejo visor)
LC:	Acceso (incluyendo: techo/suelo/puerta)
LD:	Antiniebla/inundación/conducción
LE:	Faro (incluyendo: oculte/cruce/circul. día)
LF:	Aparcamiento/indicadores/matricula/separación
LG:	Indicador dirección/curvas/peligro/pare/marcha atrás
LH:	Iluminación conmutador
LK:	Iluminación de los instrumentos

**Sistemas de comunicación y audio**

MC:	Comunicación
MD:	Autorradio

**Vehículos especiales (exclusivo)**

NA:	Ambulancia
NB:	Policía
NC:	Taxi
ND:	Remolque

**Sistema control módulo control motor**

PA:	Control del motor (común, refrigeración y extra carburado)
PG:	Velocidad vehículo a RPM del motor

**Códigos sistemas**

-12

**Control del motor, conexiones gasolina/Diesel**

RA:	Conectores
RB:	Notas de destino
RD:	Diodos, fusibles, testigos, resistencias, calentadores
RE:	Módulos, controladores
RG:	Motores
RH:	Relés
RJ:	Sensores
RL:	Solenoides
RN:	Empalmes / Barras colectoras
RP:	Interruptores
RR:	Transformadores
RS:	Unidades

**Sistemas de control de la transmisión**

TA:	Control transmisión
TC:	Embrague automático
TD:	Eje/diferencial
XL:	Numeración temporal para futuras funciones

## Códigos de países

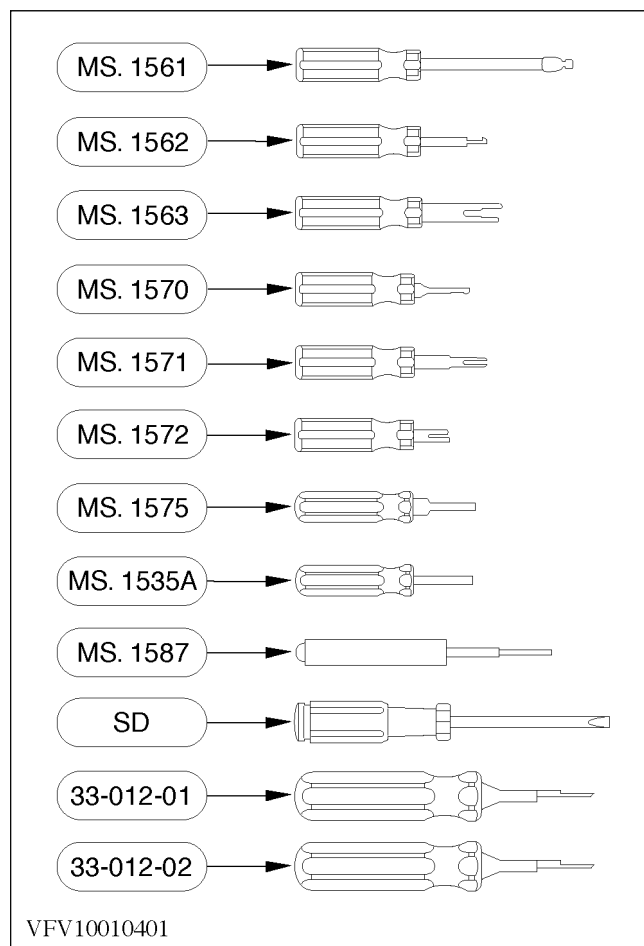
<b>A</b>	Austria	<b>IS</b>	Islandia
<b>B</b>	Bélgica	<b>N</b>	Noruega
<b>CH</b>	Suiza	<b>NL</b>	Países Bajos
<b>CZ</b>	República Checa	<b>P</b>	Portugal
<b>D</b>	Alemania	<b>S</b>	Suecia
<b>DK</b>	Dinamarca	<b>FIN</b>	Finlandia
<b>E</b>	España		
<b>F</b>	Francia	<b>LHD</b>	Vehículos con volante a la izquierda
<b>GR</b>	Grecia	<b>RHD</b>	Vehículos con volante a la derecha
<b>H</b>	Hungría		
<b>I</b>	Italia		

Colores de cables	
BK	Negro
BN	Marrón
BU	Azul
GN	Verde
GY	Gris
LG	Verde claro
NA	Natural
OG	Naranja
PK	Rosa
RD	Rojo
SR	Plateado
VT	Violeta
WH	Blanco
YE	Amarillo



La mayoría de los conectores de los sistemas eléctricos de este vehículo son de la nueva generación, que fueron introducidos primero en el Fiesta 89 y desde entonces se han ido utilizando de manera progresiva en otros vehículos. Estos conectores no solo proporcionan un contacto muy fiable, sino que además son fáciles de reparar.

Para realizar dichas reparaciones hay disponible un kit de reparación de mazos de cables. Ello ha permitido que se puedan sustituir conectores por separado. El kit de reparaciones incluye los conectores de repuesto, las herramientas necesarias para el montaje y una ilustración de los procedimientos de reparación más importantes.



Las herramientas especiales pueden pedirse a través de OTC Europe o sus agentes/distribuidores. Si hay dificultades, pueden obtenerse pidiéndolas a:

Löwener OTC Tool GmbH  
 Industriestr. 67  
 D-40764 Langenfeld  
 Tel.: (0)2173-928-0  
 Fax: (0)2173-928-199

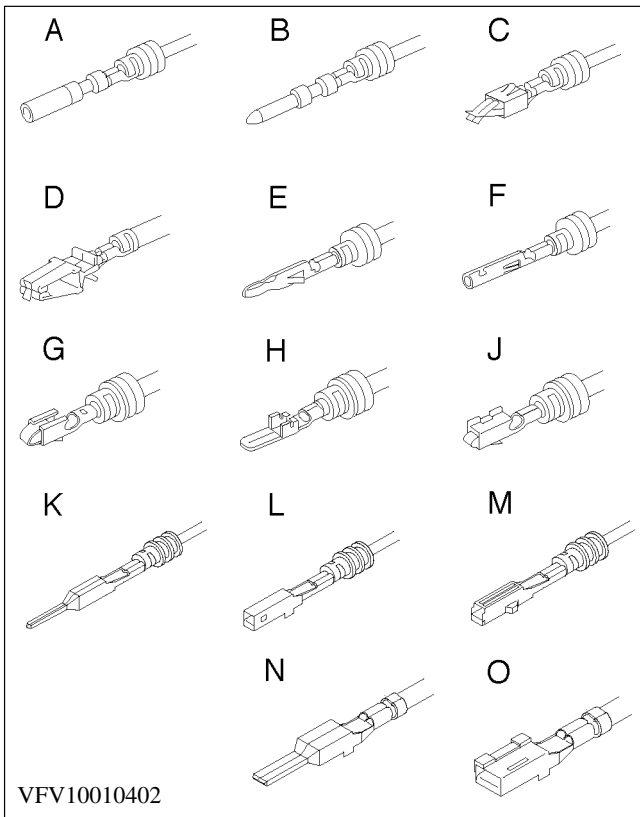
### Reparaciones de conectores utilizando el kit de reparación de mazos de cables

No aplique una fuerza excesiva al reparar los conectores. Al introducir los terminales de repuesto escuche o busque a tientas el "clic" para asegurarse de que el terminal encaja correctamente.

### Herramientas especiales

(incluido en el equipo de reparación de mazos de cables o en el juego de herramientas especiales)

- MS. 1561 = Extractor
- MS. 1562 = Extractor
- MS. 1563 = Herramienta de desenganche I
- MS. 1570 = Extractor
- MS. 1571 = Herramienta de desenganche II
- MS. 1572 = Herramienta de desenganche III
- SD = Destornillador
- MS. 1535A = Herramienta de desenganche IV
- MS. 1575 = Herramienta de desenganche V
- MS. 1587 = Herramienta de desenganche VI
- 33-012-01 = Extractor
- 33-012-02 = Extractor

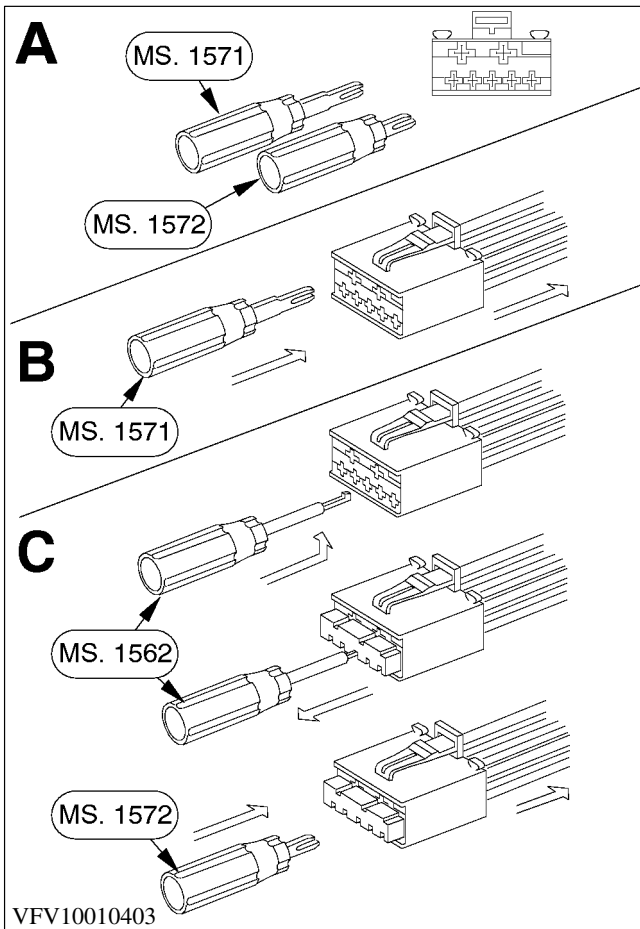


**Conectores disponibles por separado**

(Incluidos en el kit de reparación de mazos de cables)

- A = Terminal de enchufe
- B = Terminal de patilla
- C = Terminal de patilla plana DFK
- D = Terminal de patilla plana ESPA DFK-1
- E = Terminal de patilla
- F = Terminal de enchufe
- G = Terminal de enchufe plano
- H = Terminal de patilla plana
- J = Terminal de enchufe
- K = Terminal de patilla
- L = Terminal de enchufe
- M = Terminal de enchufe
- N = Terminal de patilla
- O = Terminal de enchufe

Estos conectores vienen ya provistos de terminaciones de cable de distintas secciones transversales. El kit de reparación también incluye diversos manguitos de contracción para su conexión con el cable del mazo.



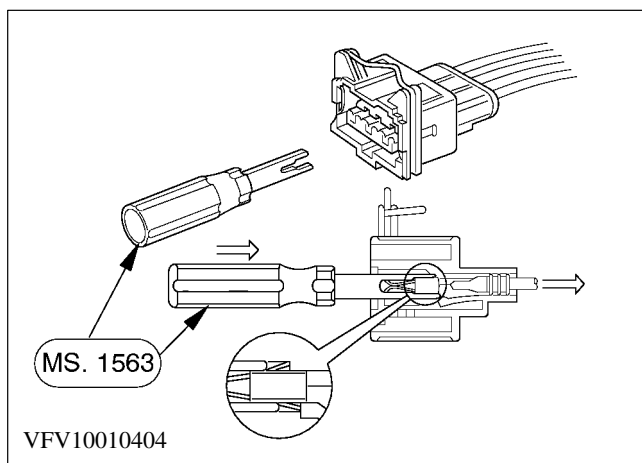
**Desmantelamiento de los conectores de doble fila**

**Nota:** Se utilizan dos herramientas de desenganche (A):

- MS. 1571 con dos patas de la misma longitud
- MS. 1572 con dos patas de distinta longitud

Para desmontar el terminal mayor (superior) de patilla plana, introduzca la herramienta de desenganche MS. 1571 y saque presionando el terminal de patilla plana hacia la parte trasera (B).

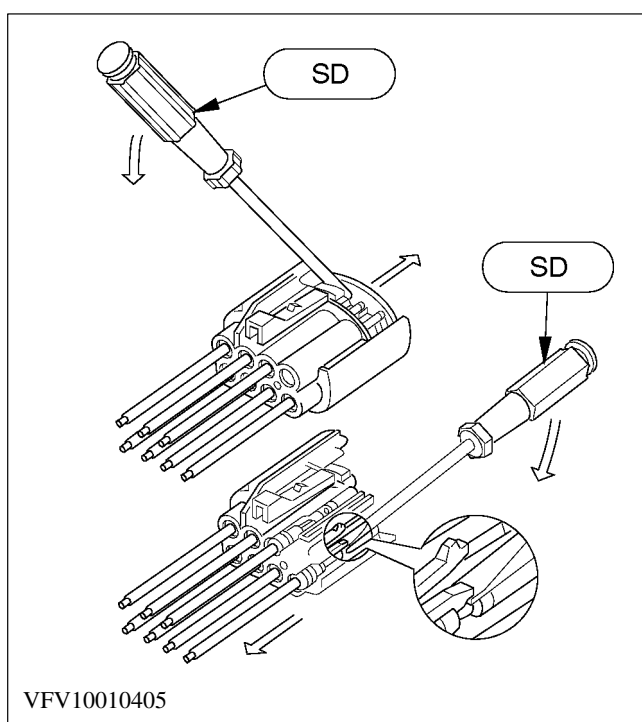
Para desmontar los terminales de patillas planas más pequeños (inferiores), tire primero hacia afuera del dispositivo de apertura hasta el primer tope utilizando el extractor MS. 1562 (C). A continuación introduzca la herramienta de desenganche MS. 1572 con la pata más larga situada junto al dispositivo de cierre rojo y saque presionando el terminal de patilla plana pequeño hacia la parte trasera (C). Introduzca el terminal de repuesto y a continuación acople de nuevo el dispositivo de cierre completamente.



### Desmantelamiento de los conectores del tipo DFK

Introduzca la herramienta de desenganche MS. 1563 con la pata más larga situada junto al dispositivo de bloqueo rojo y empuje hacia afuera el terminal de patilla plana DFK.

Al introducir el terminal de repuesto, asegúrese de que encaje correctamente.

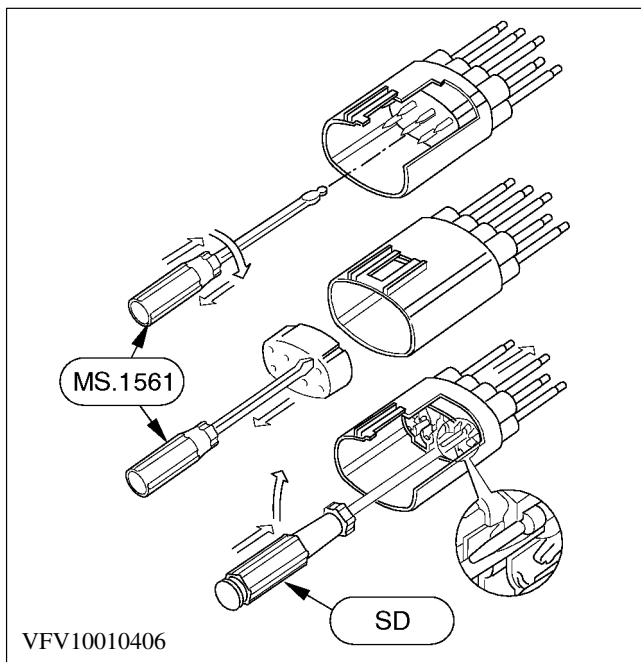


### Desmantelamiento de los conectores ovalados

#### a) Lado del terminal

Saque la tapa haciendo palanca con un destornillador SD. A continuación suba el dispositivo de bloqueo del terminal en cuestión y tire hacia afuera del mismo en el extremo del cable.

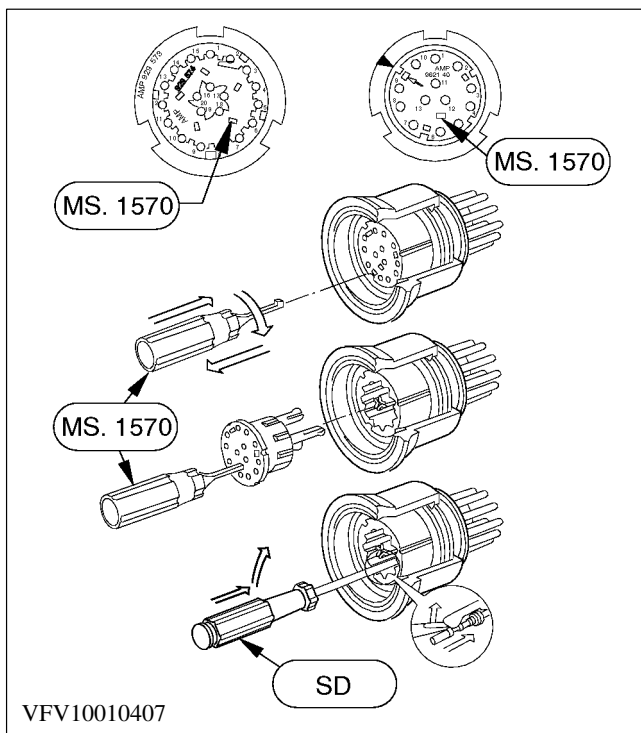
Al introducir el terminal de repuesto, asegúrese de que encaje correctamente.



## b) Lado del enchufe

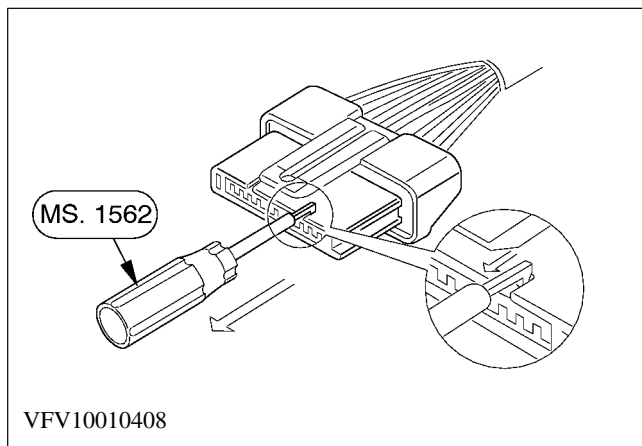
Desmonte la tapa de cierre completamente utilizando el extractor MS. 1561. A continuación suba el dispositivo de bloqueo con el destornillador SD y saque hacia afuera el terminal de enchufe en el extremo del cable.

Al introducir el terminal de enchufe de repuesto, asegúrese de que ecaja correctamente.

**Desmantelamiento de conectores redondos**

Introduzca el extractor MS. 1570 en una de las aberturas rectangulares, gire 90° y saque completamente el dispositivo de bloqueo rojo. A continuación suba la orejeta de bloqueo del terminal tipo patilla o tipo manguito en cuestión ligeramente con un destornillador SD y saque el terminal del cable.

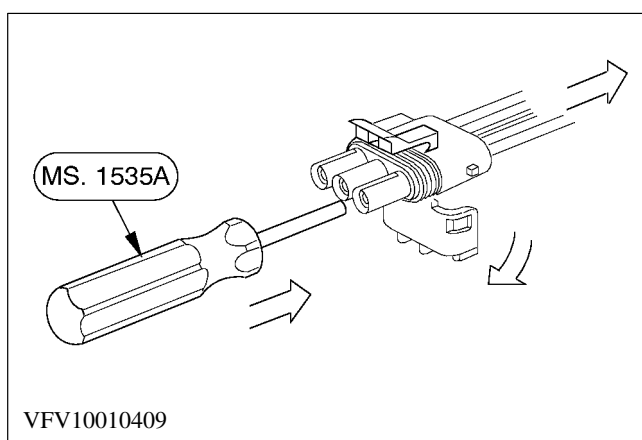
Al introducir el terminal de repuesto, asegúrese de que el terminal y el dispositivo de bloqueo rojo ecajan completamente.



### Desmantelamiento de conectores de fila única

Tire del dispositivo de bloqueo hacia la parte delantera utilizando el extractor MS. 1562 (para desacoplarlo). A continuación saque el terminal en cuestión sobre su cable hacia la parte trasera.

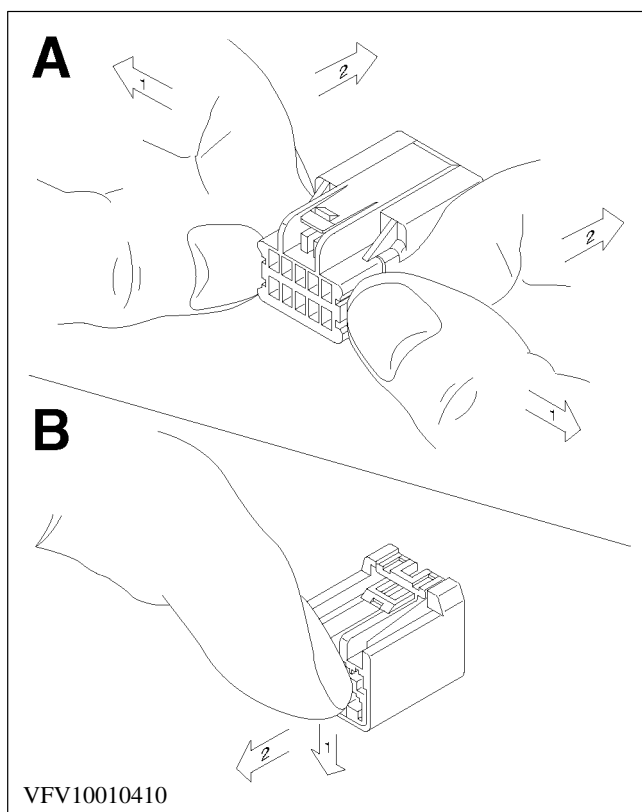
El dispositivo de bloqueo debe encajar correctamente después de la introducción del terminal de repuesto.



### Despiece de conectores de 3 terminales

Abra el dispositivo de bloqueo. A continuación apriete el terminal en cuestión – tal como se muestra – con la herramienta de desenganche MS. 1535A disponible y saque el cable hacia la parte trasera.

Al introducir el terminal de repuesto, escuche o busque a tientas el "clik" para asegurarse de que el terminal y el dispositivo de bloqueo encajen correctamente.



### Despiece de conectores no sellados

**A:** Desacoplamiento del espaciador de la posición de bloqueo total (macho)

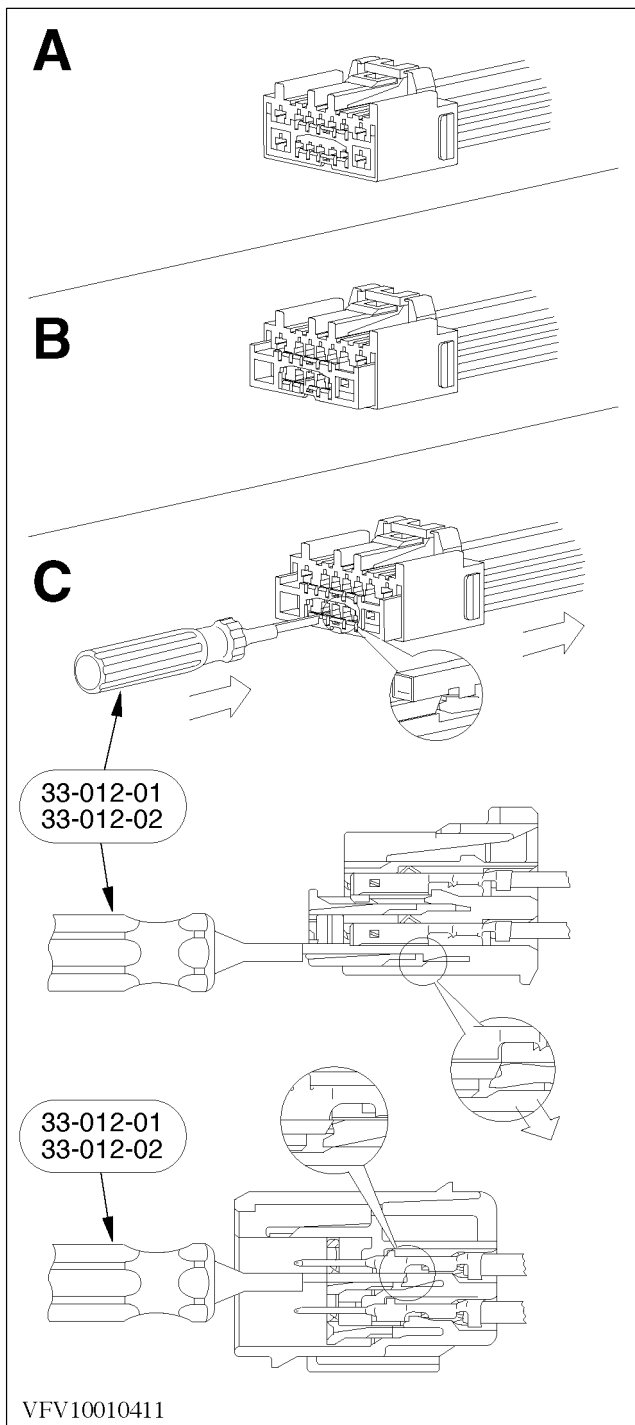
Suelte los cierres que sujetan el espaciador en la posición de bloqueo total desviando los brazos de accionamiento hacia afuera. Con los brazos de accionamiento desviados, empuje el espaciador a la posición de prebloqueo.

**B:** Desacoplamiento del espaciador de la posición de bloqueo total (hembra)

Suelte el cierre que sujeta el espaciador en la posición de bloqueo total desviando el brazo de accionamiento hacia abajo. Con el brazo de accionamiento desviado, tire del espaciador a la posición de prebloqueo.

La ilustración muestra cómo se mueve el espaciador de la posición de bloqueo total a la posición de prebloqueo.





### Despiece de conectores no sellados

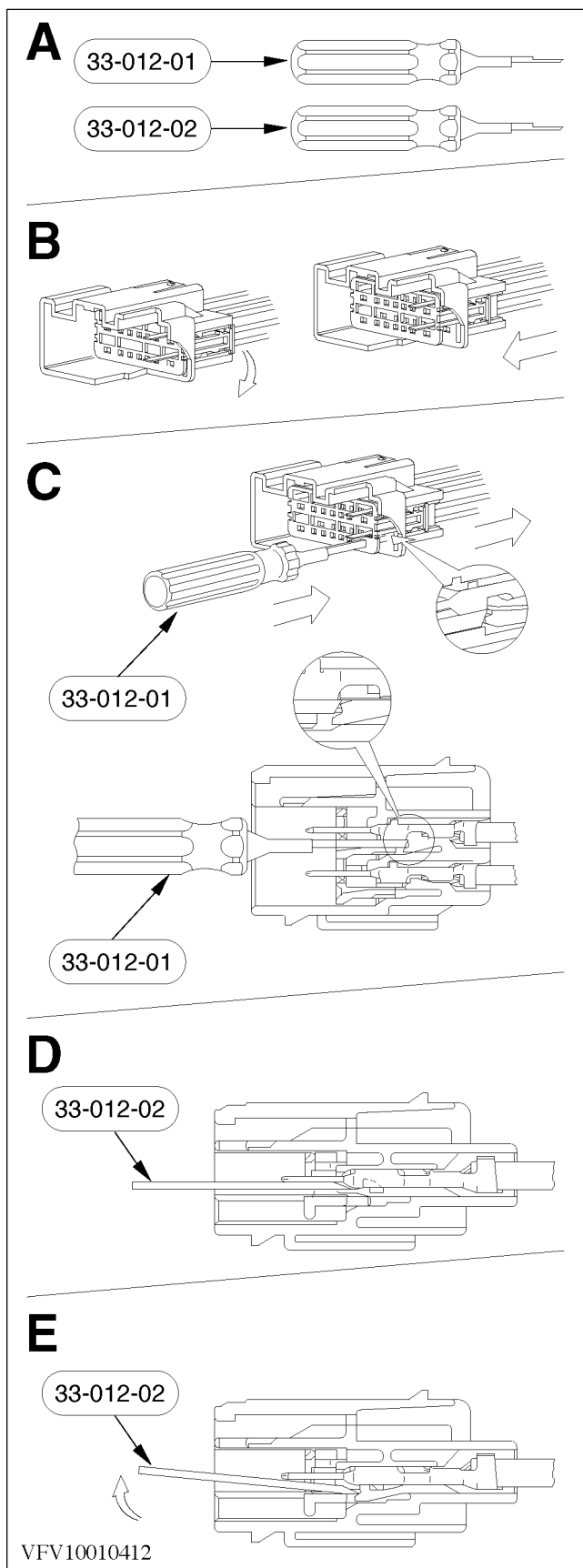
**Nota:** Espaciador en posición de bloqueo total (A). Para desmontar los terminales tire del espaciador a la posición de prebloqueo (B) tal como se describe en la figura VFV10010410.

Empuje ligeramente el cable correspondiente para asegurarse de que el terminal está totalmente metida en la cavidad del terminal.

Introduzca el extractor 33-012-01 o 33-012-02 en la cara de la cavidad del terminal. La punta de la herramienta debe estar colocada entre la orejeta de manipulación del brazo flexible y el terminal.

Empuje la herramienta hacia adelante, levantando automáticamente el brazo flexible. La utilización de herramientas alternativas requerirá que el técnico desvíe manualmente el brazo flexible.

Con el brazo flexible desviado, tire del cable para desmontar el terminal de la cavidad. Si el terminal no se desacopla fácilmente de la carcasa, repita los pasos expuestos anteriormente.

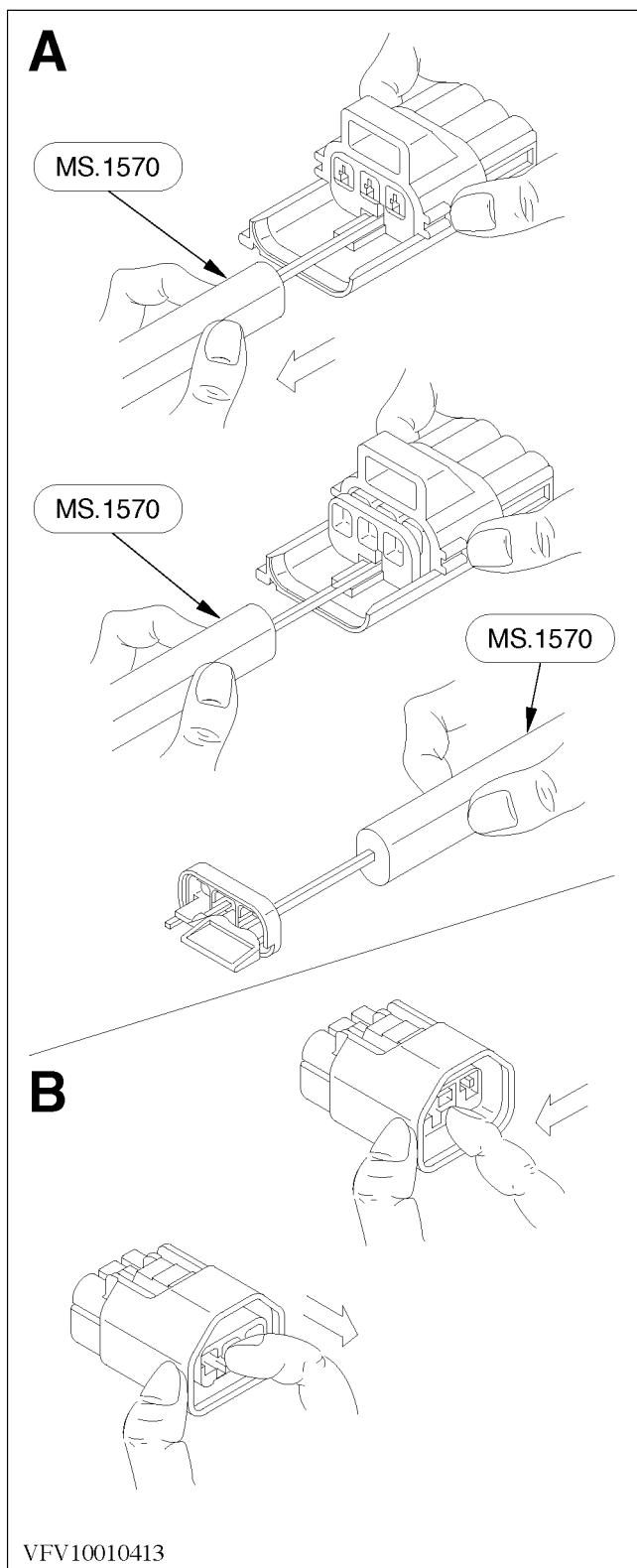


### Despiece de conectores híbridos

**Nota:** Se utilizan dos útiles diferentes de desbloqueo (A). Para desmontar los terminales tire del espaciador a la posición de prebloqueo (B) tal como se describe en la figura VFV10010410.

Para desmontar los terminales de patillas planas más pequeños, empuje ligeramente el cable en dirección de la introducción del terminal. Tras cerciorarse de la orientación del útil de extracción, coloque el extractor 33-012-01 (C) entre el terminal y el brazo elástico, siguiendo el orificio guía del soporte delantero. Empuje el extractor ligeramente. El cierre entre el pico y el gancho se soltará. A continuación tire del cable ligeramente de la carcasa.

Para desmontar los terminales más grandes de patillas planas, empuje el cable ligeramente en dirección de la introducción del terminal. Tras cerciorarse de la orientación del útil de extracción, coloque el extractor 33-012-02 (D) entre el terminal y el brazo elástico, siguiendo el orificio guía del soporte delantero. Para desbloquear el pico y el gancho, levante el extractor 33-012-02 (E). A continuación tire del cable ligeramente de la carcasa.



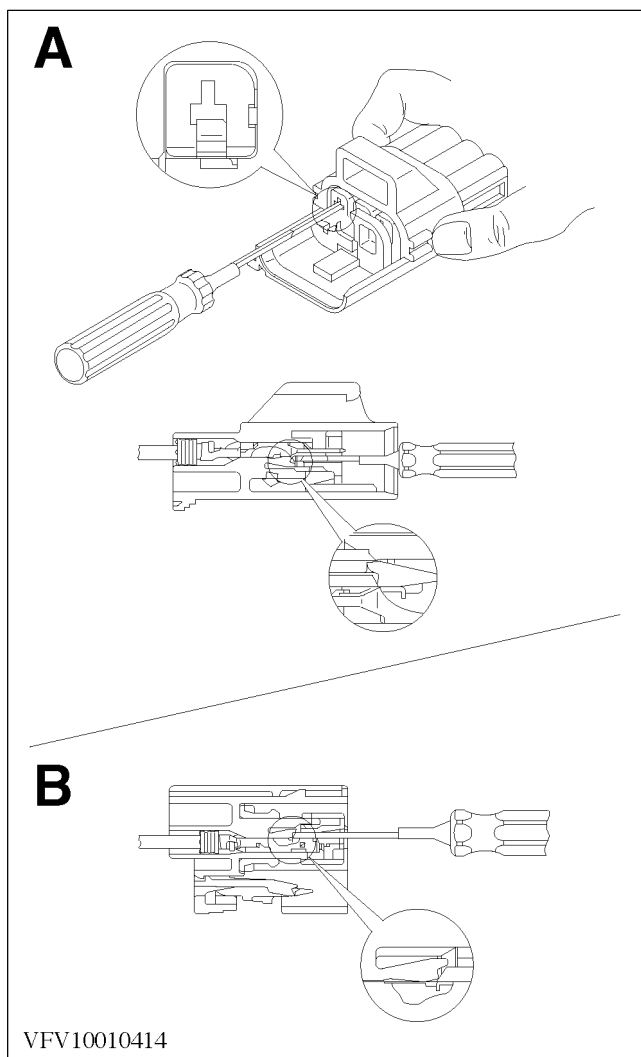
### Despiece de conectores sellados

**A:** Desacoplamiento del soporte delantero de la posición de bloqueo total (macho)

Introduzca el útil (gancho) MS. 1570 en la ranura dispuesta para tal fin. Dando un tirón suave del útil (gancho) MS. 1570 en el sentido que indica la flecha, se libera el espaciador y se podrá quitar el terminal.

**B:** Desacoplamiento del espaciador de la posición de bloqueo total (hembra)

Suelte el cierre que mantiene el espaciador en la posición de bloqueo total desviando el brazo de accionamiento de derecha a izquierda. Con el brazo de accionamiento desviado, tire del espaciador a la posición de prebloqueo.



### Despiece de conectores sellados

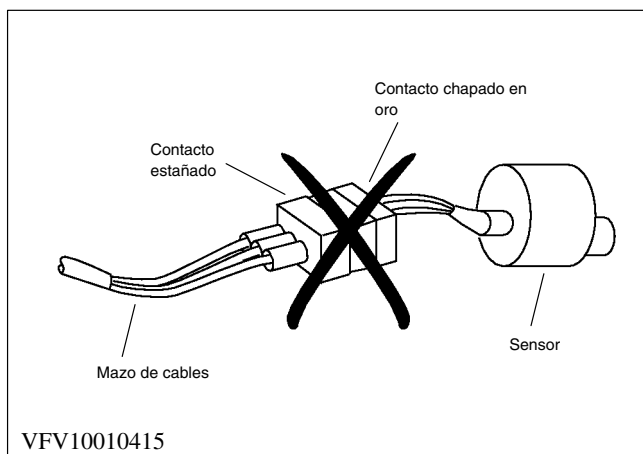
**Nota:** Desacople el soporte delantero y/o espaciador tal como se describe en la figura VFV10010413.

Empuje ligeramente el cable correspondiente para asegurarse de que el terminal está totalmente metida en la cavidad del terminal.

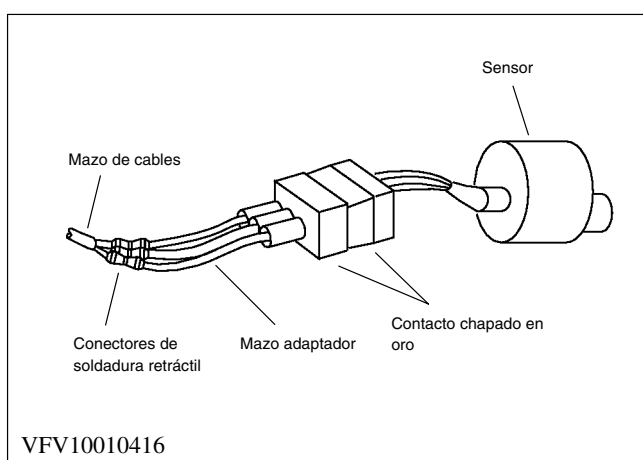
Introduzca el extractor 33-012-01 o 33-012-02 en la cara de la cavidad del terminal como indica la ilustración para el terminal macho. La punta de la herramienta debe estar colocada entre la orejeta de manipulación del brazo flexible y el terminal.

Empuje el extractor hacia adelante, elevando automáticamente el brazo flexible. La utilización de extractores alternativos requerirá que el técnico desvíe manualmente el brazo flexible.

Con el brazo flexible desviado, tire del cable para desmontar el terminal de la cavidad. Si el terminal no se desacopla fácilmente de la carcasa, repita los pasos expuestos anteriormente.



VFV10010415



VFV10010416

### Contactos chapados en oro

Sensores y conectores de servicio con contactos chapados en oro de los sistemas de control del motor

Se han introducido conectores con contactos chapados en oro en diversas conexiones críticas (corriente menor de 1 mA, tensión inferior a 5 V) en los sistemas de control del motor. Los contactos chapados en oro tienen una resistencia significativamente menor que los contactos estañados que se han utilizado previamente. De esta manera puede garantizarse una transmisión de señales ininterrumpida, exenta de interferencias a la unidad de control del motor.

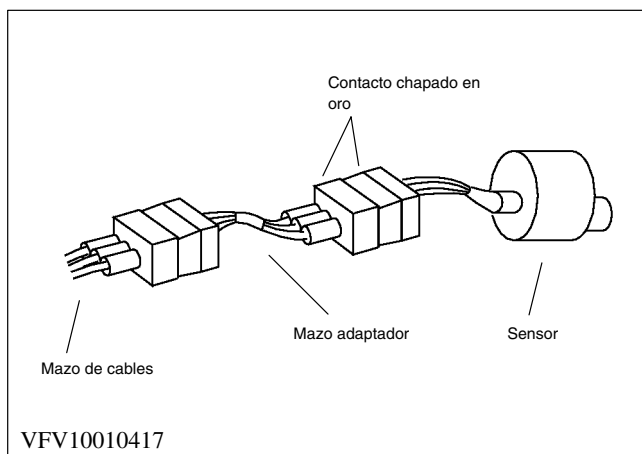
**Nota:** Los contactos chapados en oro no deben conectarse nunca con los contactos estañados (figura VFV10010415). No sólo puede resultar dañada la chapa de oro, sino que la resistencia resultante es mucho mayor que una conexión oro–oro o estaño–estaño.

Los contactos necesarios para reparar las conexiones chapadas en oro pueden obtenerse de manera adicional con el kit de reparación de mazos de cables de Löwener. Lo que se ofrece adicionalmente con el kit incluye los contactos chapados en oro con cables flexibles blancos de conexión y un tubo de grasa especial. Los conectores con contactos chapados en oro están protegidos por una grasa especial que se aplica en producción y por tanto no debe tratarse nunca con grasa de litio.

Si hay que sustituir un conector o un sensor, la sustitución por uno nuevo puede incluir contactos chapados en oro.

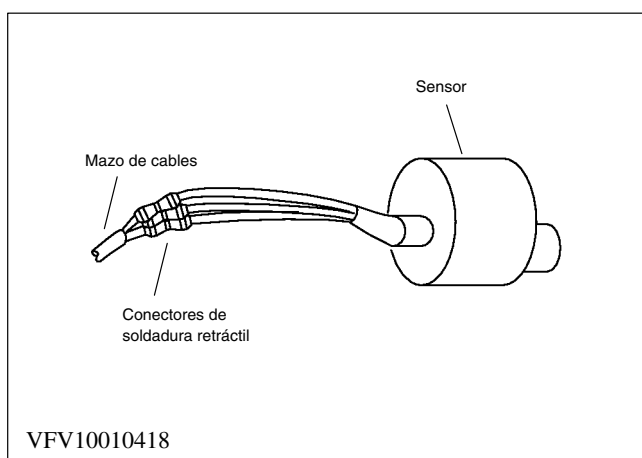
Los sensores con contactos chapados en oro deben sustituirse sólo por otros que también tengan los contactos chapados en oro.

Si hay que sustituir un sensor con contactos estañados por un sensor nuevo con contactos chapados en oro, debe utilizarse un adaptador especial (figura VFV10010416). Lo mismo se debe aplicar a los mazos de cables de repuesto con contactos chapados en oro que se van a conectar con sensores con contactos estañados.



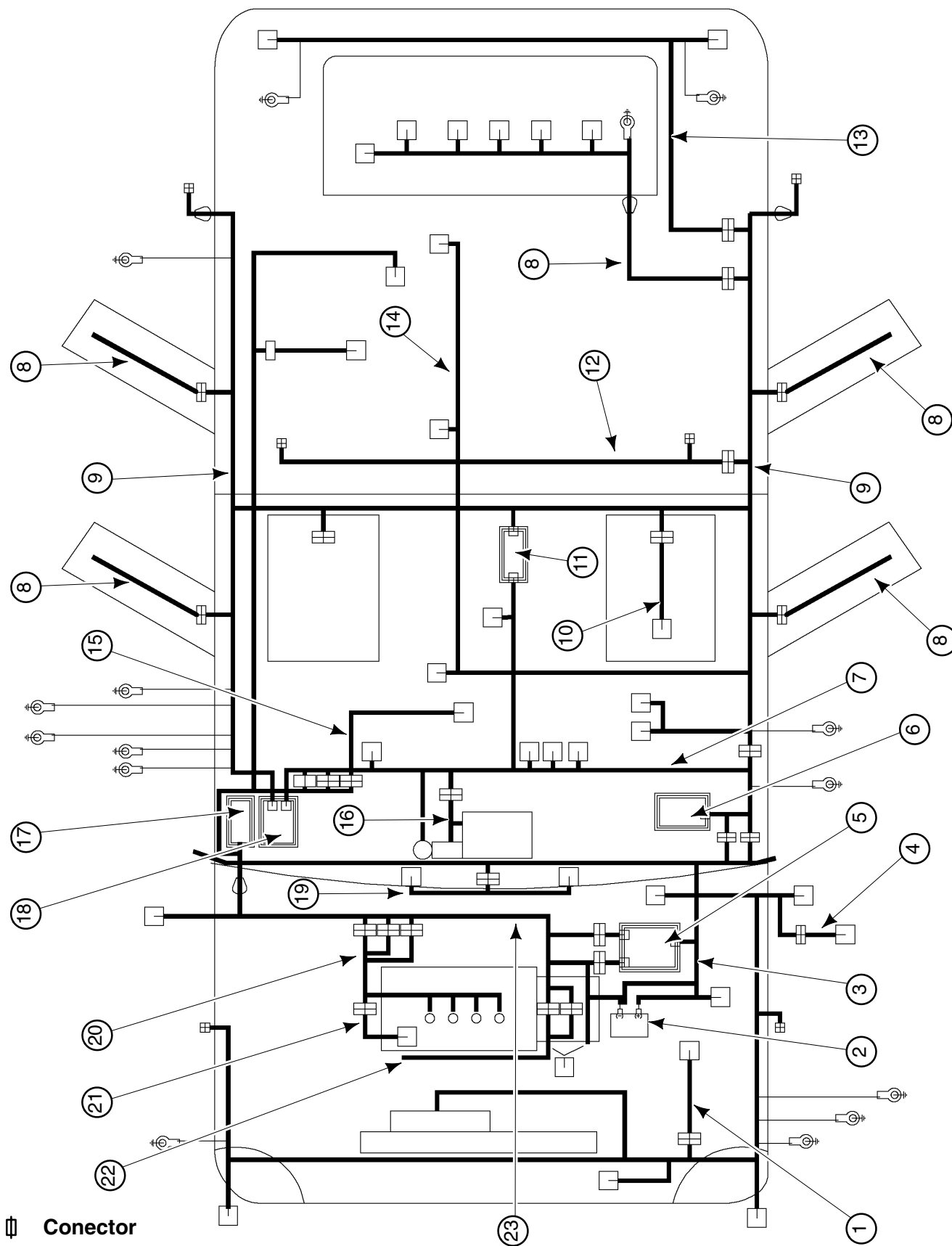
El mazo adaptador del sensor de posición de la mariposa (TPS) y el sensor de posición del cigüeñal debe fijarse con conectores de soldadura retráctil (figura VFV10010416). El mazo adaptador del sensor de posición del cigüeñal tiene un conector en ambos extremos y sólo se necesita enchufarlo entre el sensor y el mazo de cables (figura VFV10010417).

El sensor de posición de la mariposa (TPS) puede sustituirse por un sensor nuevo (con contactos chapados en oro) cortando el mazo de cables, desmontando el conector y reuniendo los cables con conectores de soldadura retráctil (figura VFV10010418).



Sólo deben utilizarse conectores de soldadura retráctil para reunir cables cortados (pídalo con las piezas de Ford). Los conectores de soldadura retráctil disponibles en el kit de reparación de mazos de cables de Löwener son aproximadamente iguales.





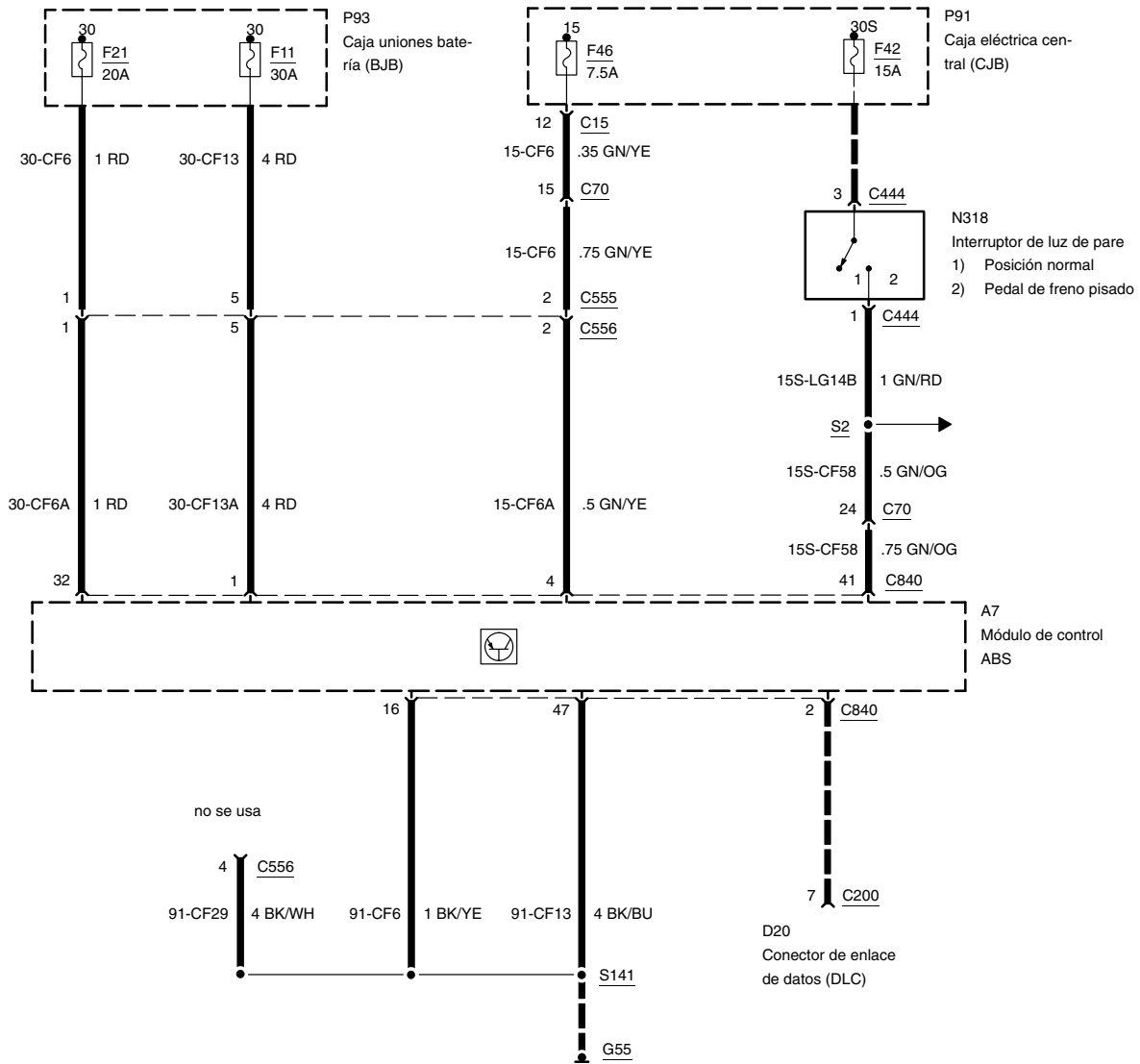


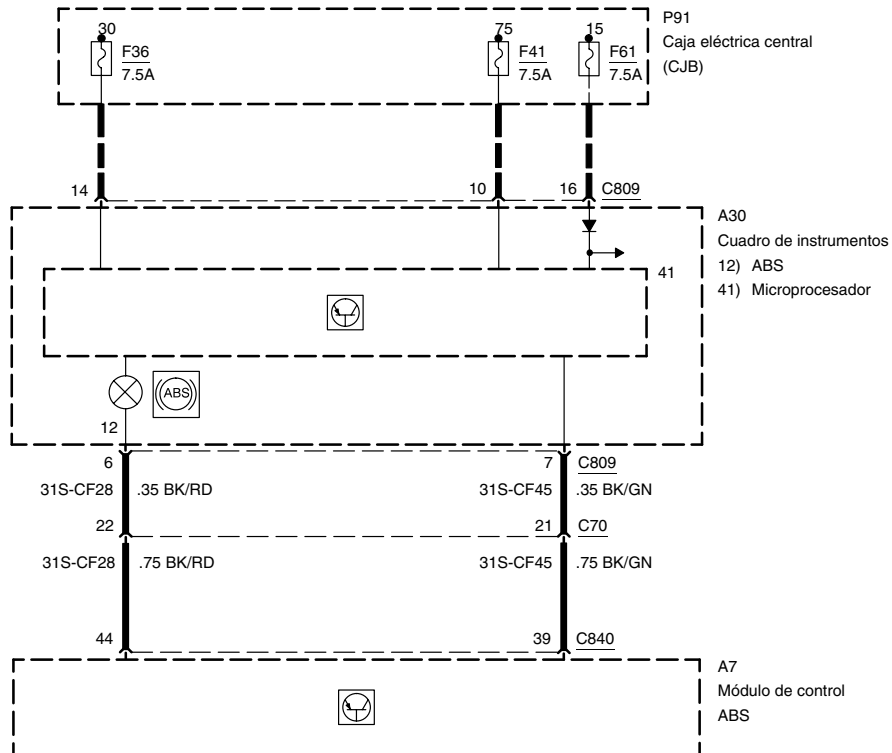
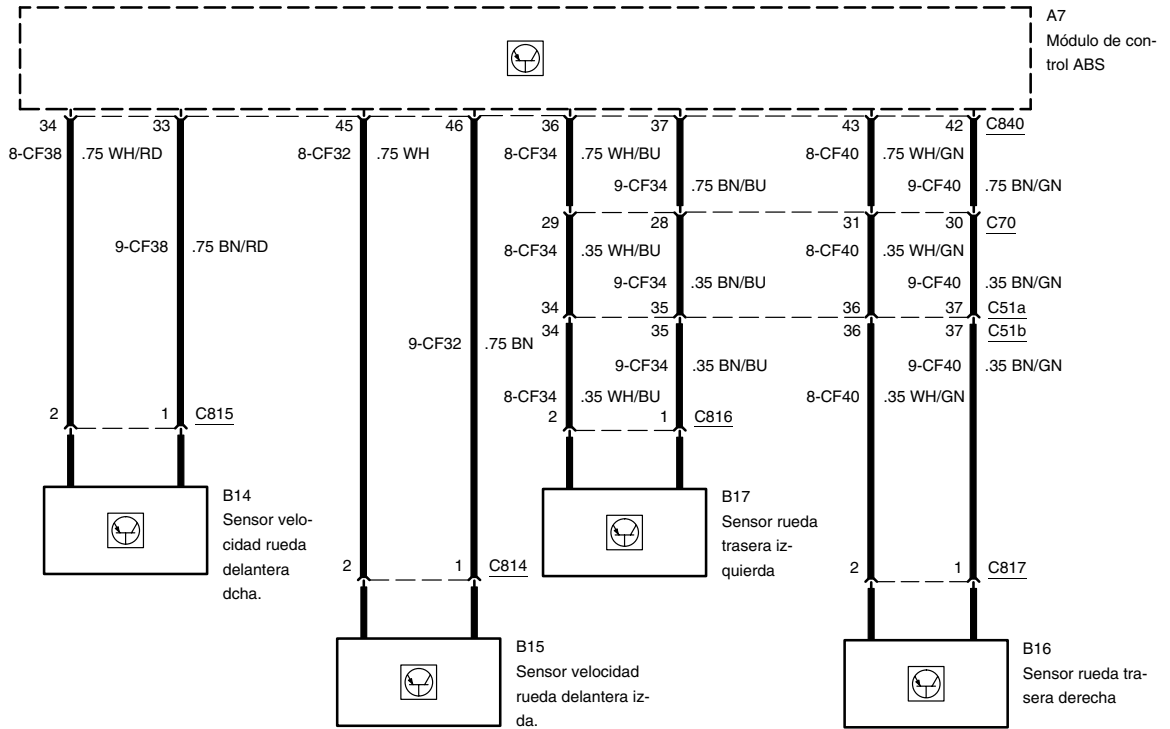
se muestra volante a la izda., volante a la dcha. es semejante, 1,3 I Endura-E

No.	Número de pieza	Descripción
1	14B258	Mazo de cables – Elemento calefactor de bujía de calentamiento
2	-	Batería
3	14K733	Mazo de cables – Compartimiento del motor
4	13K081	Mazo de cables – Limpia/lavaparabrisas
5	-	Caja uniones batería (BJB)
6	-	Caja eléctrica central (CJB)
7	14401	Mazo de cables principal
8	14A584	Mazo de cables – Puertas
9	14014	Mazo de cables – Puerta a puerta
10	14A699	Mazo de cables – Asientos eléctricos
11	-	Módulo airbags
12	19L540	Mazo de cables – Alarma antirrobo
13	14405	Mazo de cables – Luces traseras
14	14335	Mazo de cables – Iluminación interior
15	12K531	Mazo de cables – Acelerador a control del motor
16	18B604	Mazo de cables – Mando de la calefacción
17	-	Módulo de control del motor (PCM)
18	-	Módulo electrónico genérico (GEM)
19	14297	Mazo de cables – Limpiaparabrisas
20	9H589	Mazo de cables – Corte de combustible
21	14B102	Mazo de cables – Sensor de temperatura
22	12A690	Mazo de cables – Control del motor
23	12A522	Mazo de cables – Control del motor





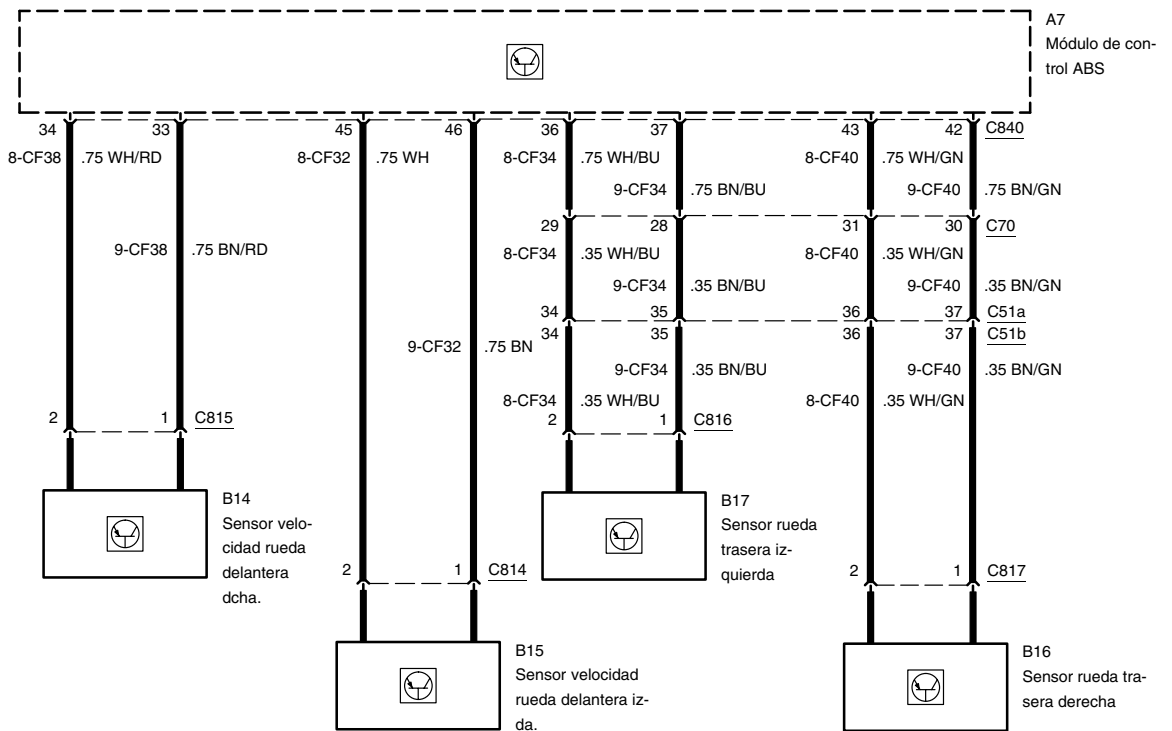




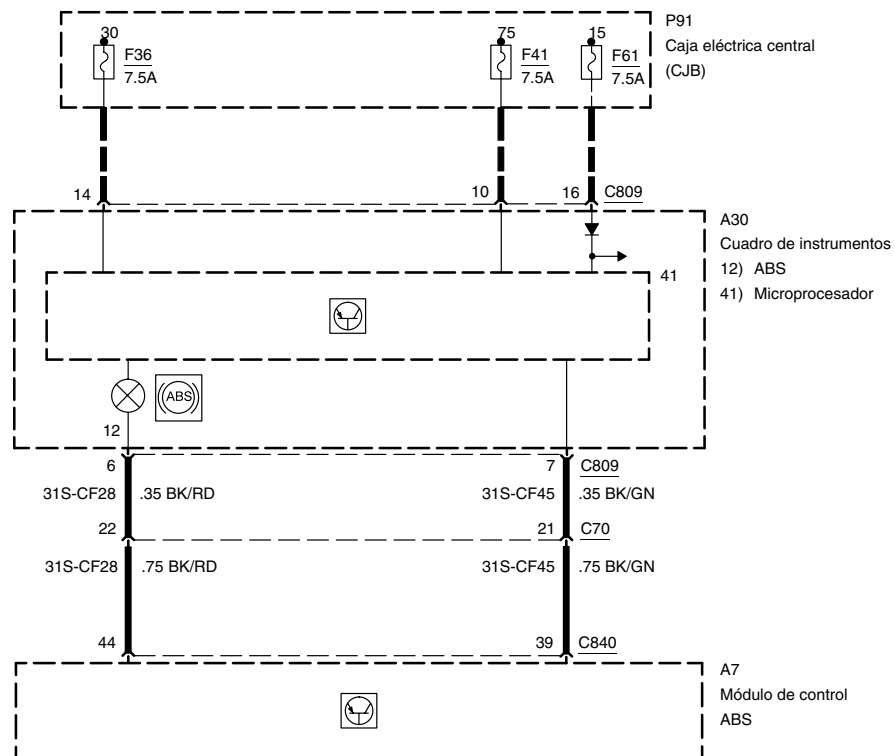


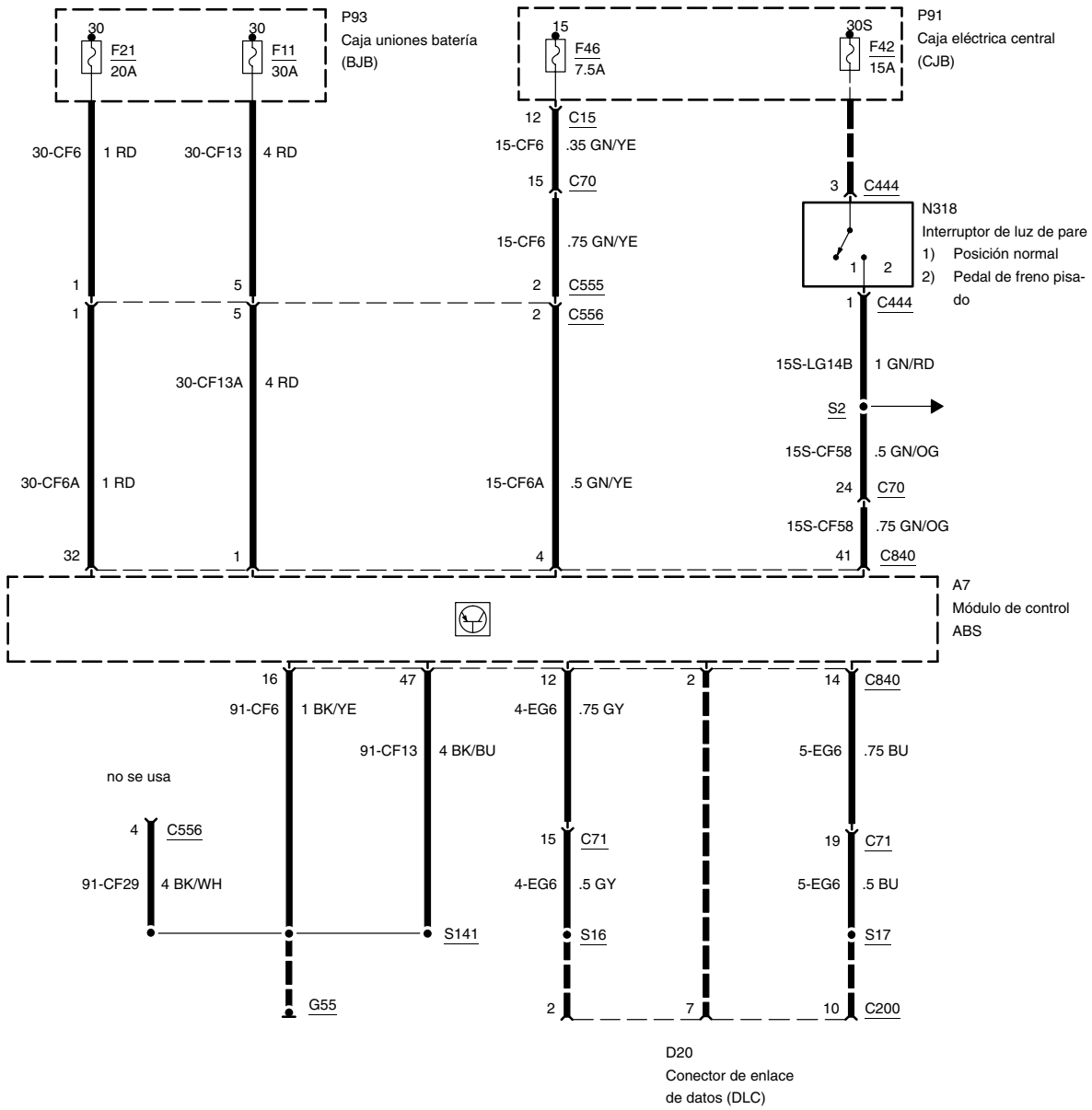
Duratec-RS

-2

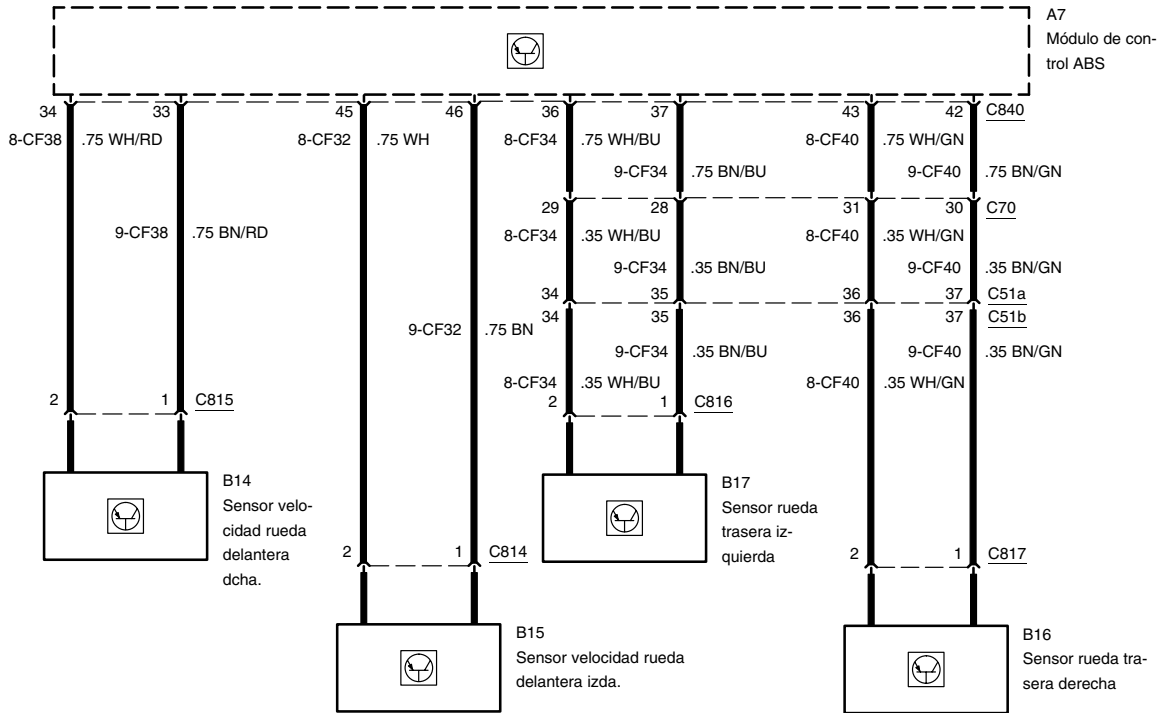


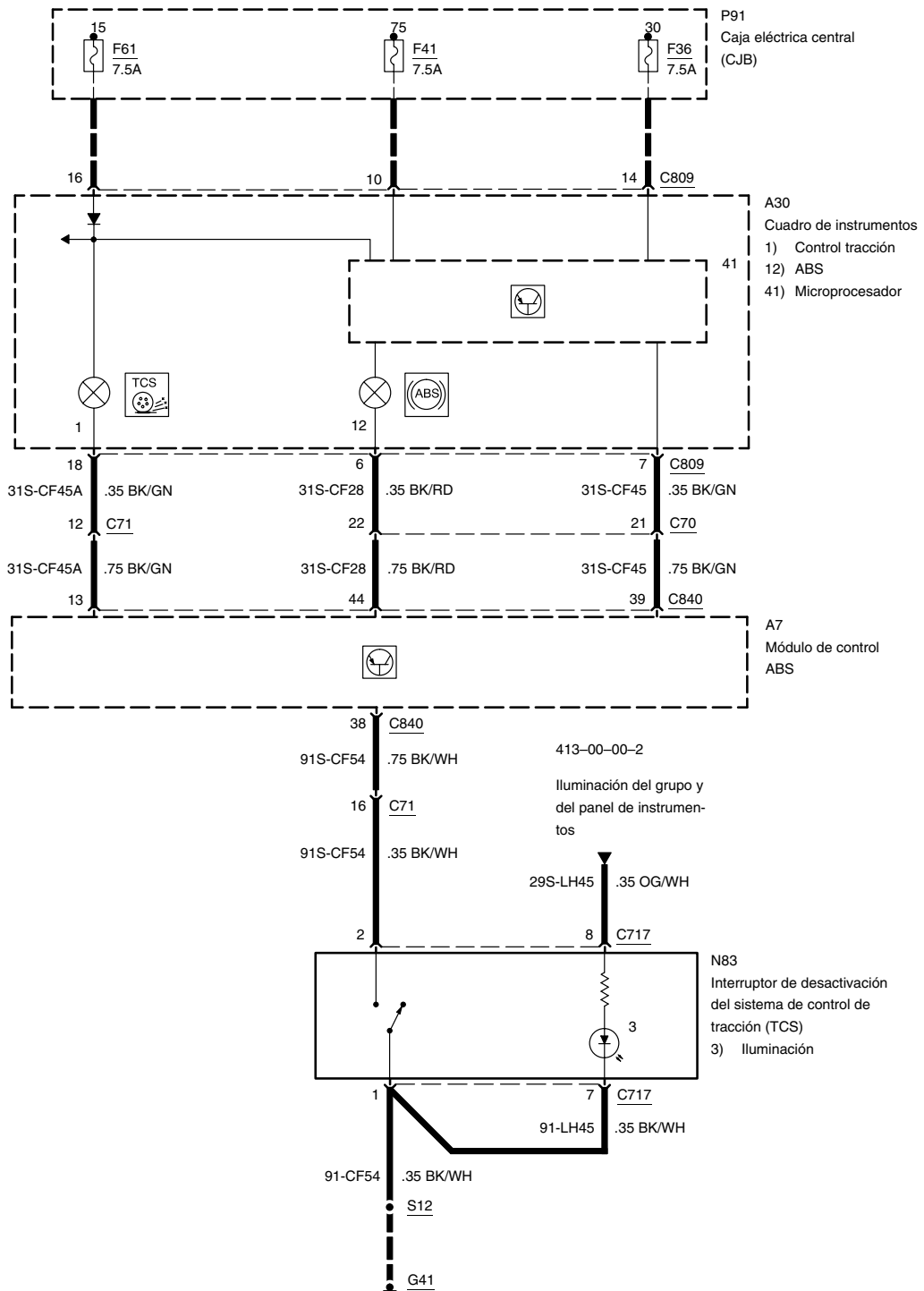
-3







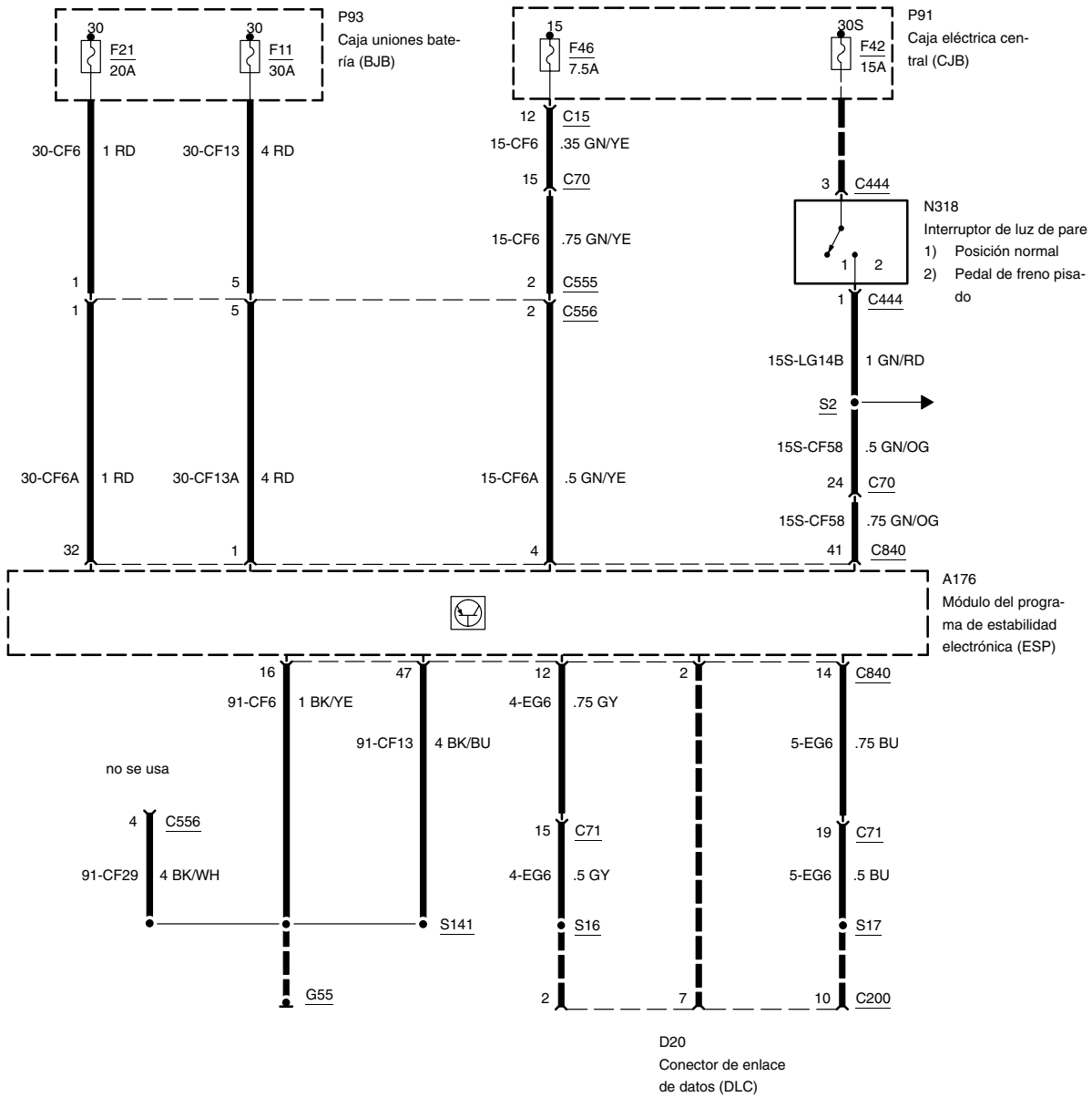




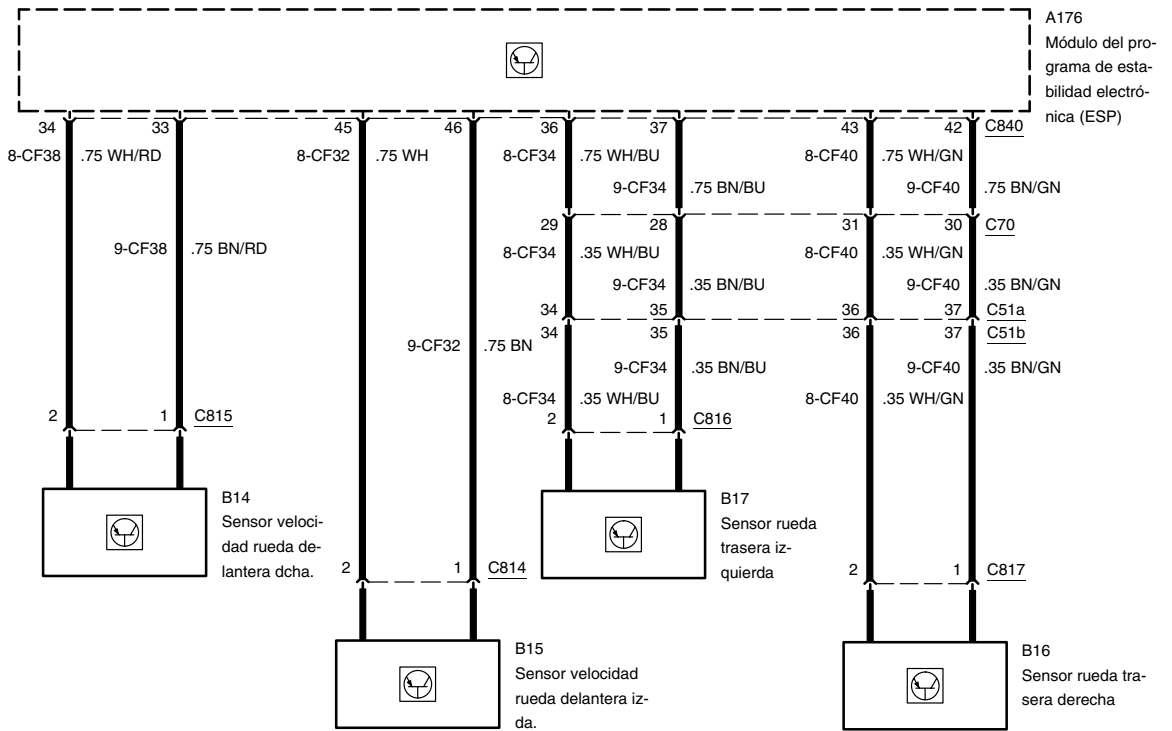


lizar

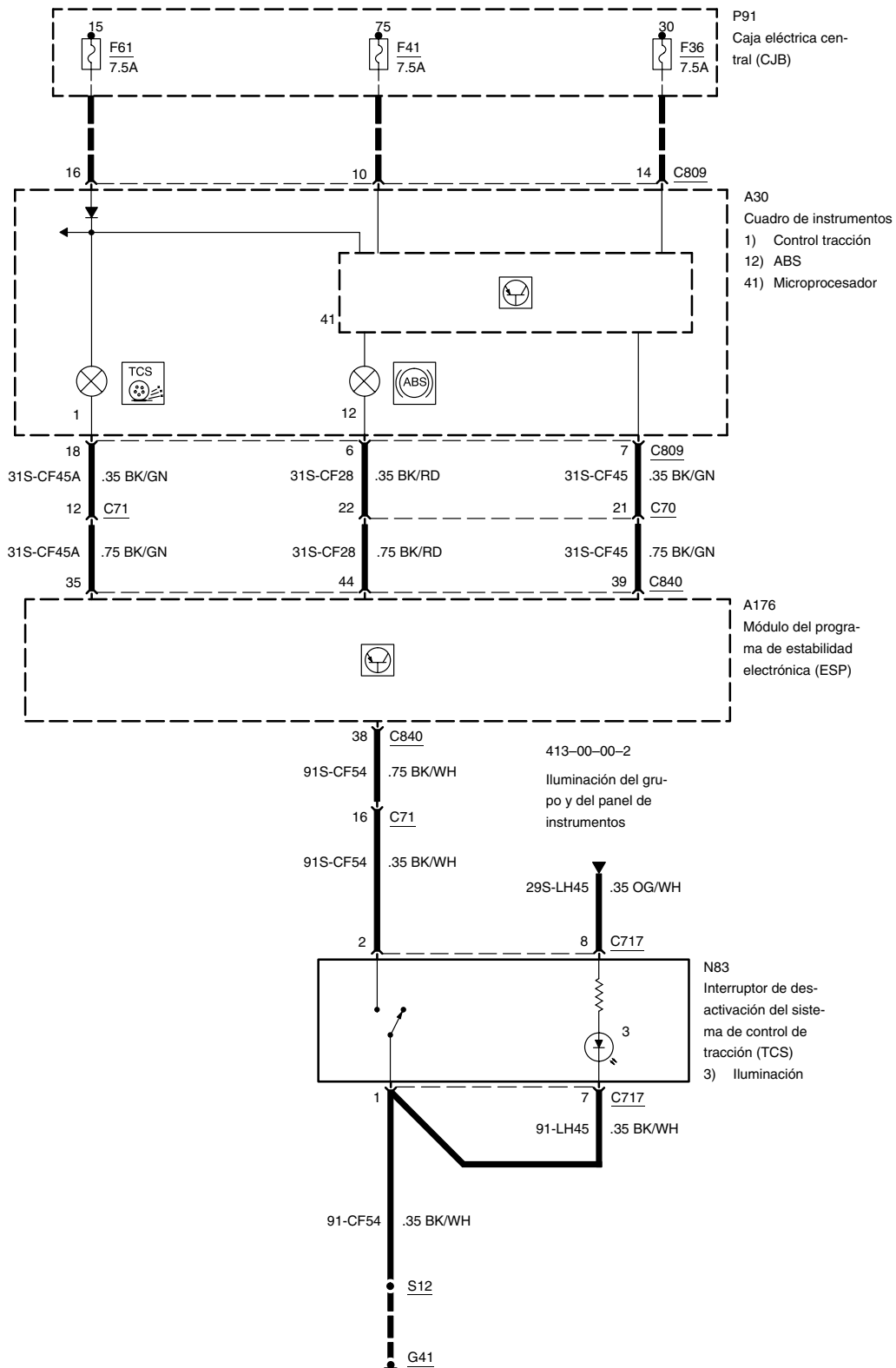
-1



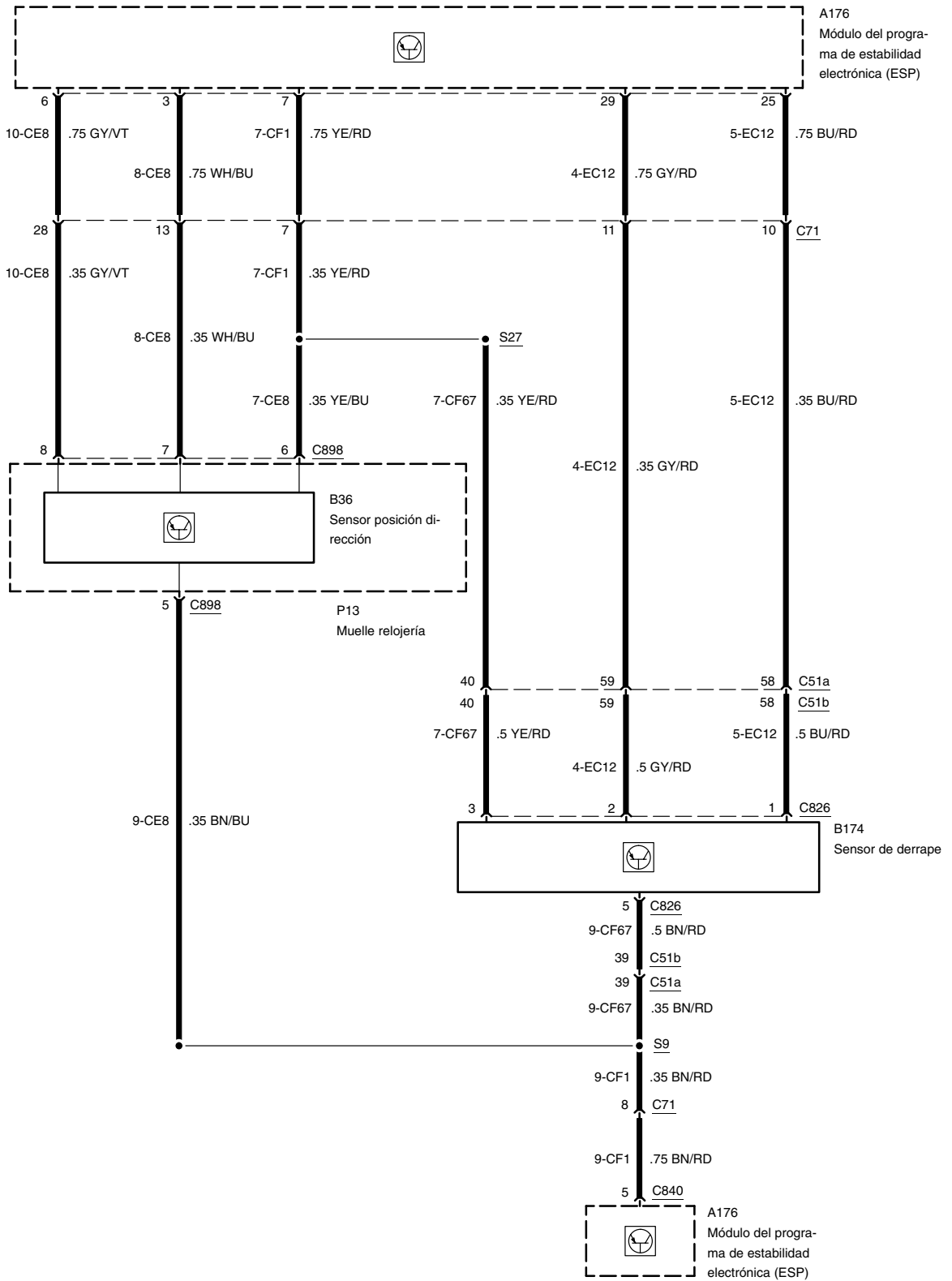
lizar



lizar



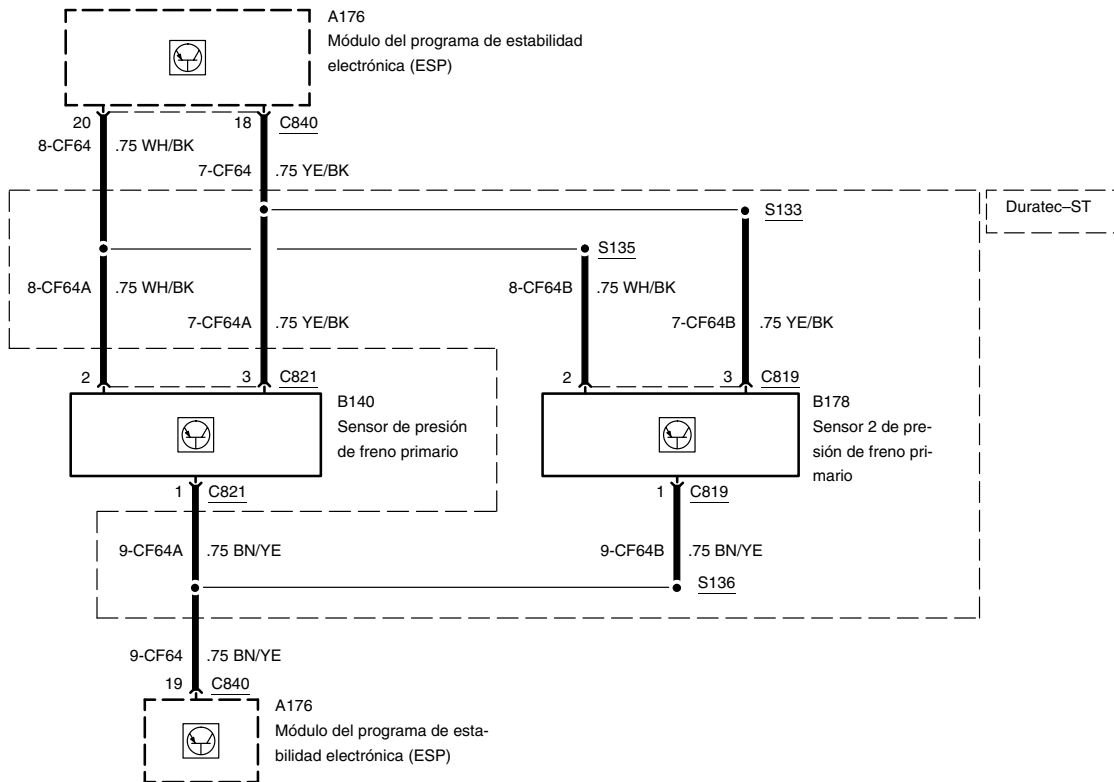
lizar



lizar

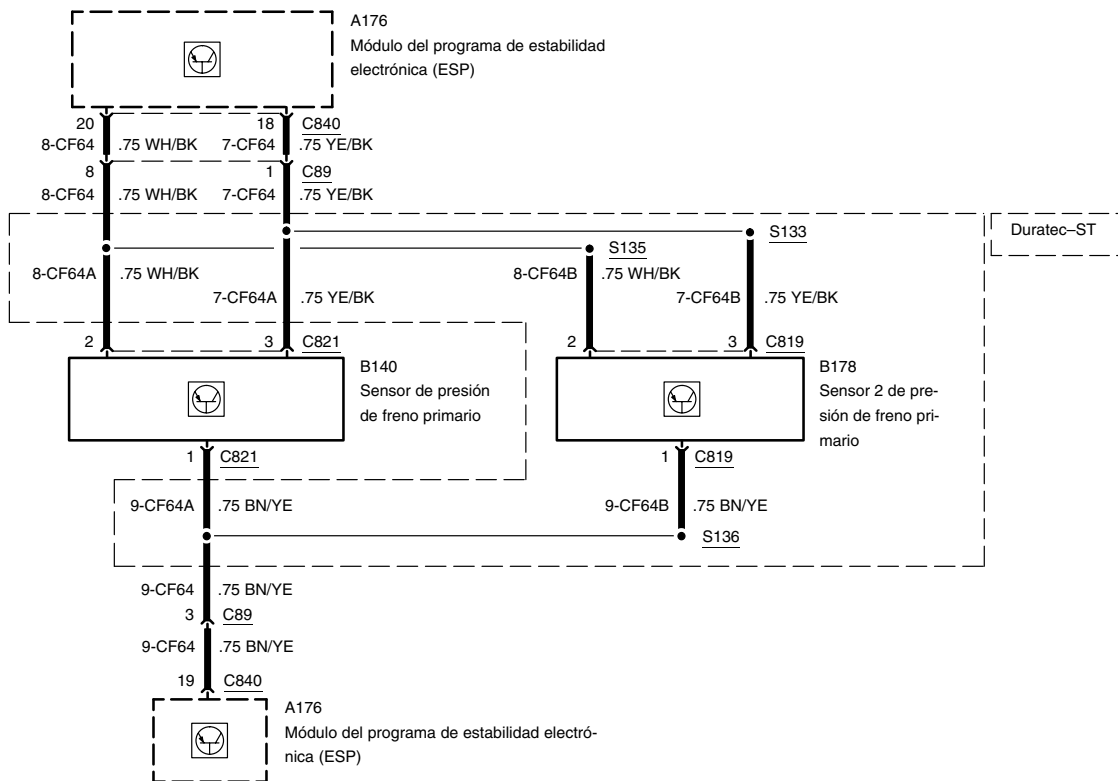
LHD

-5



RHD

-6

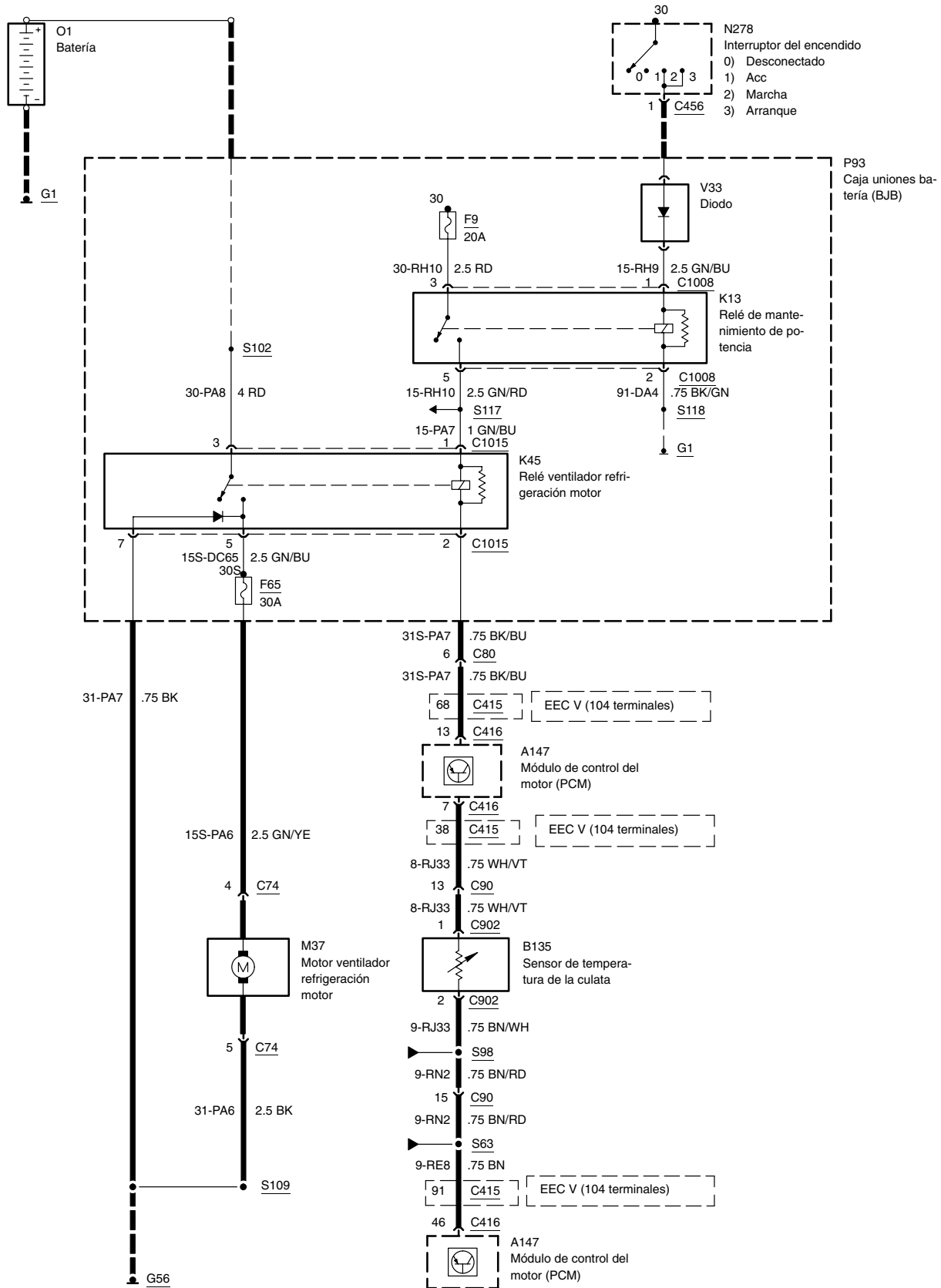




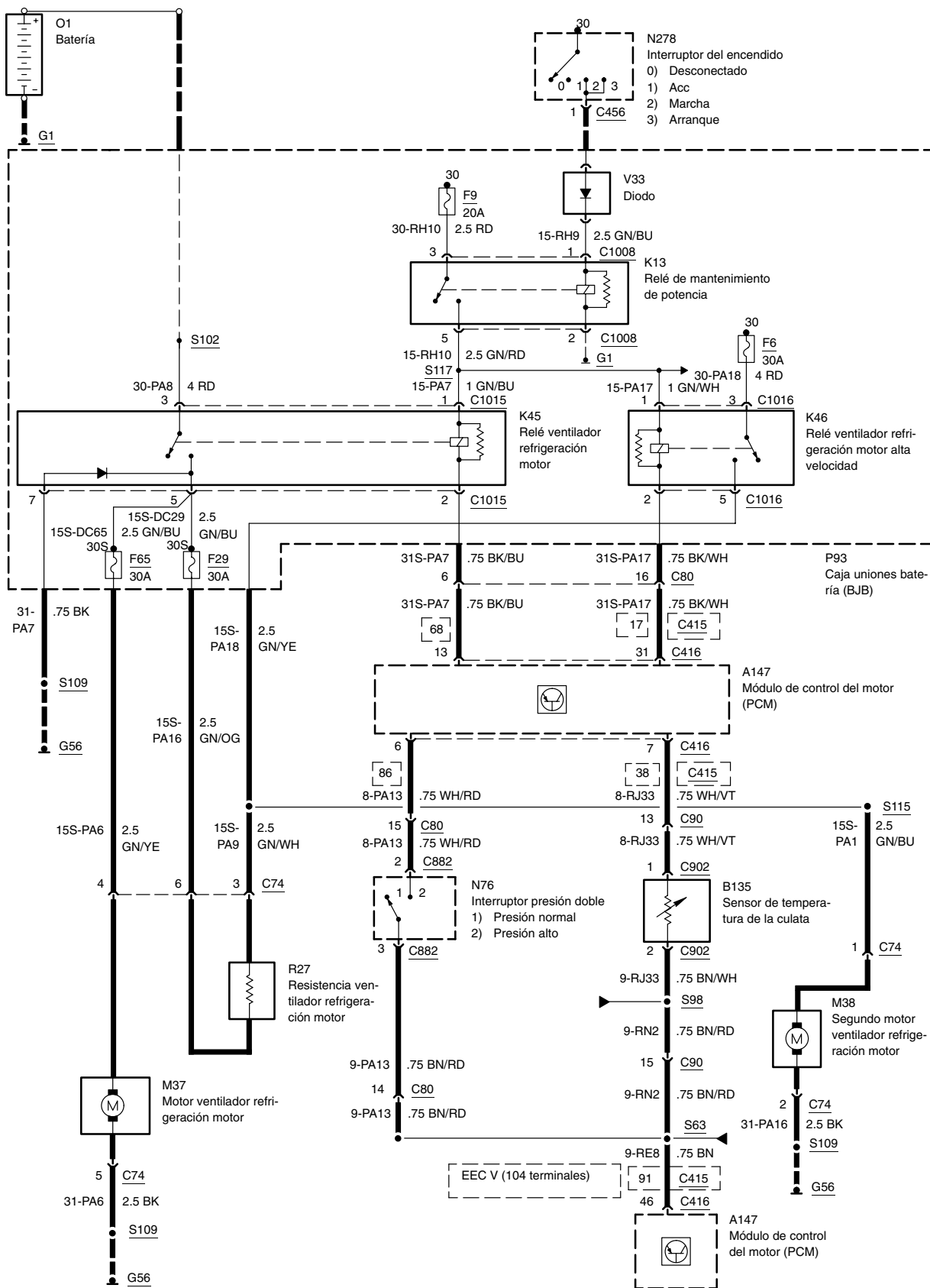


ZETEC-SE, sin aire acondicionado

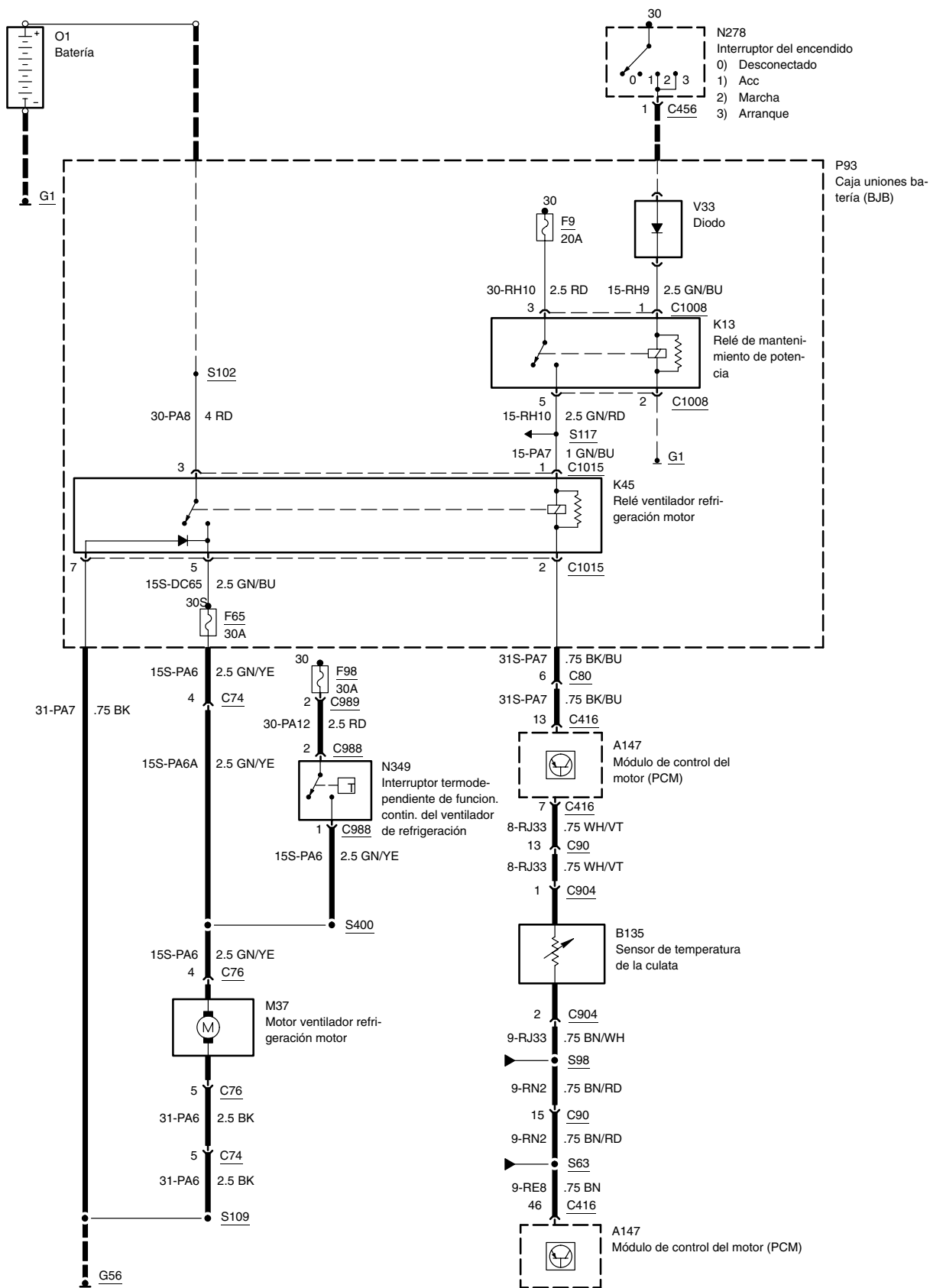
-1



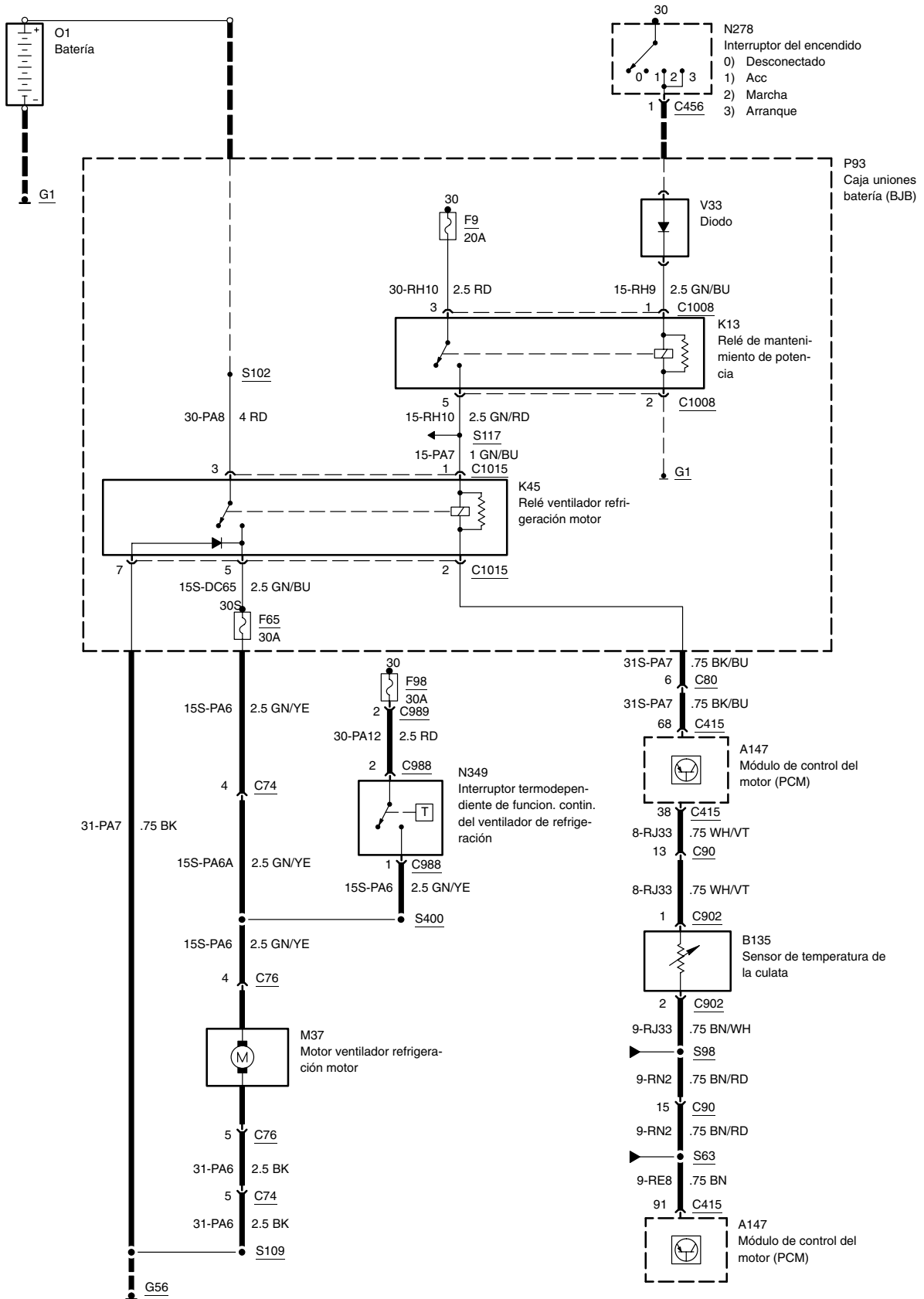
ZETEC-SE, con aire acondicionado



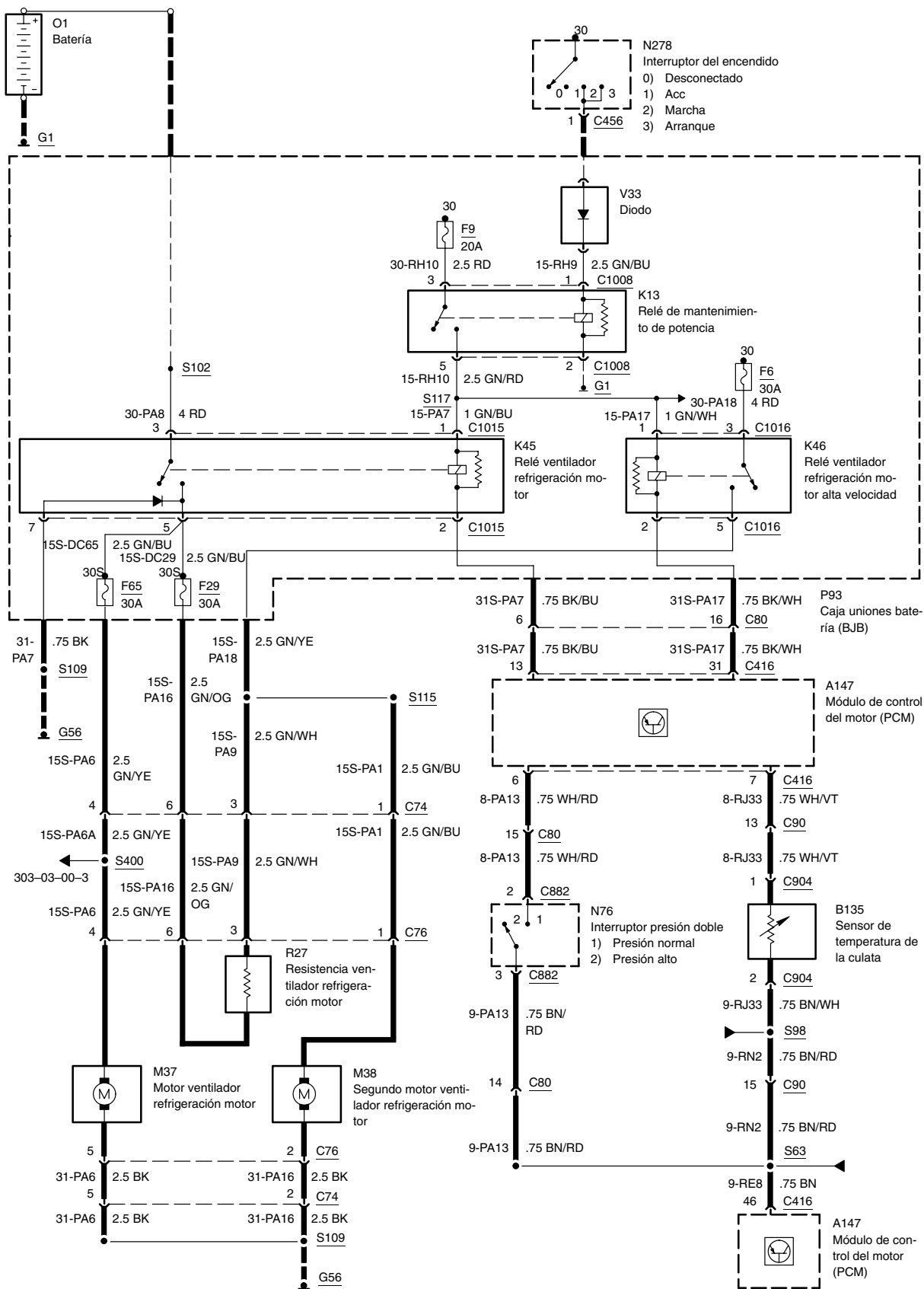
ZETEC-E, sin aire acondicionado, caja de cambio manual, sin LPG



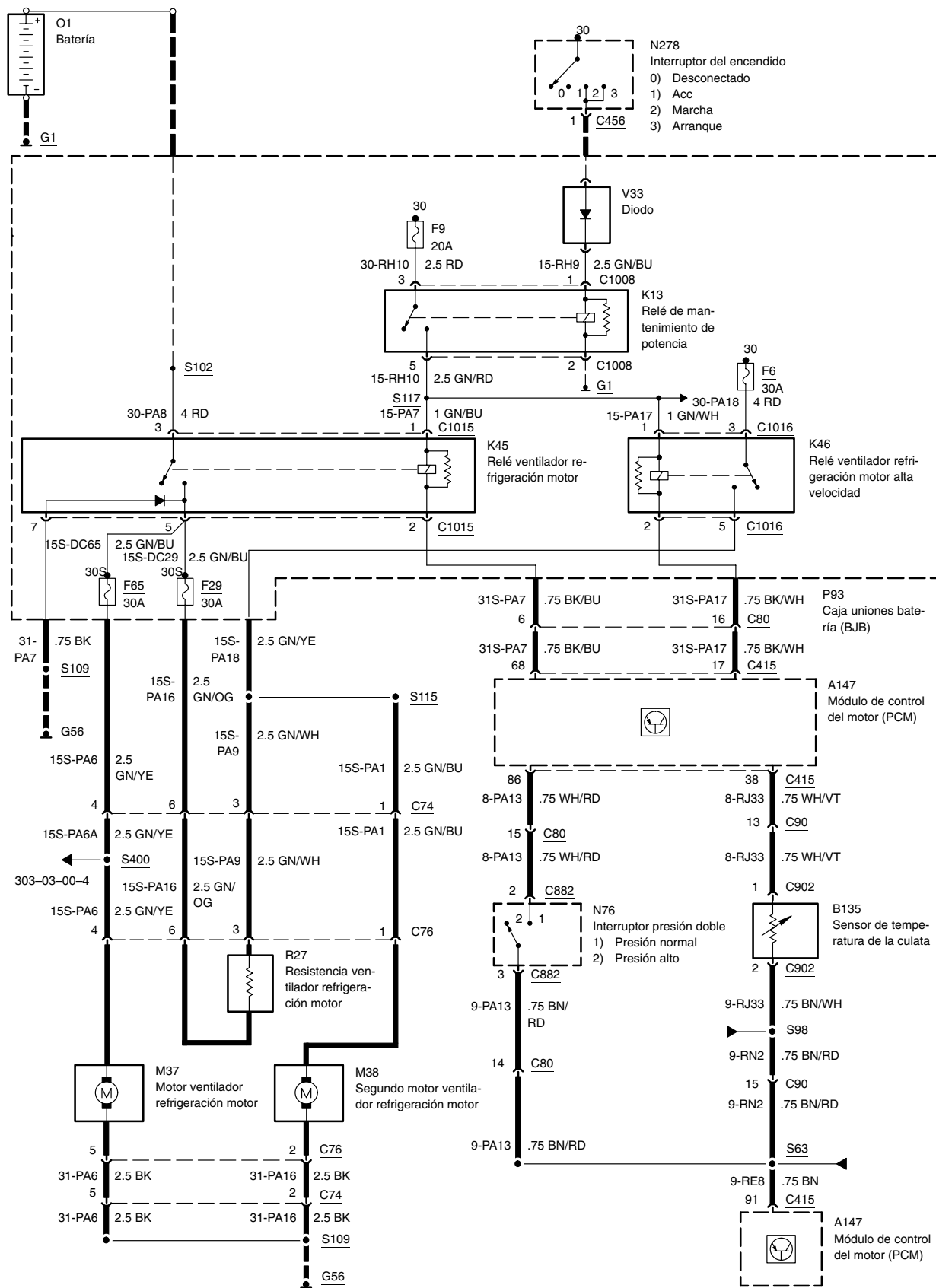
ZETEC-E, sin aire acondicionado, Transmisión automática



ZETEC-E, con aire acondicionado, caja de cambio manual, sin LPG

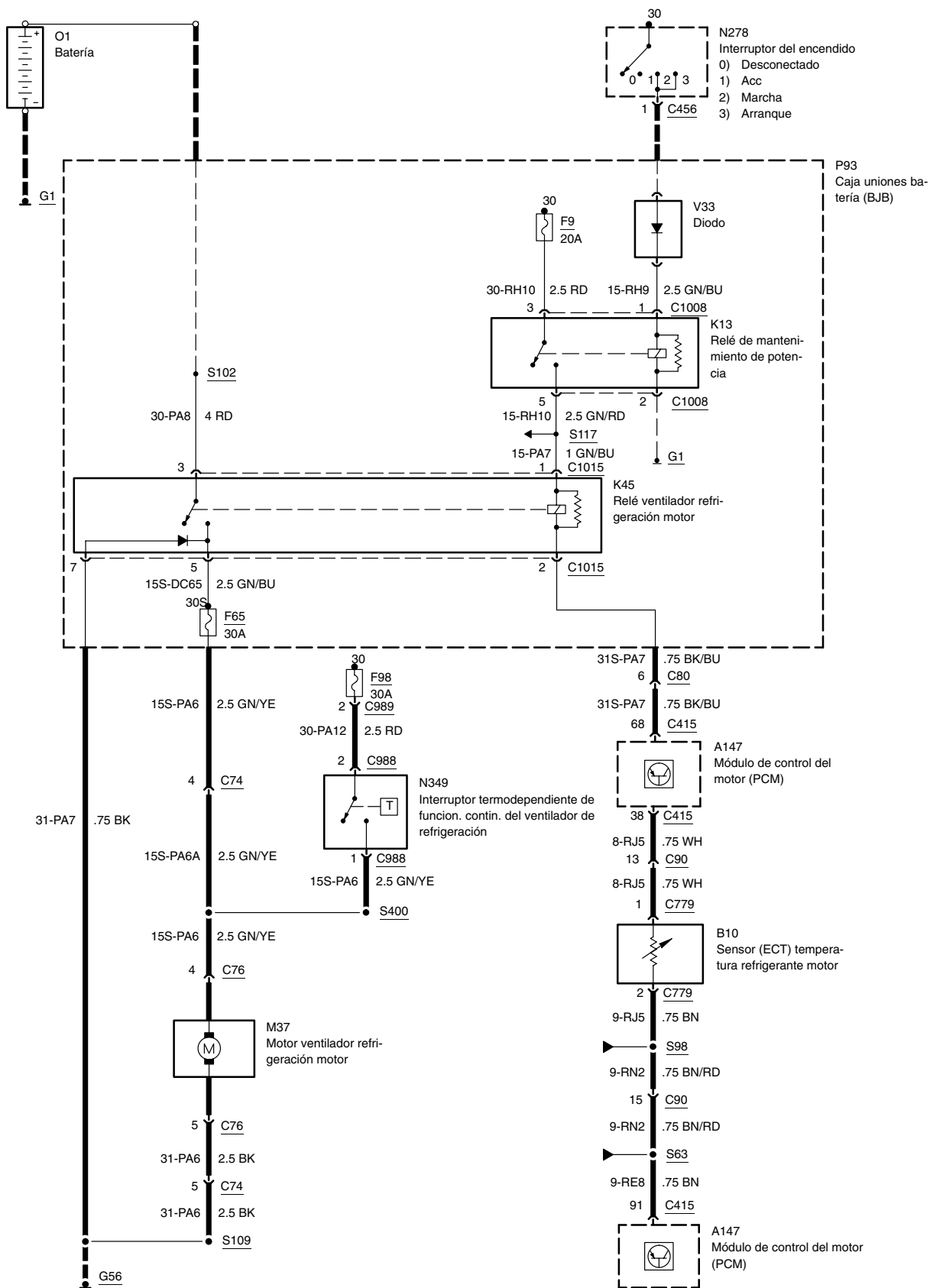


ZETEC-E, con aire acondicionado, Transmisión automática



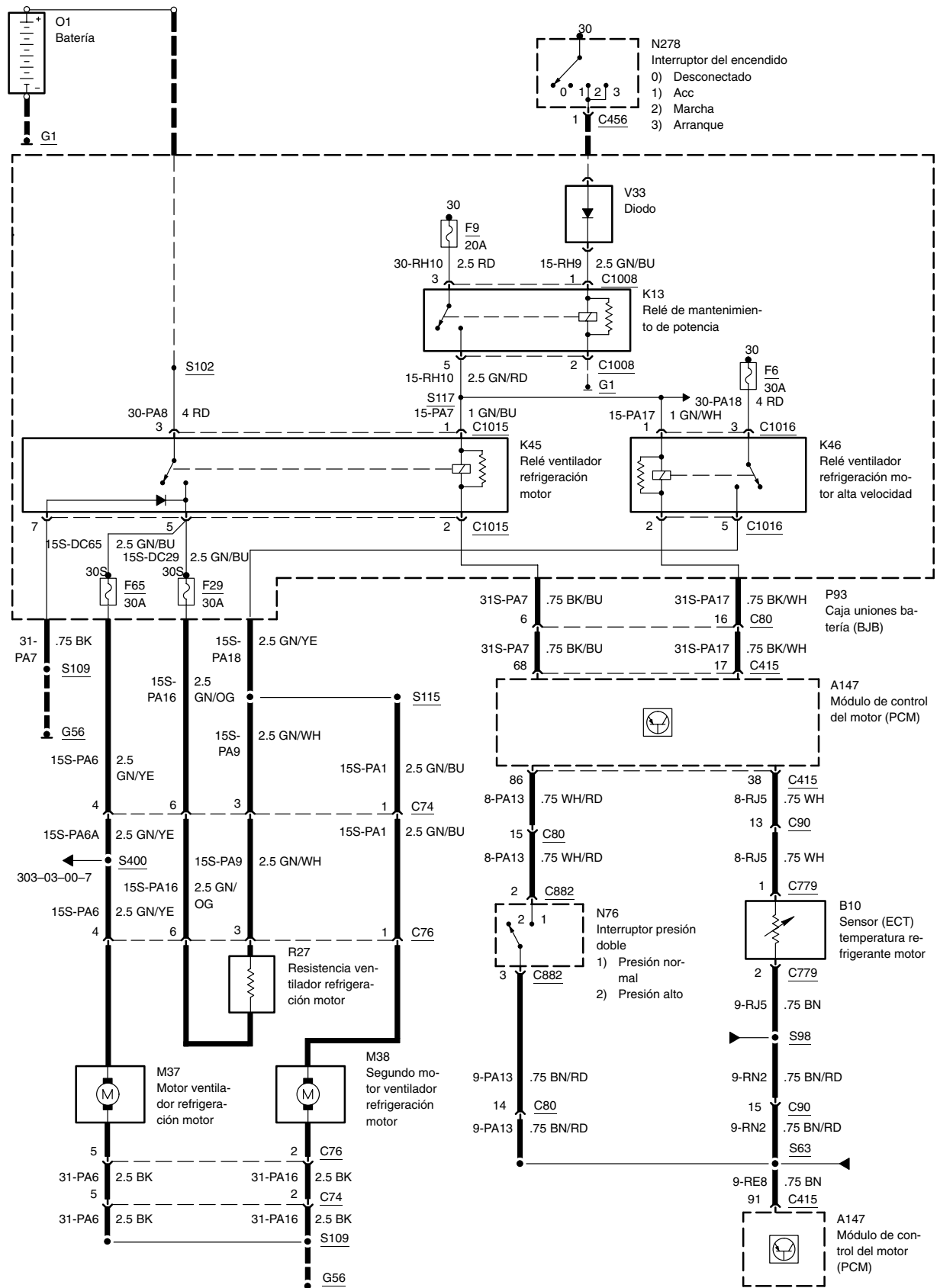
Duratec-ST, sin aire acondicionado

-7

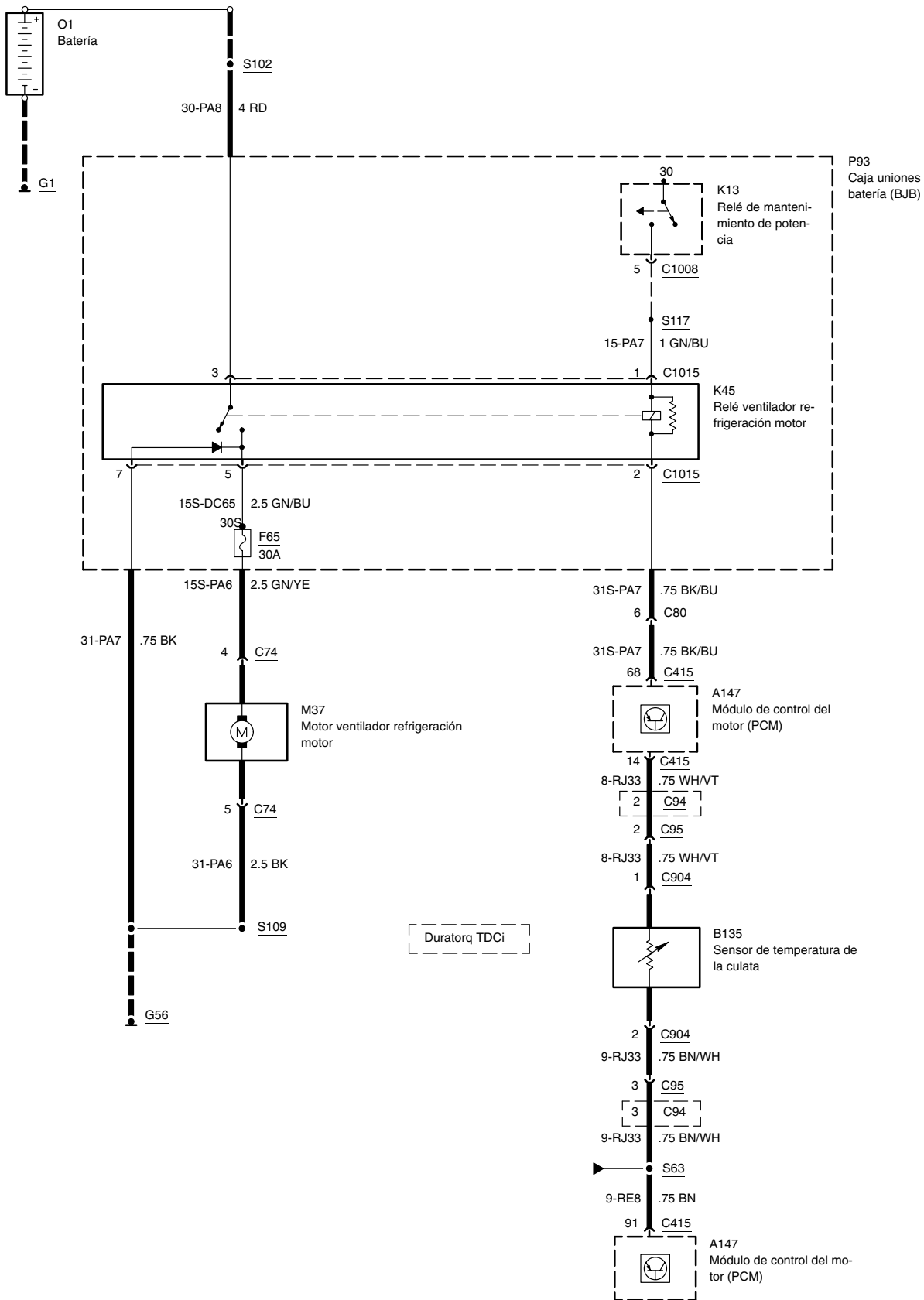




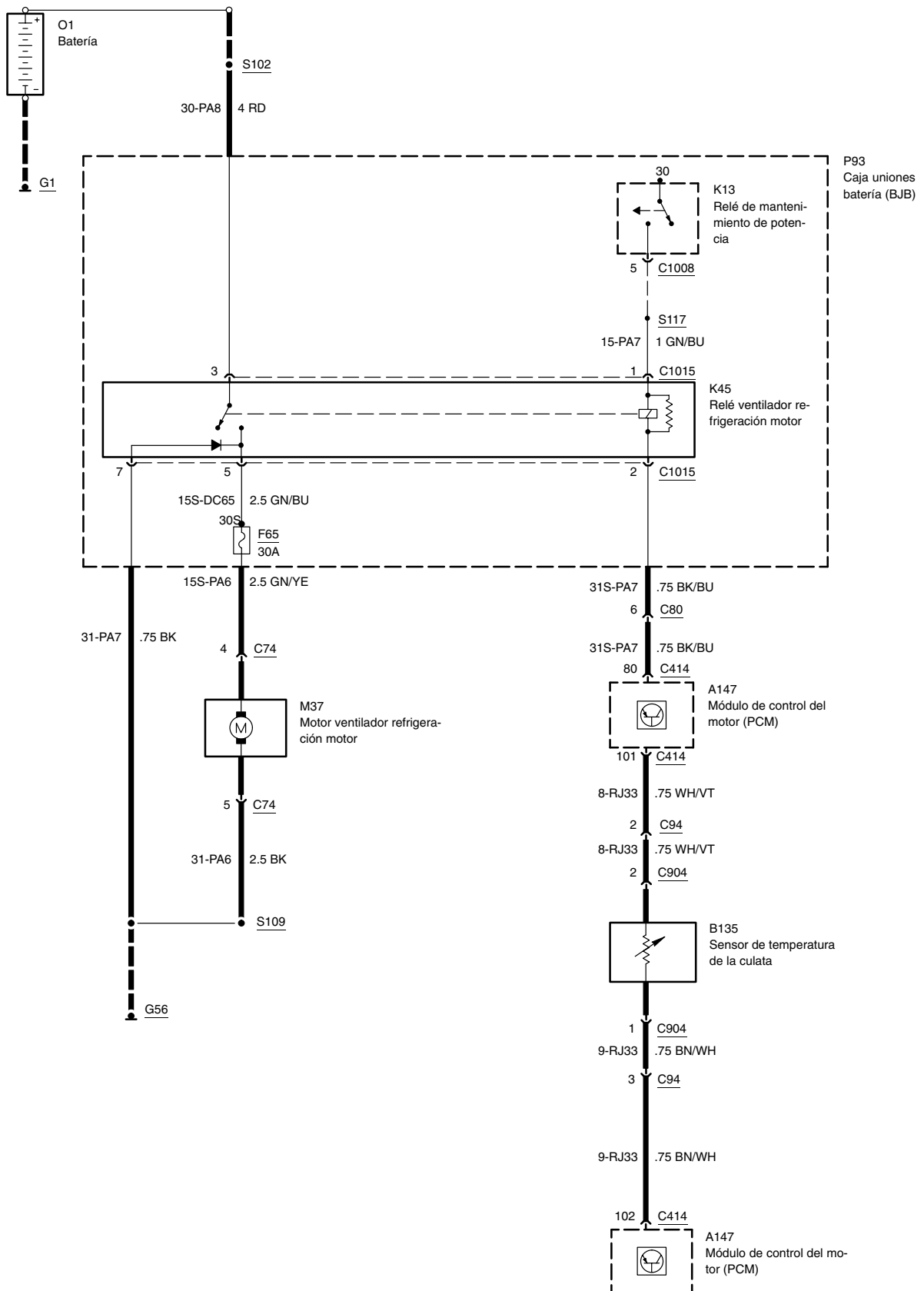
Duratec-ST, con aire acondicionado



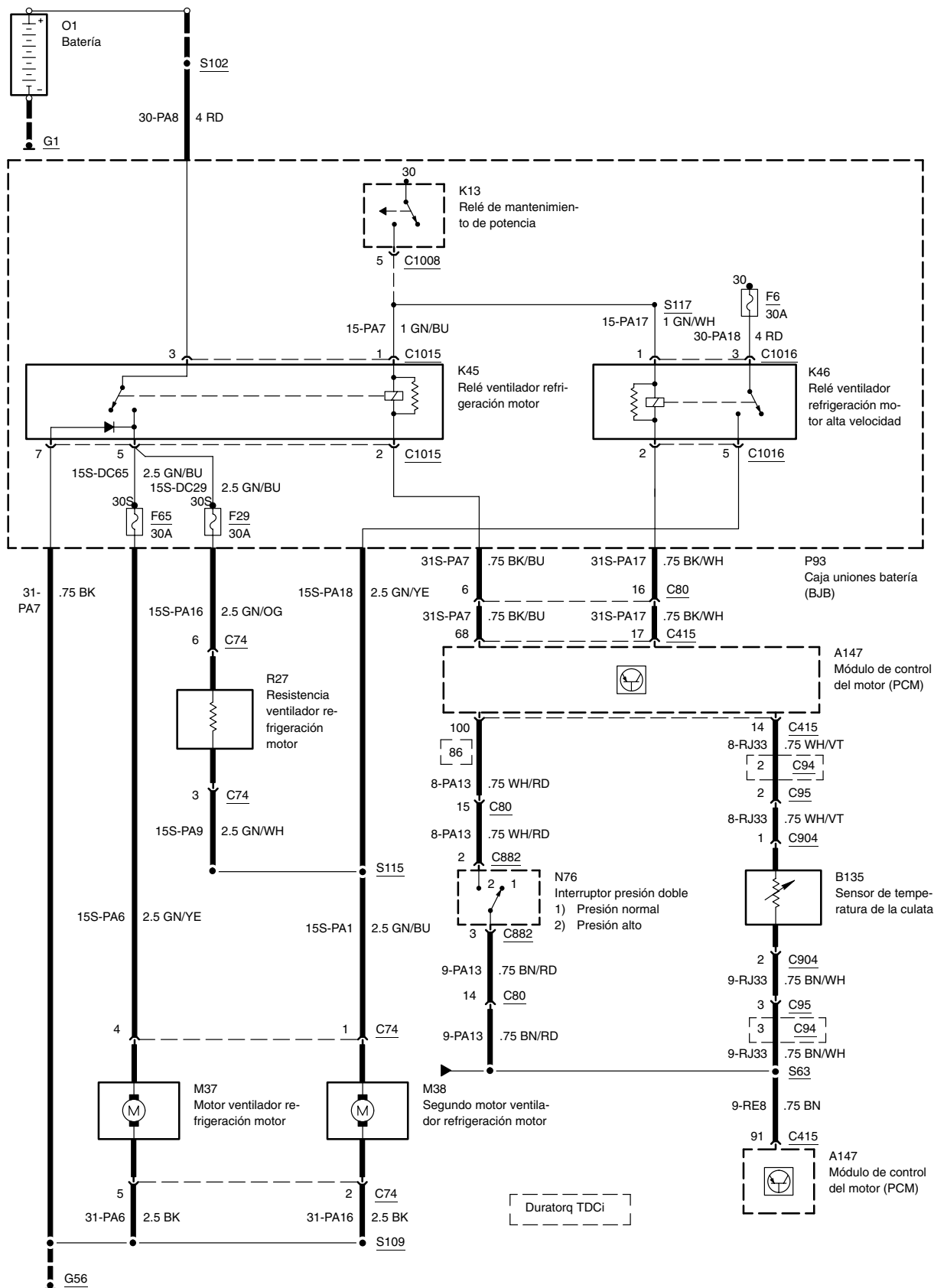
Endura-DI, 85kW Duratorq TDCi antes de 08/2002, sin aire acondicionado



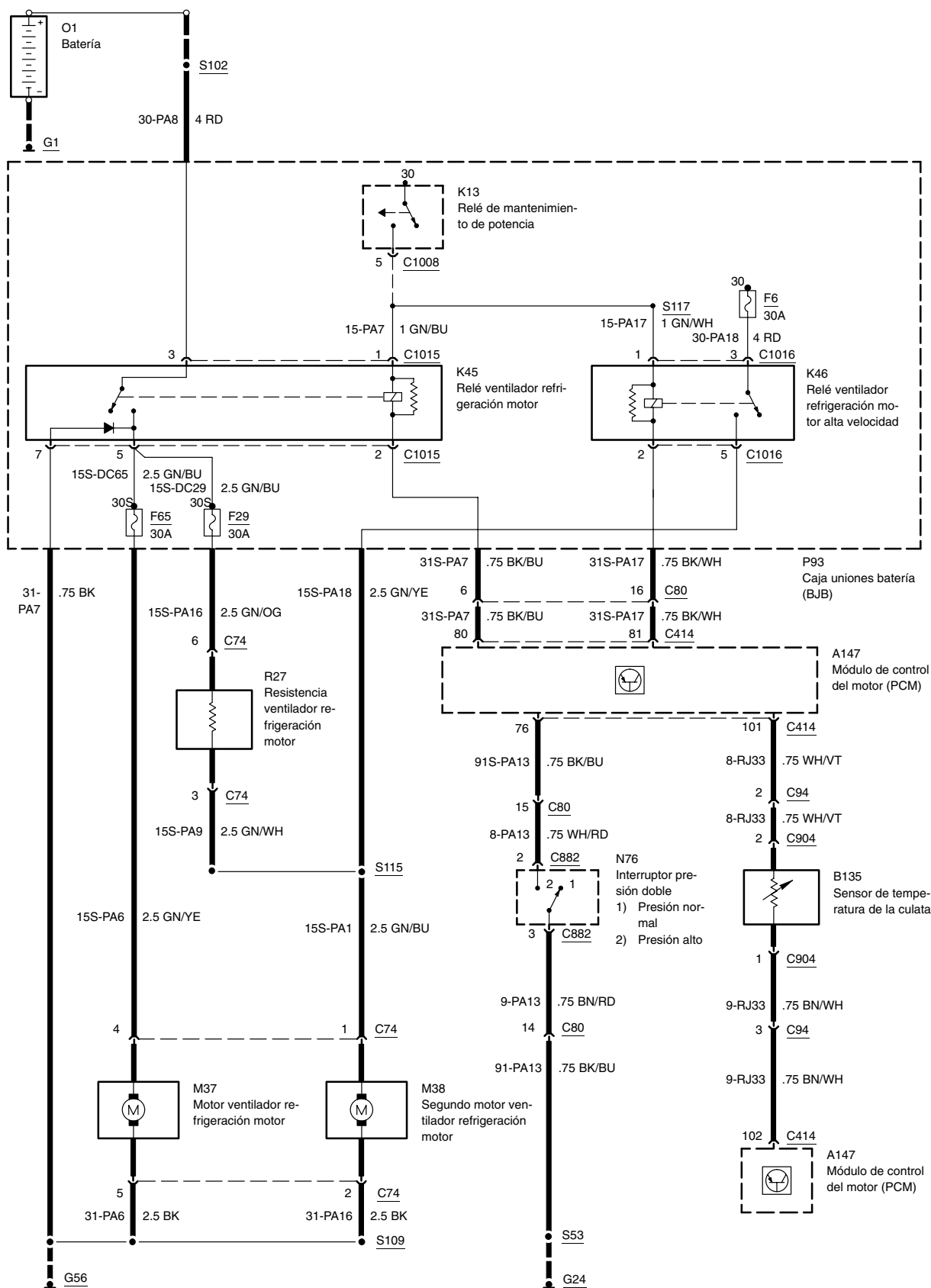
74kW Duratorq TDCi, 85kW Duratorq TDCi a partir de 08/2002, sin aire acondicionado



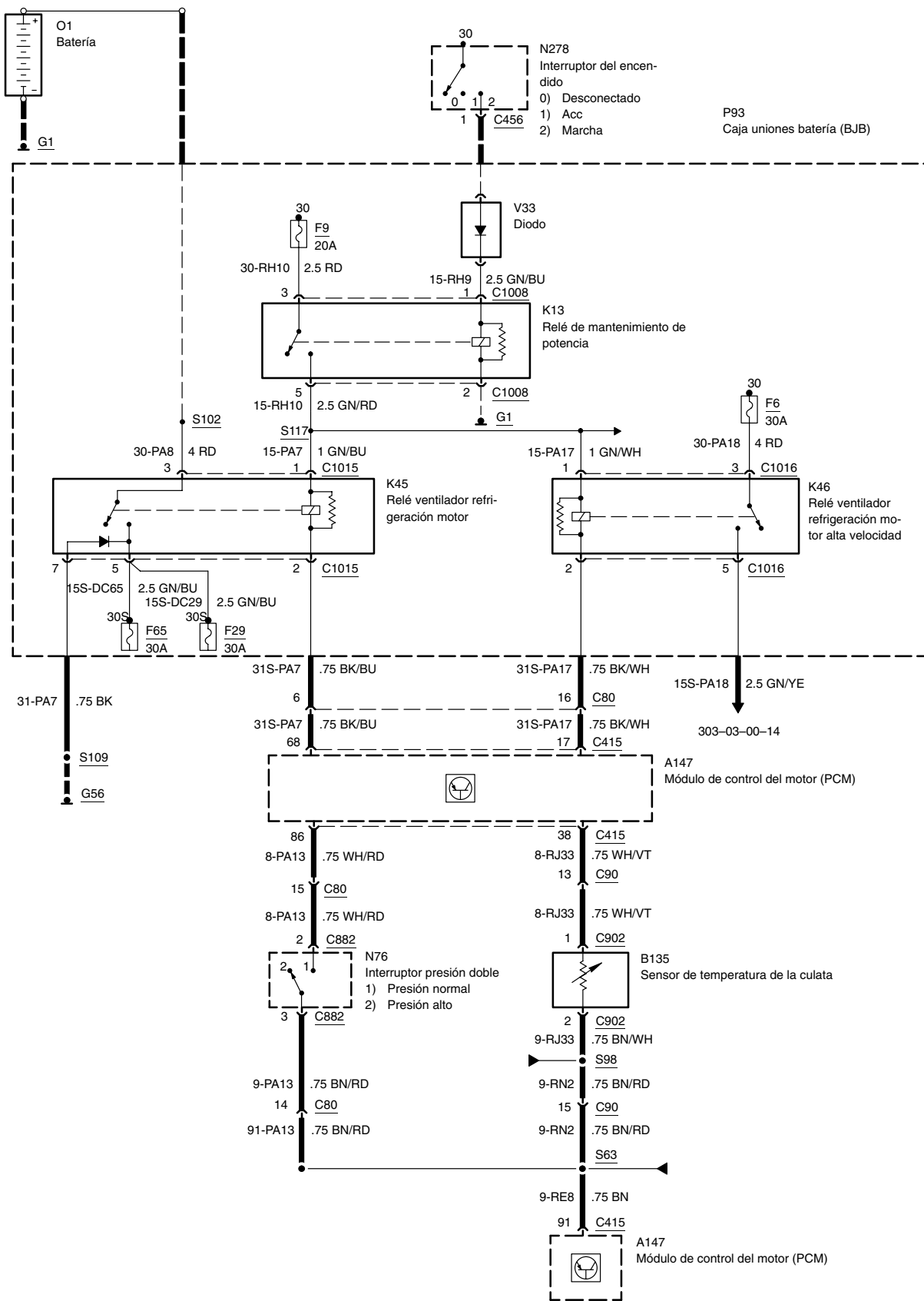
Endura-DI, 85kW Duratorq TDCi antes de 08/2002, con aire acondicionado



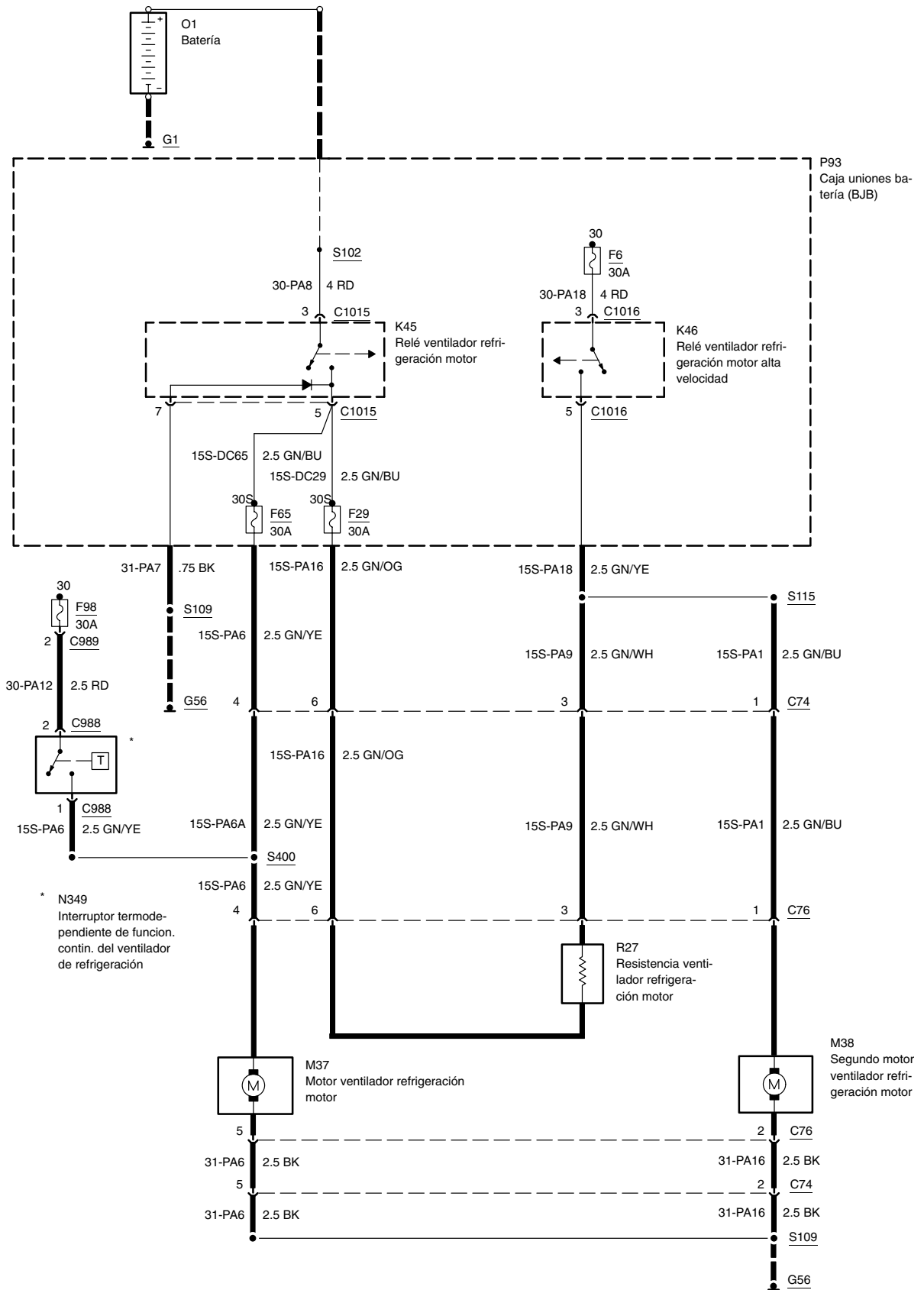
74kW Duratorq TDCi, 85kW Duratorq TDCi a partir de 08/2002, con aire acondicionado



Duratec-RS



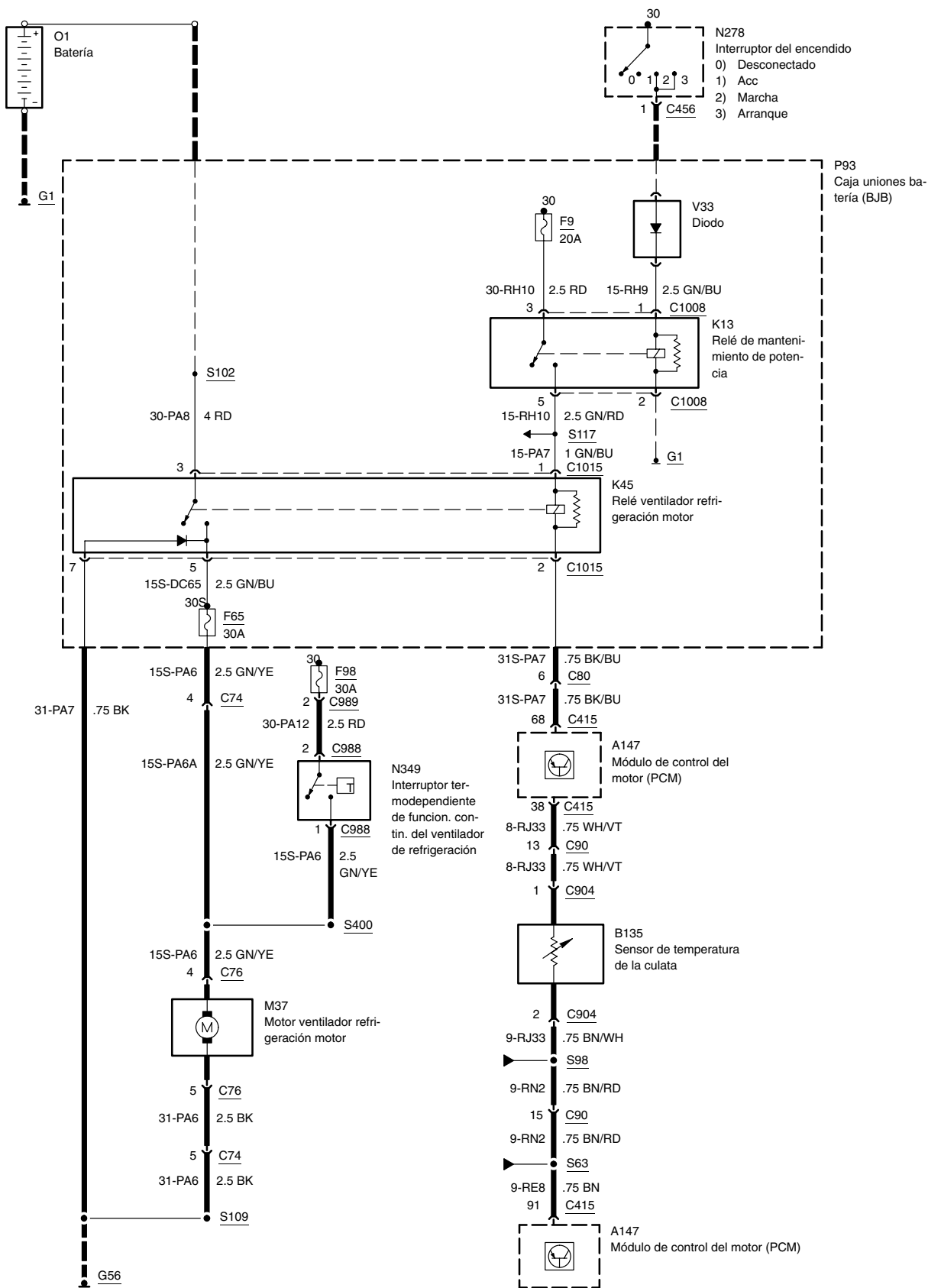
Duratec-RS



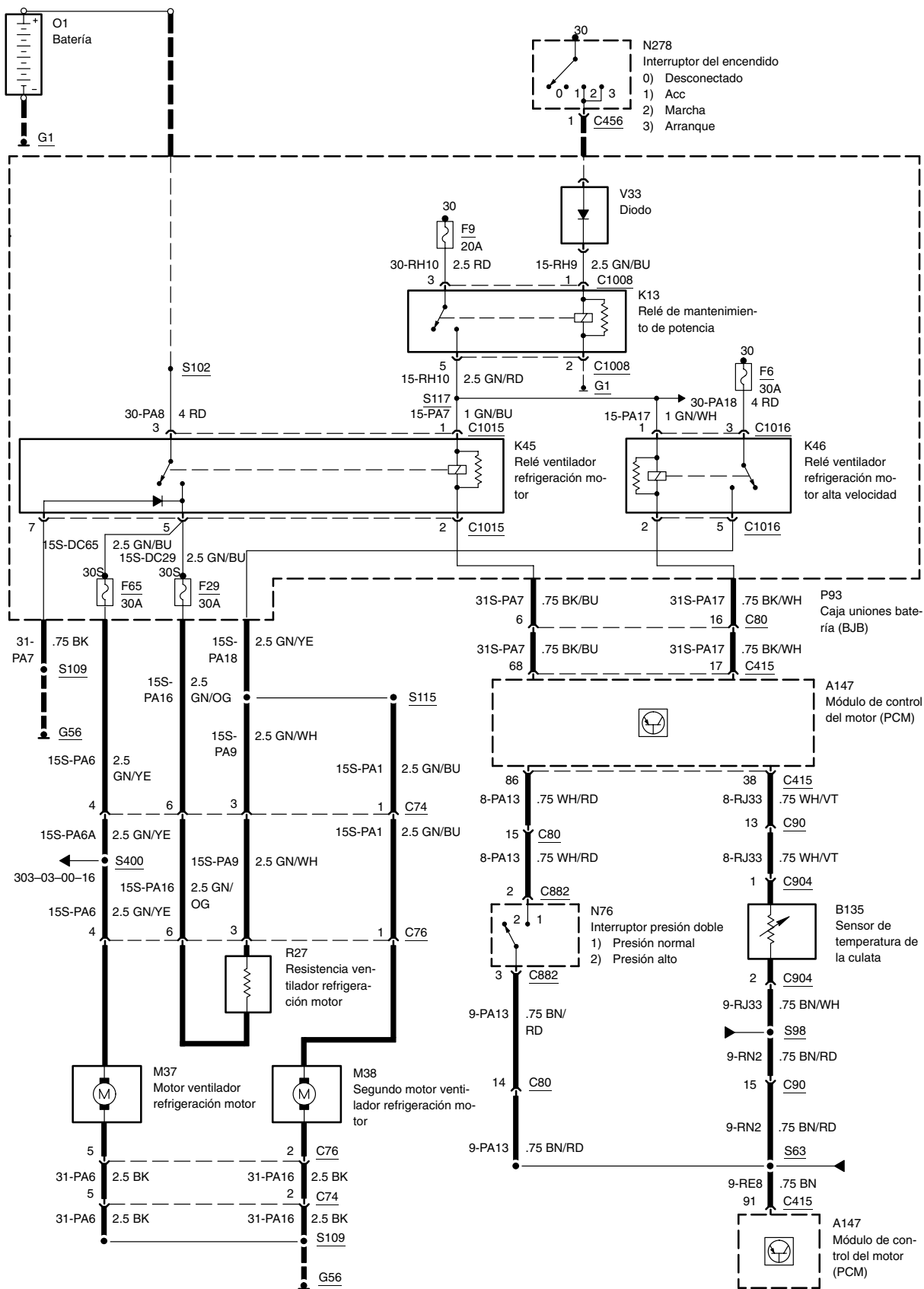




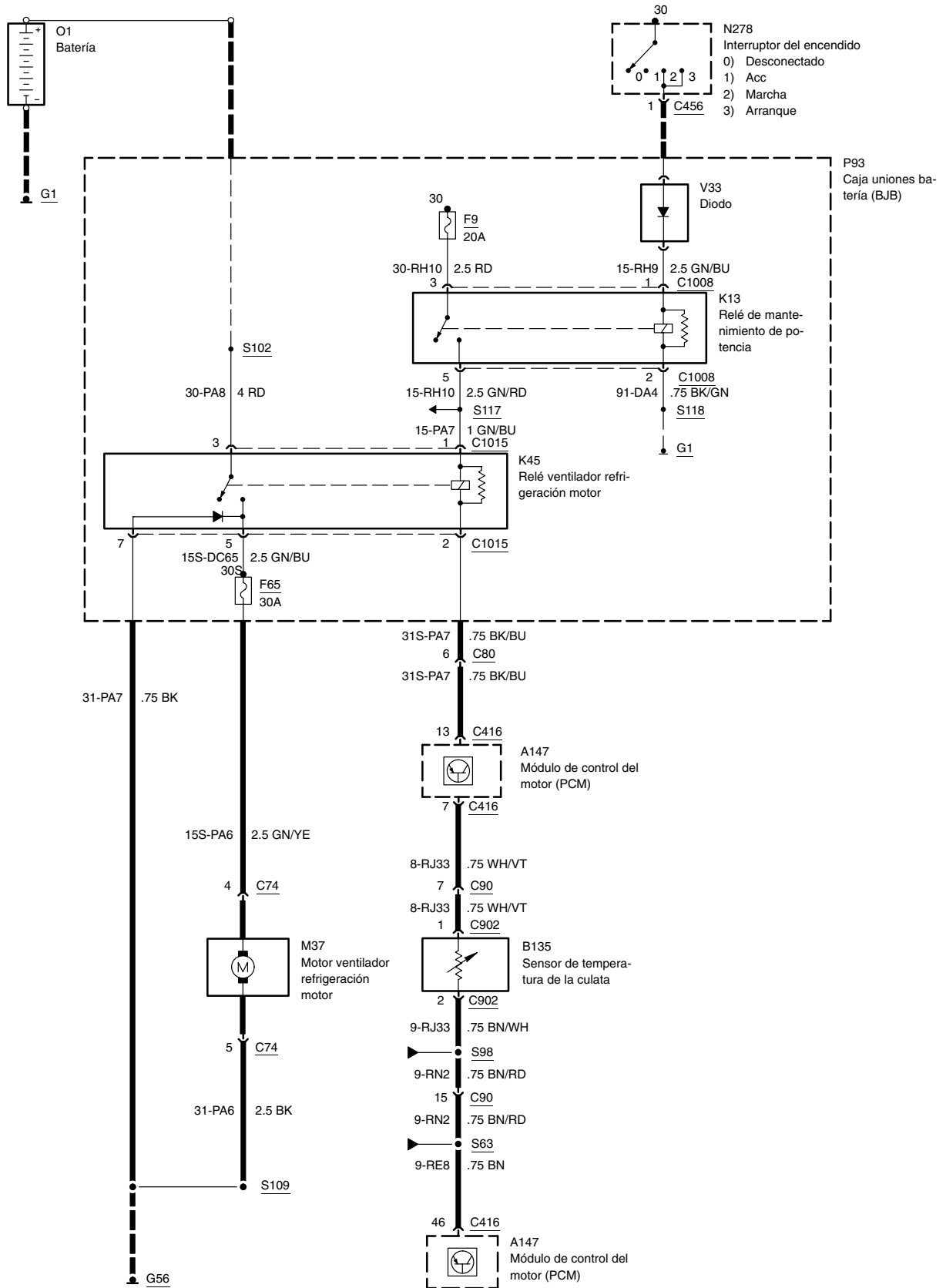
ZETEC-E, sin aire acondicionado, con LPG



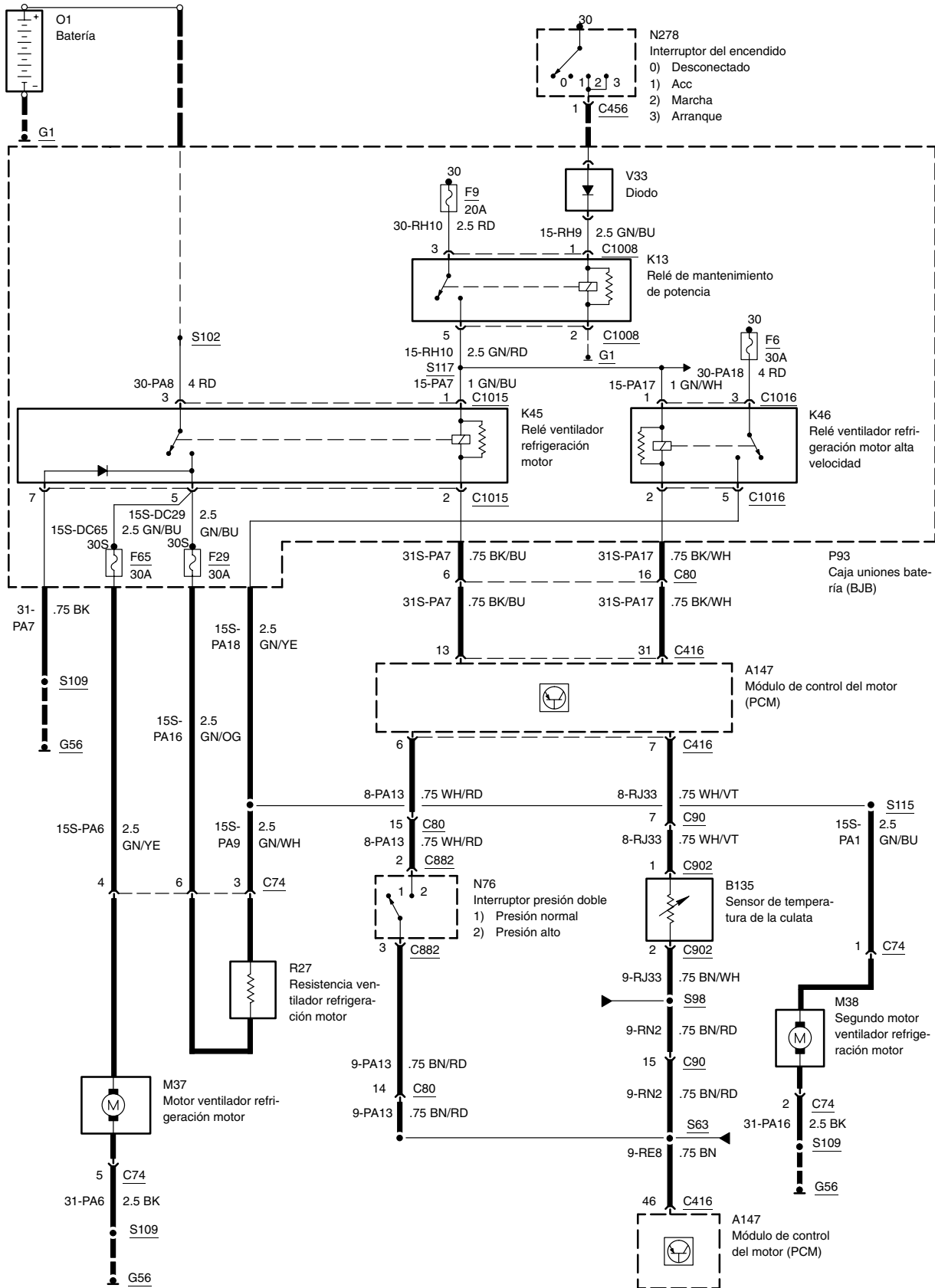
ZETEC-E, con aire acondicionado, con LPG



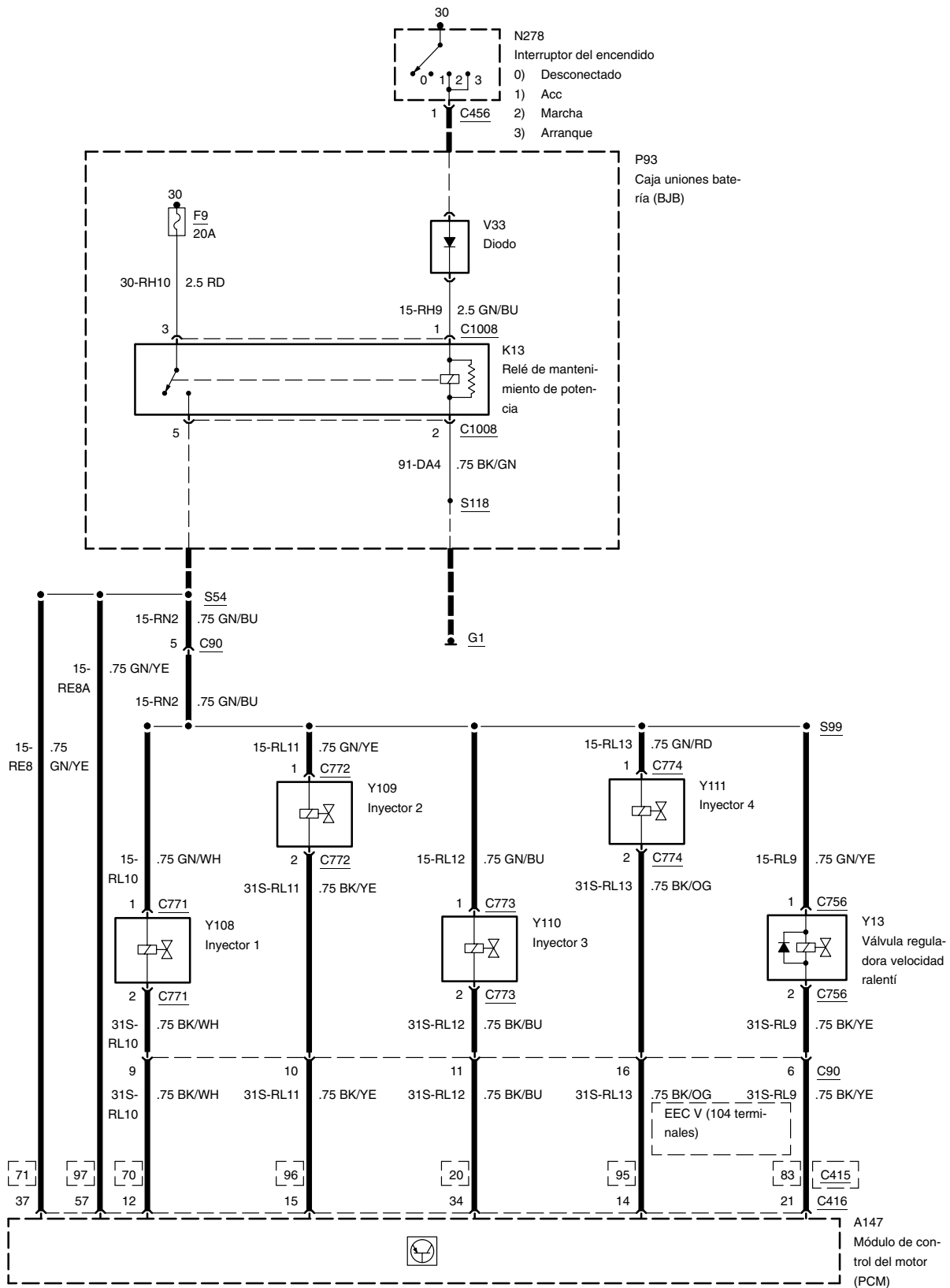
Duratec 8V, sin aire acondicionado



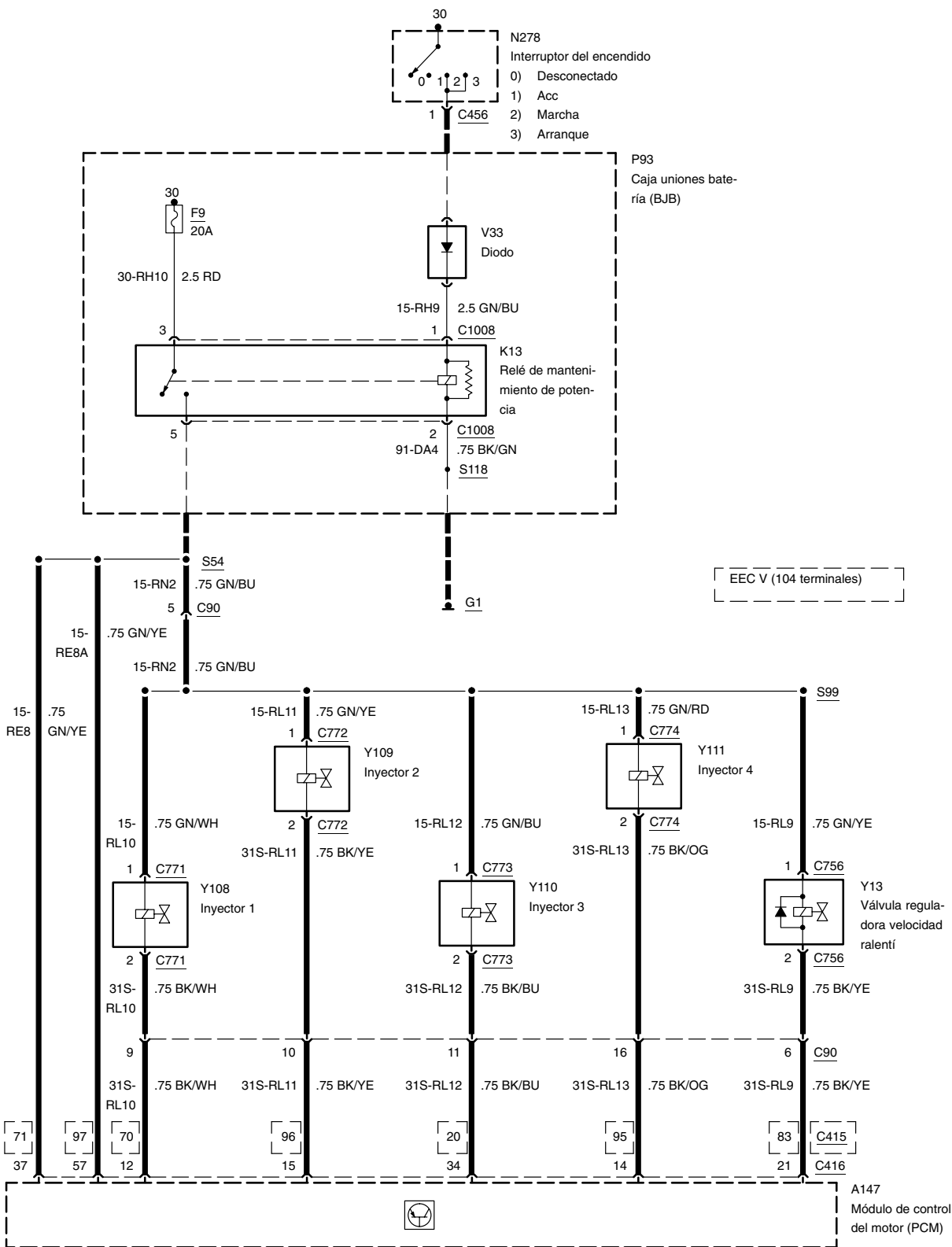
Duratec 8V, con aire acondicionado





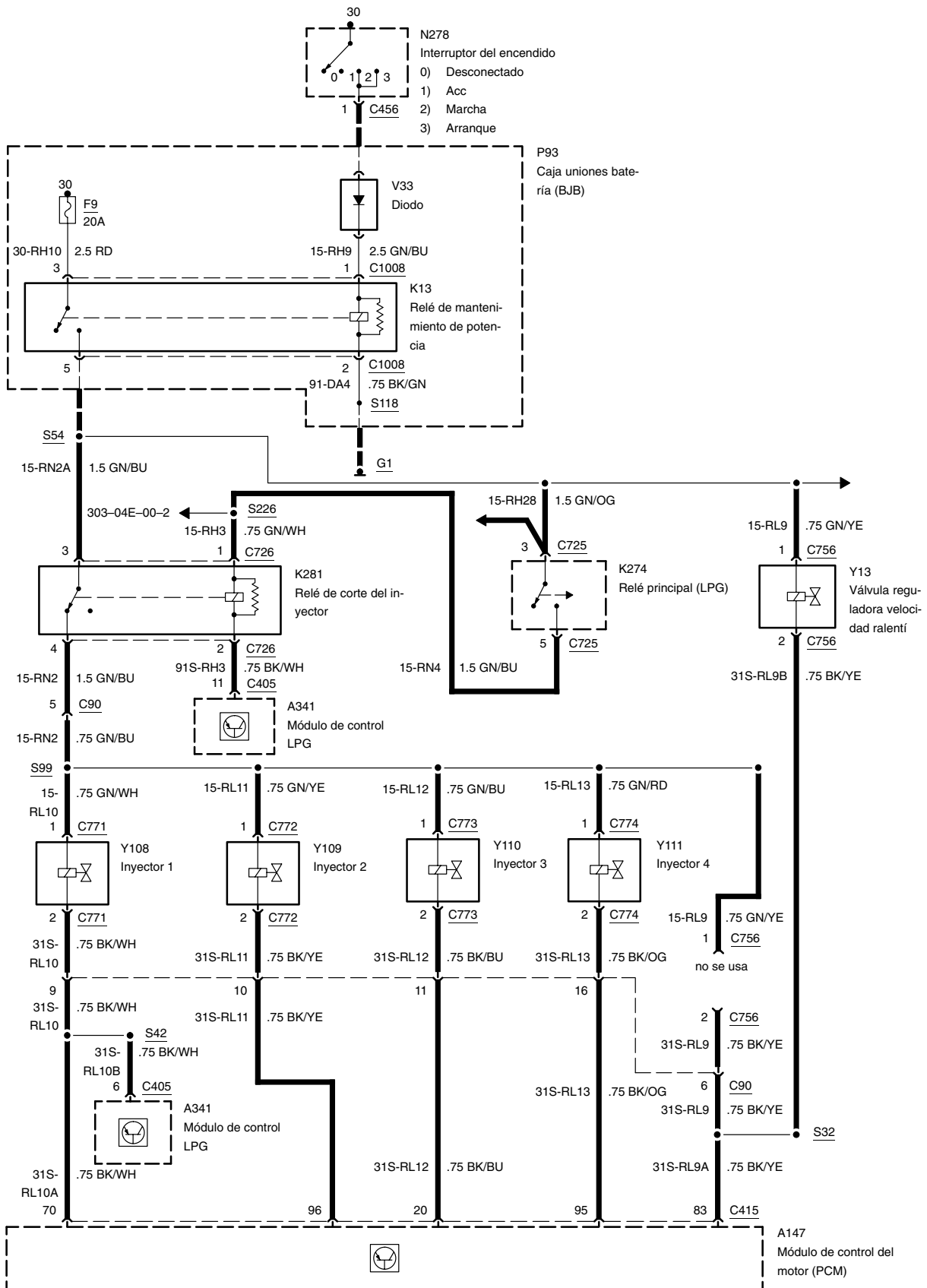


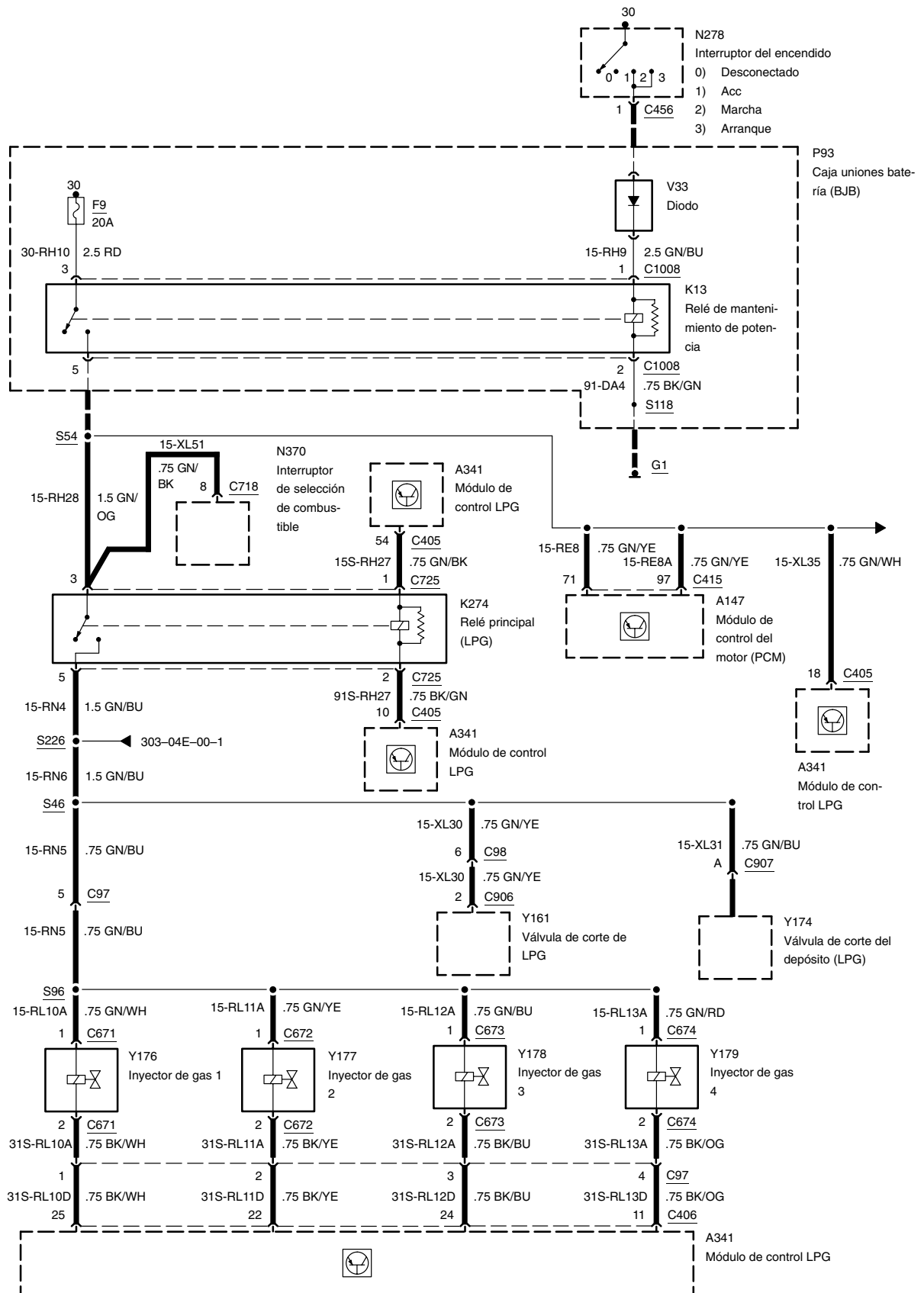




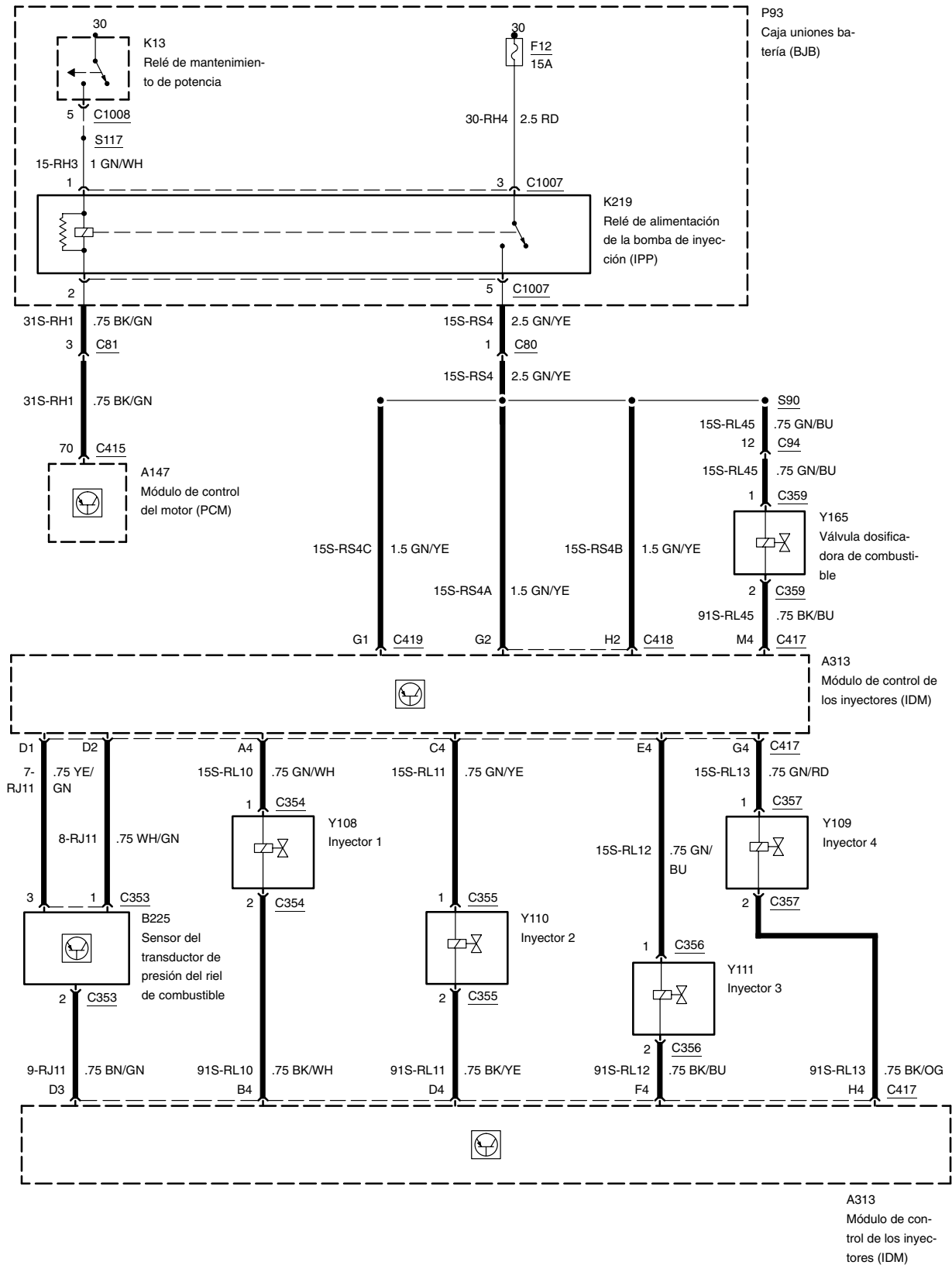




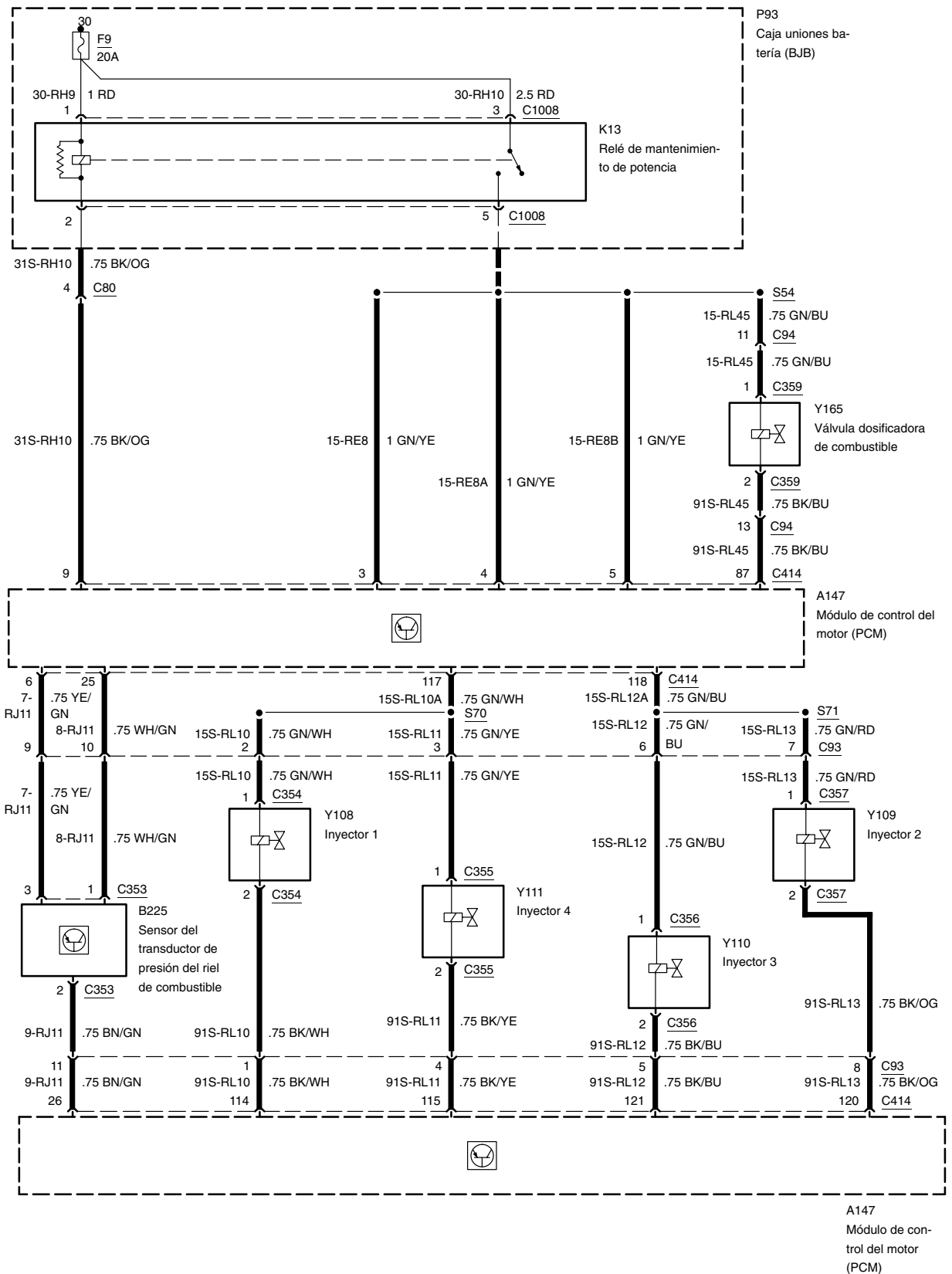


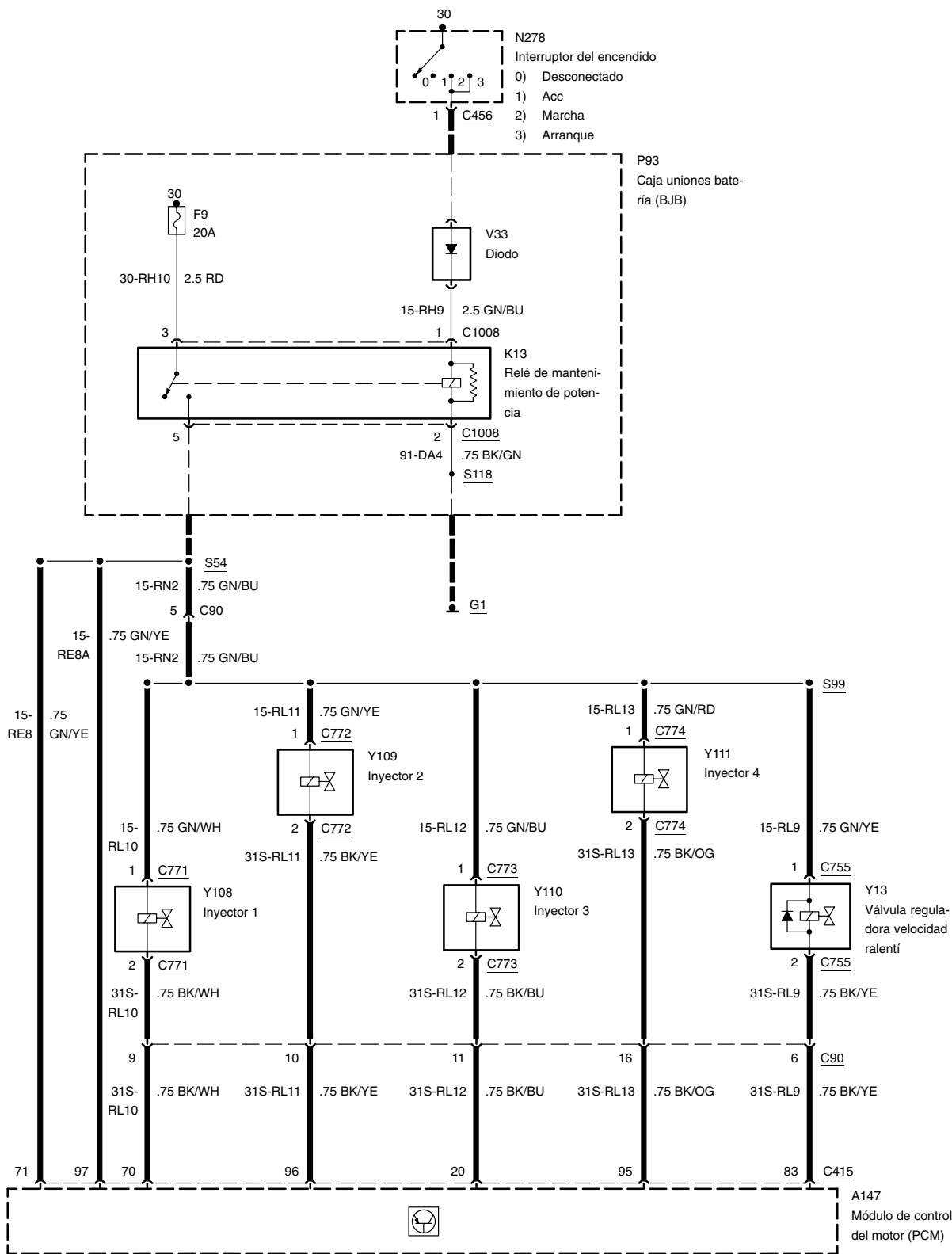


85kW Duratorq TDCi antes de 08/2002

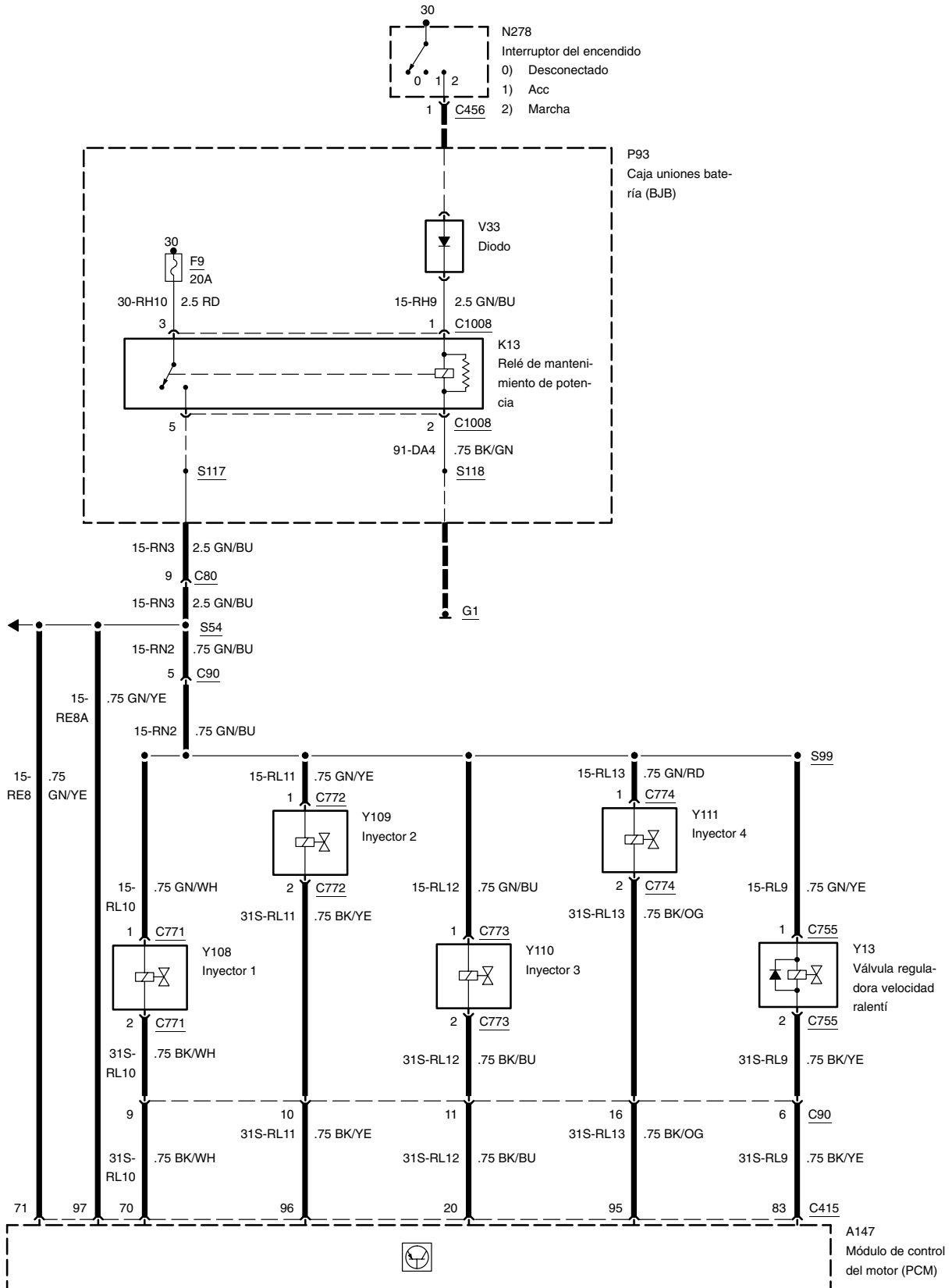


74kW Duratorq TDCi, 85kW Duratorq TDCi a partir de 08/2002



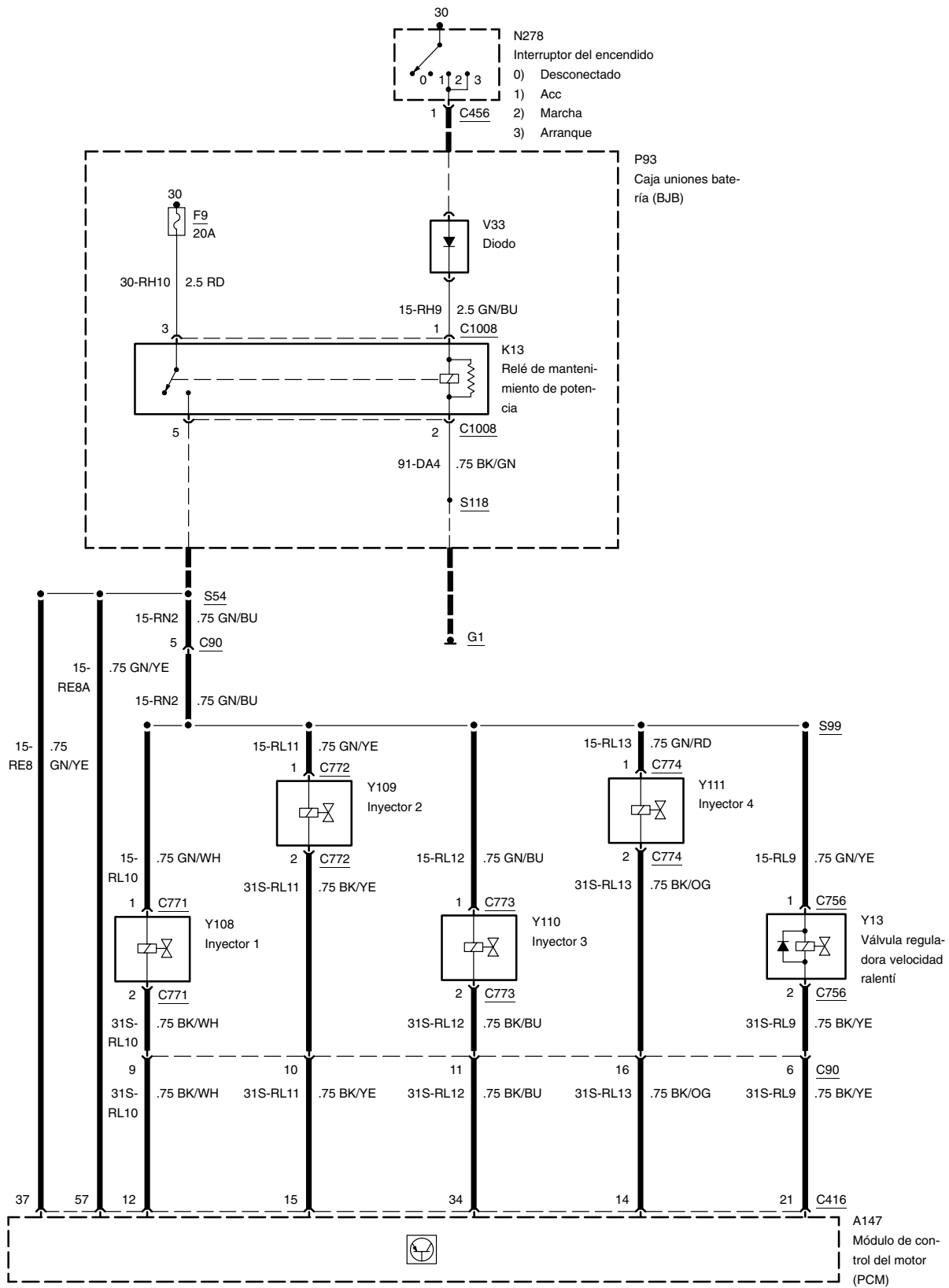








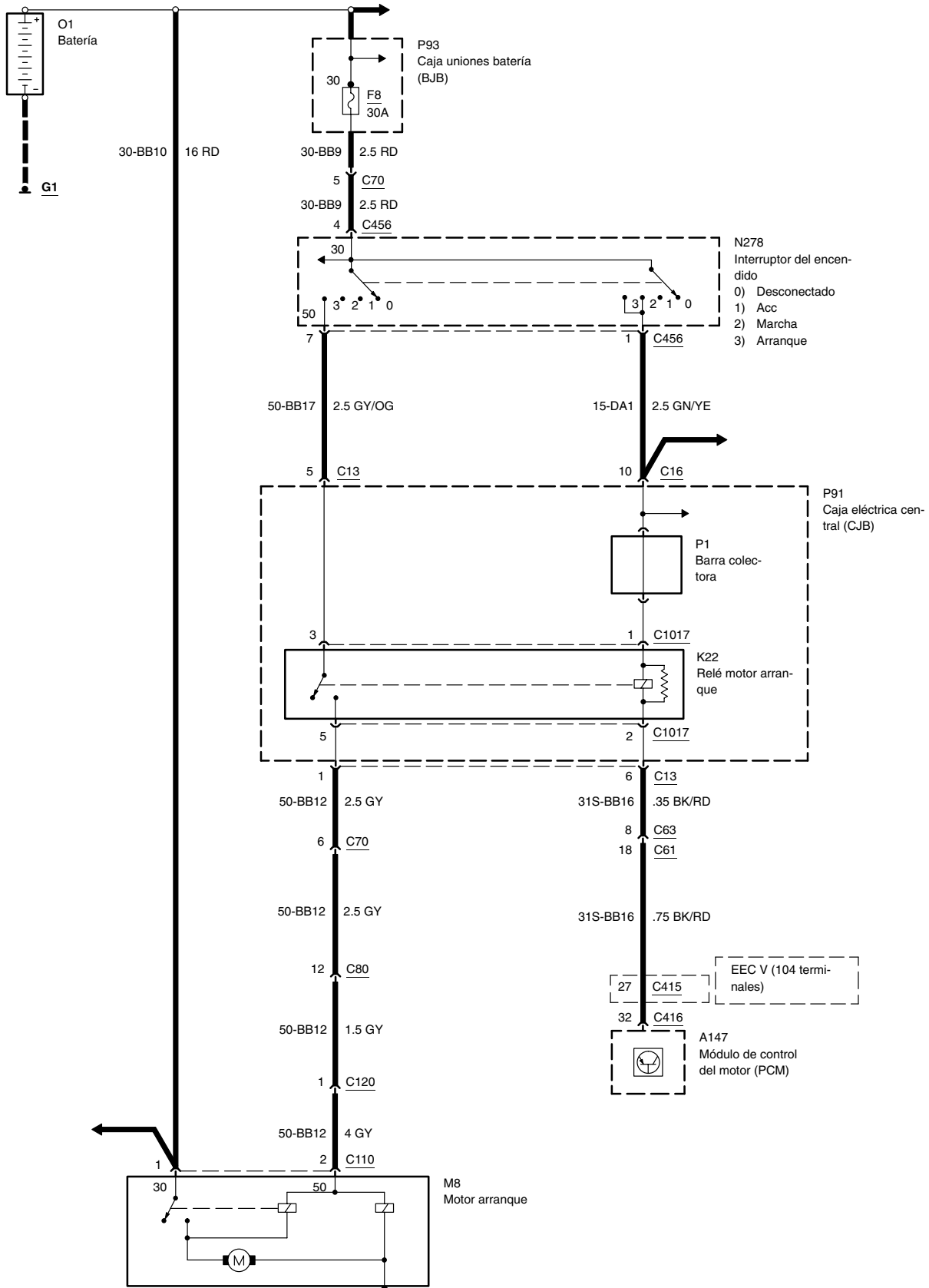




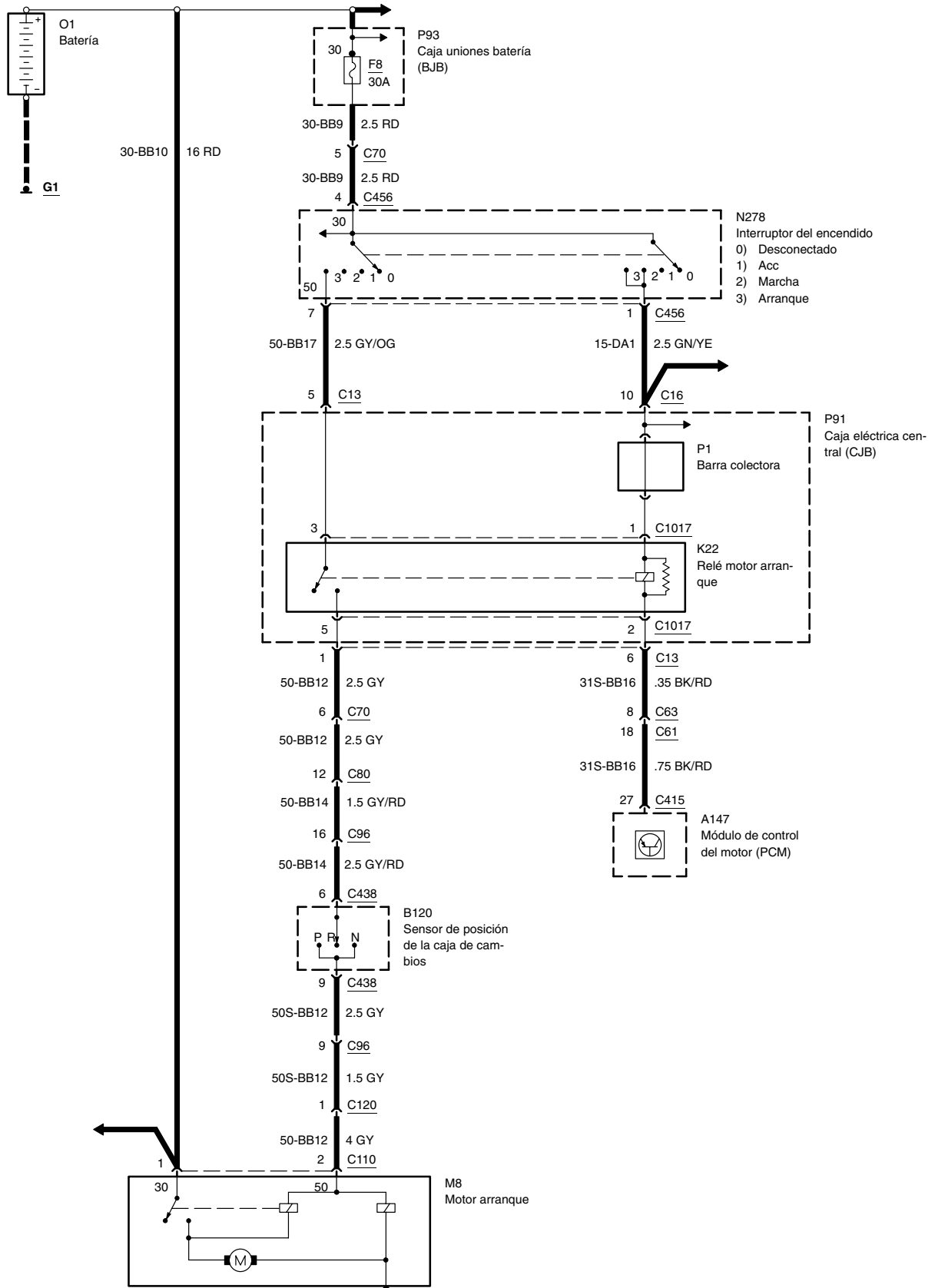


Motores de gasolina, caja de cambio manual

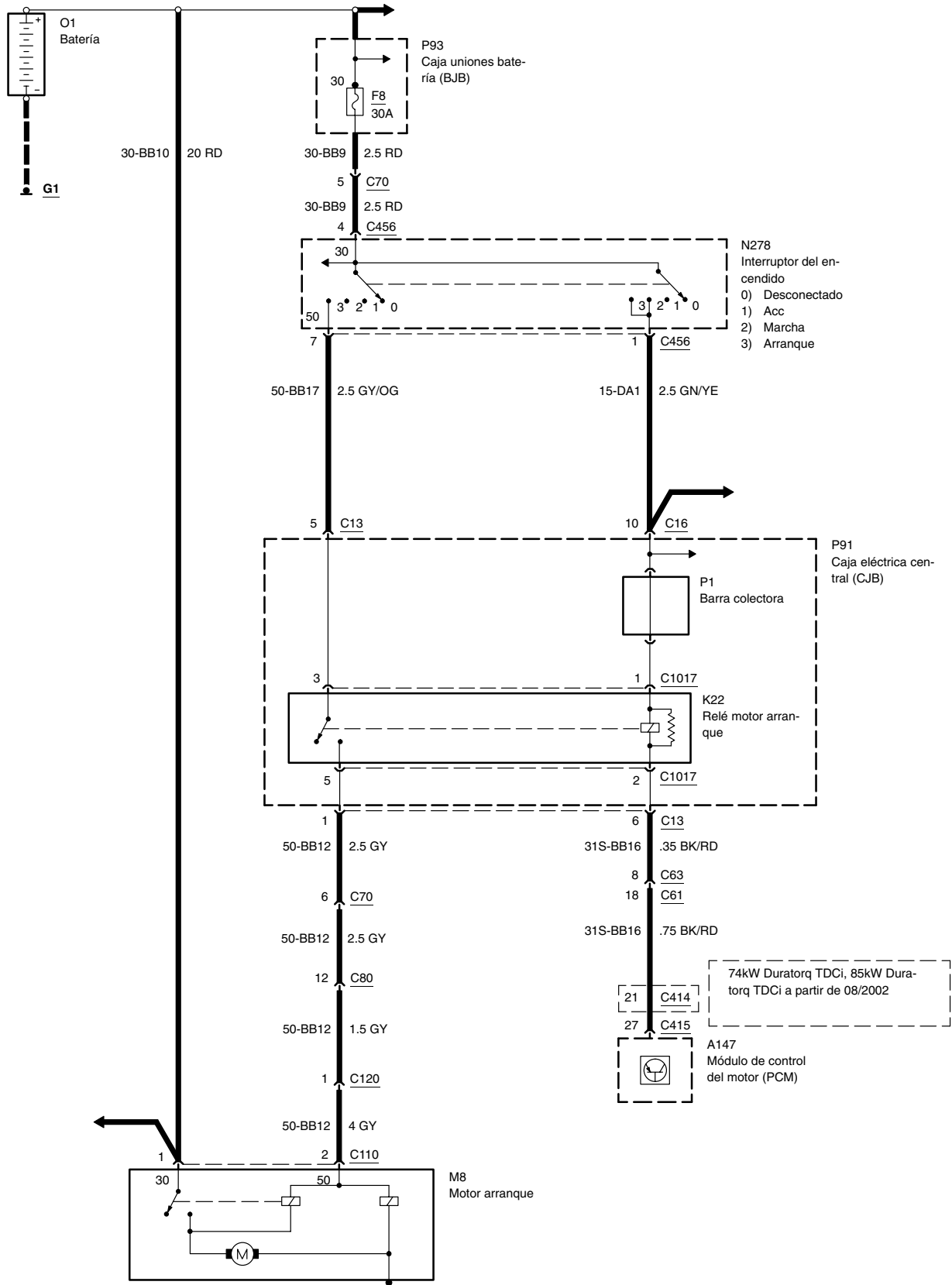
-1



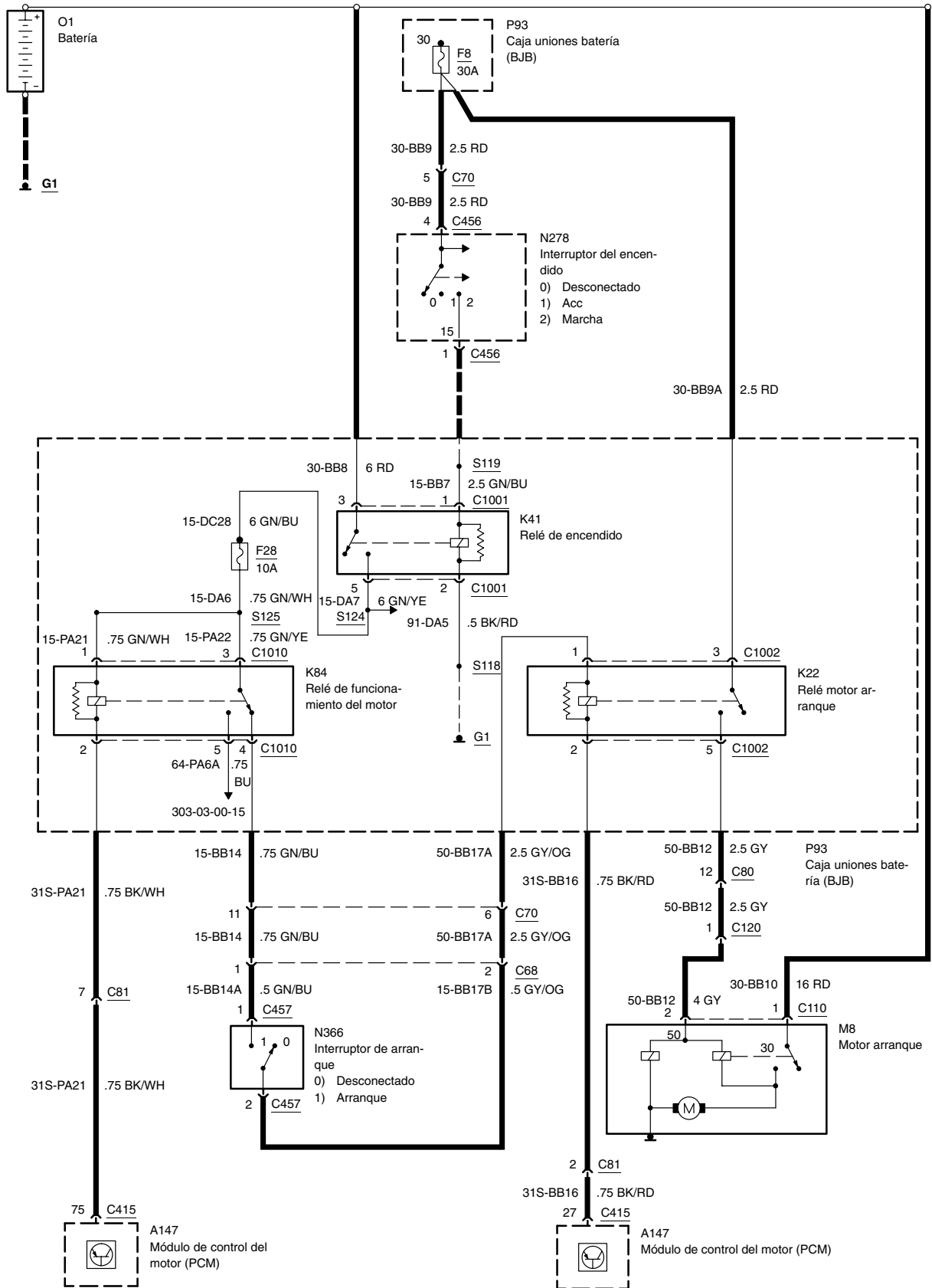
Motores de gasolina, Transmisión automática

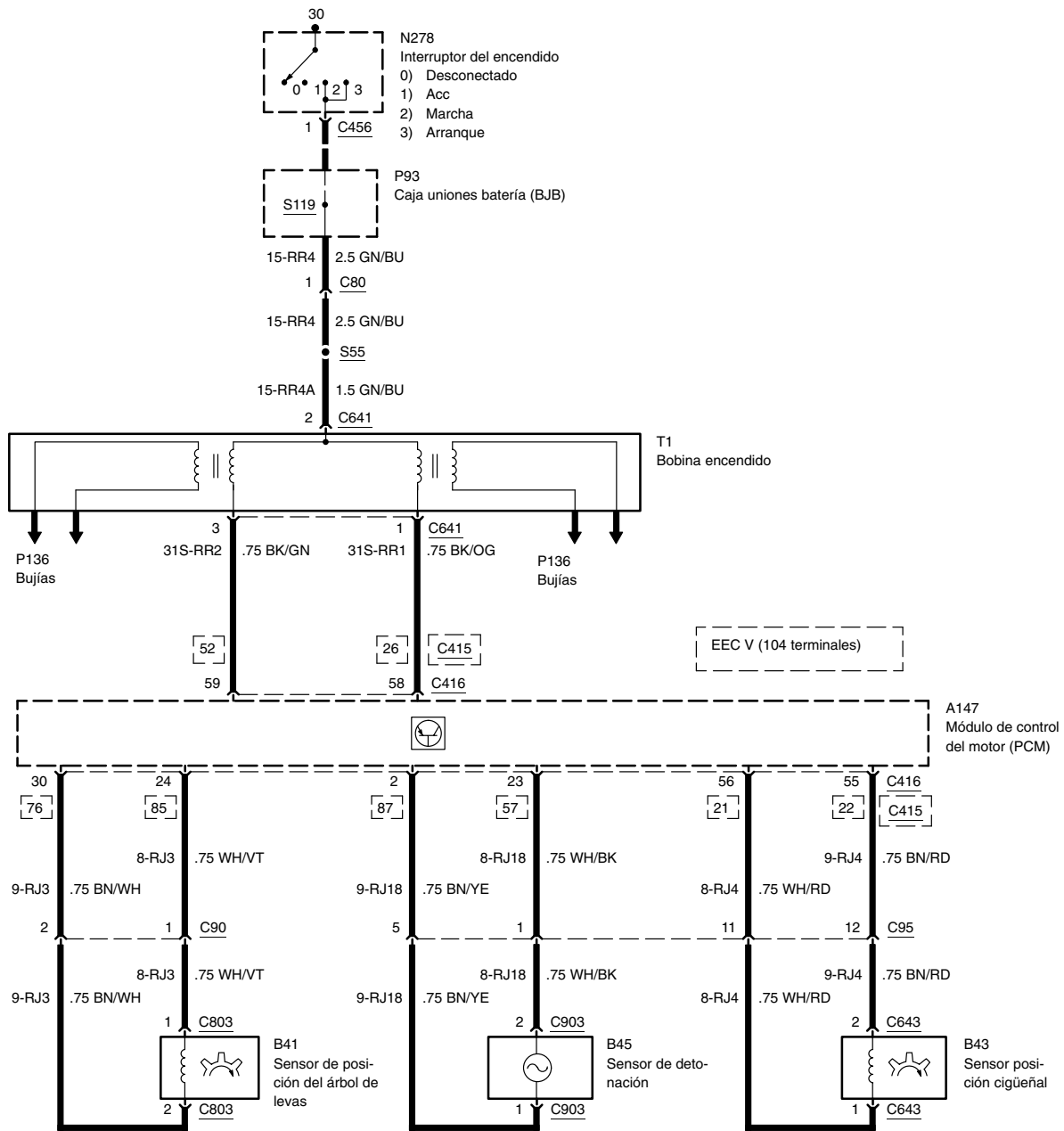


Motores diesel



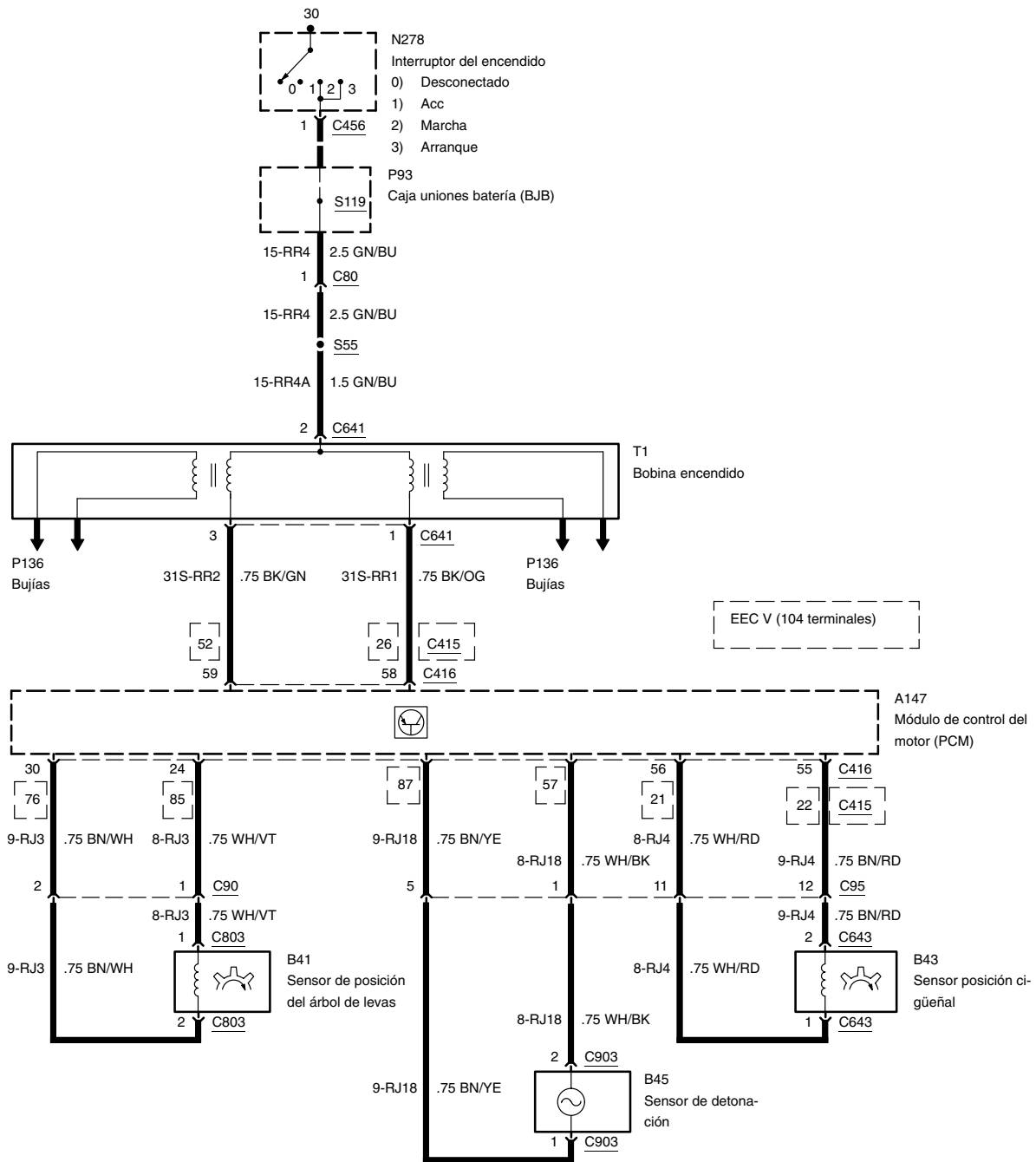
Duratec-RS



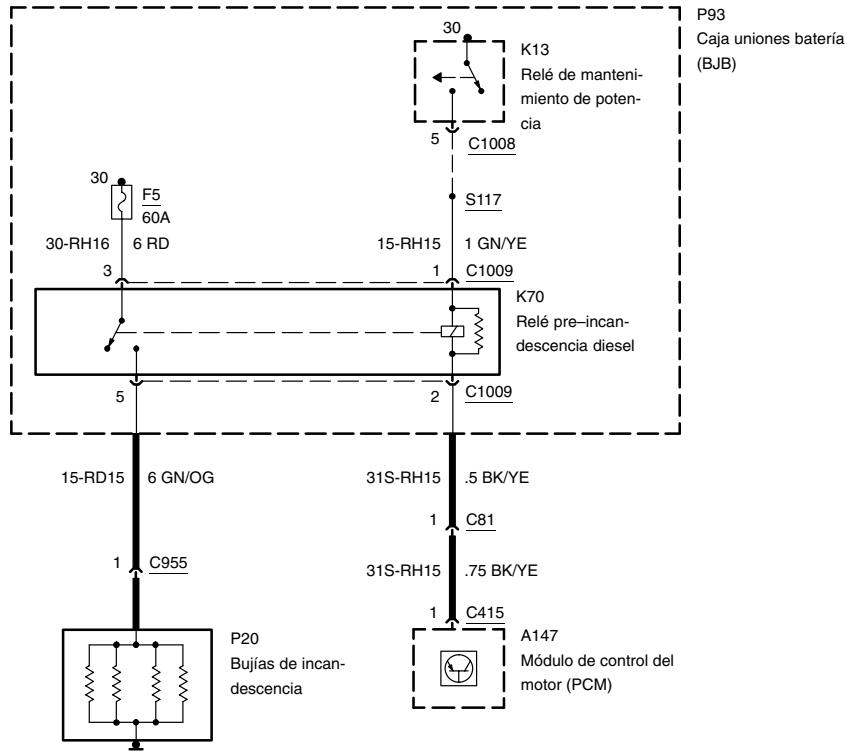




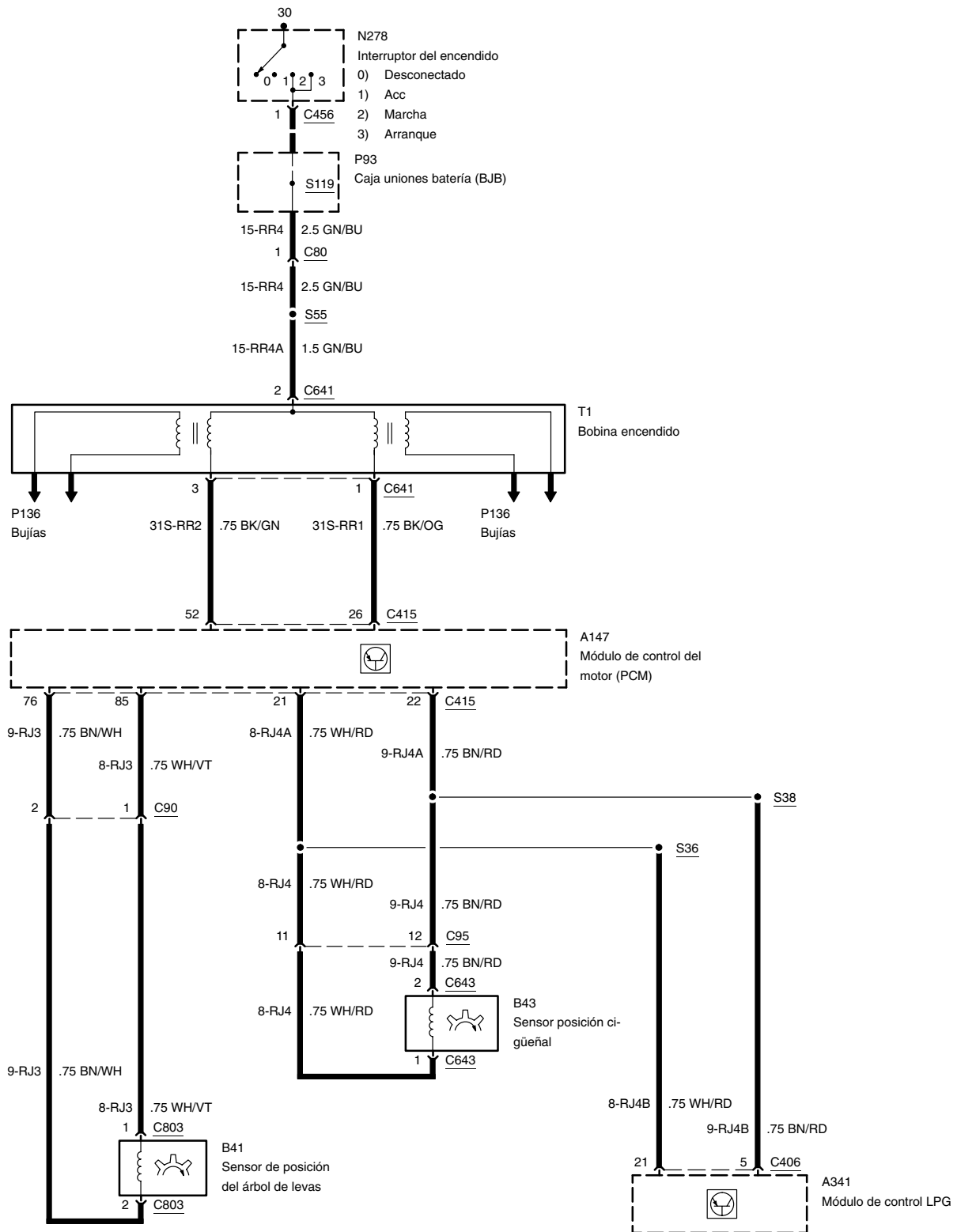










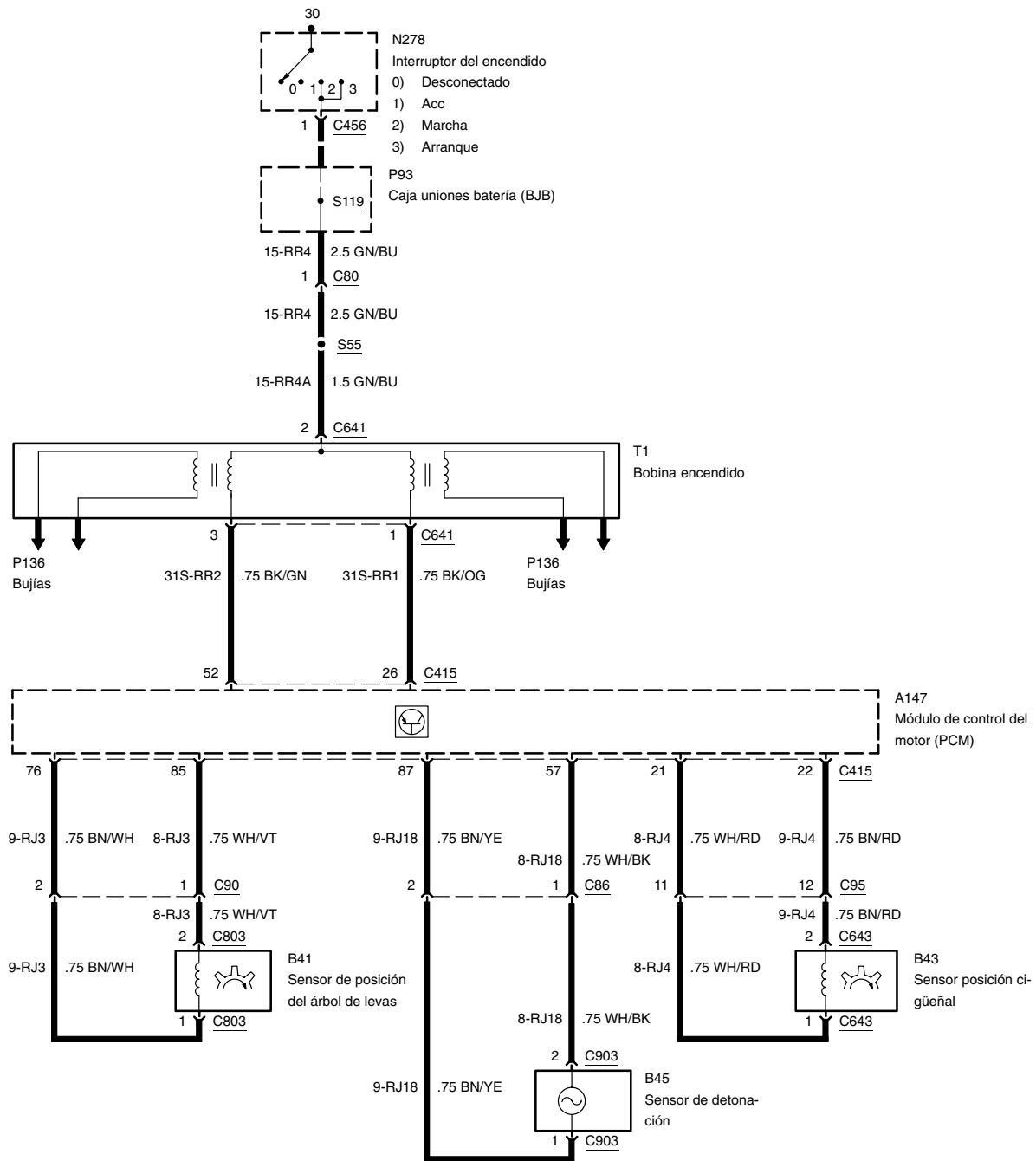




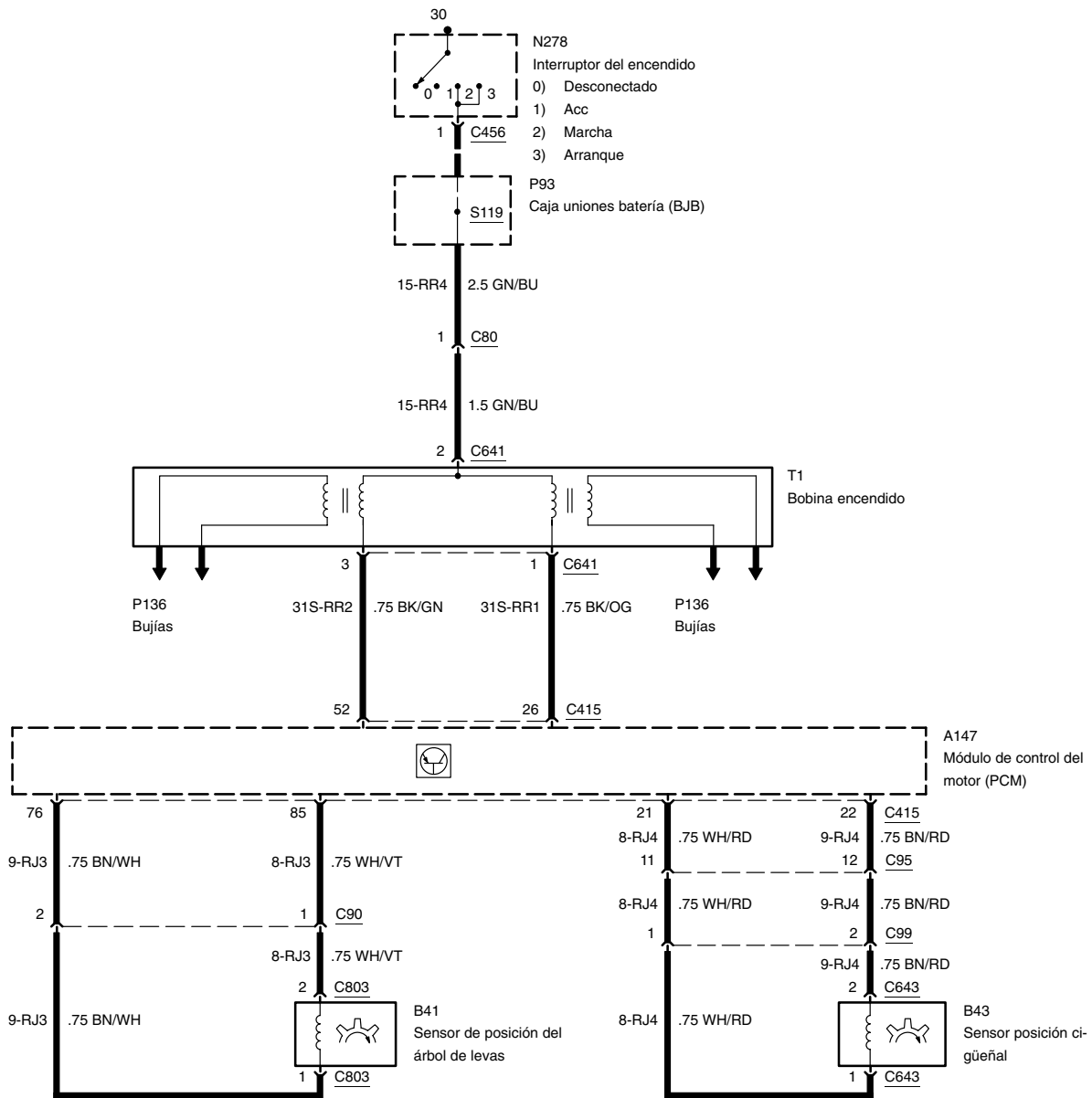




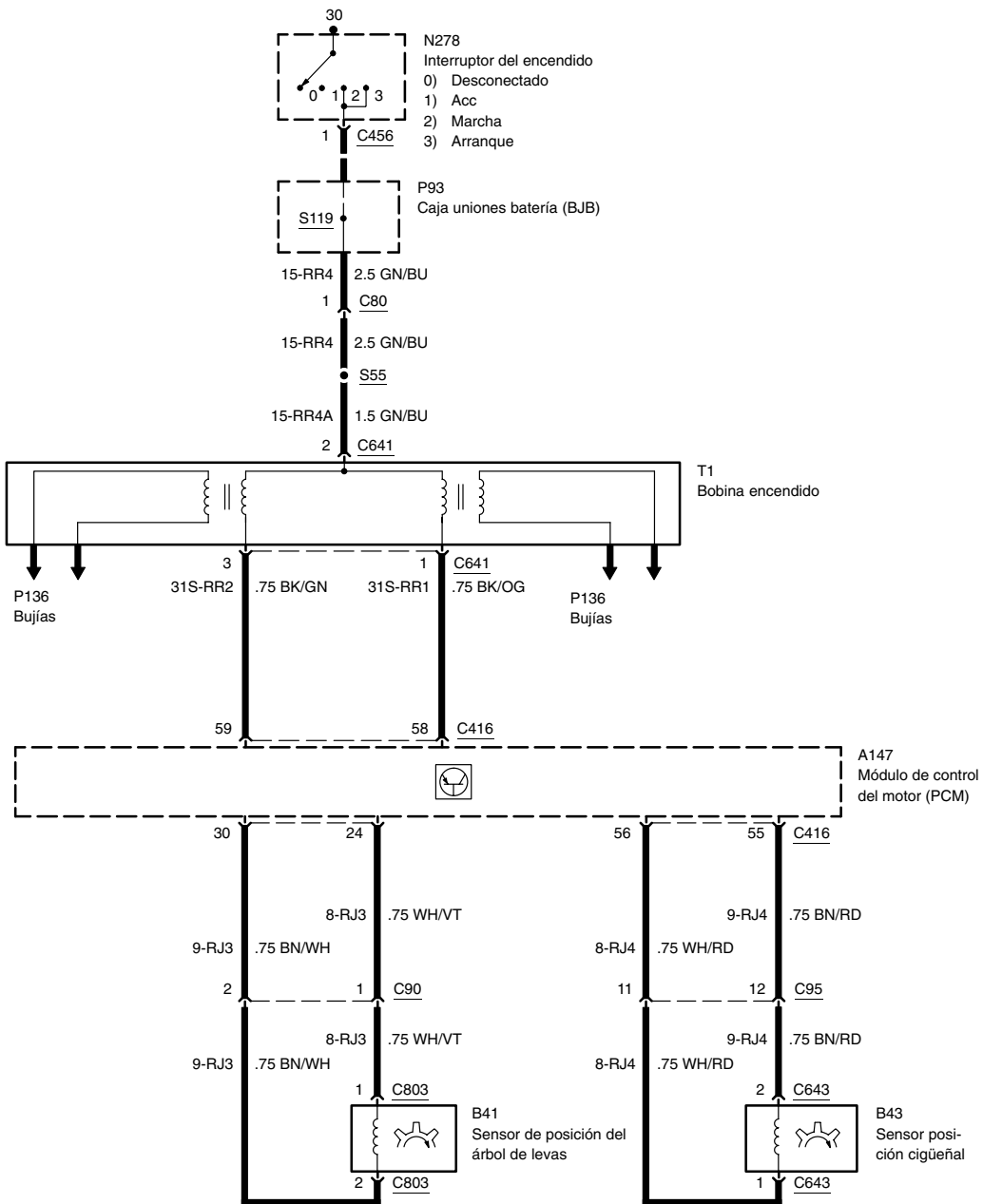






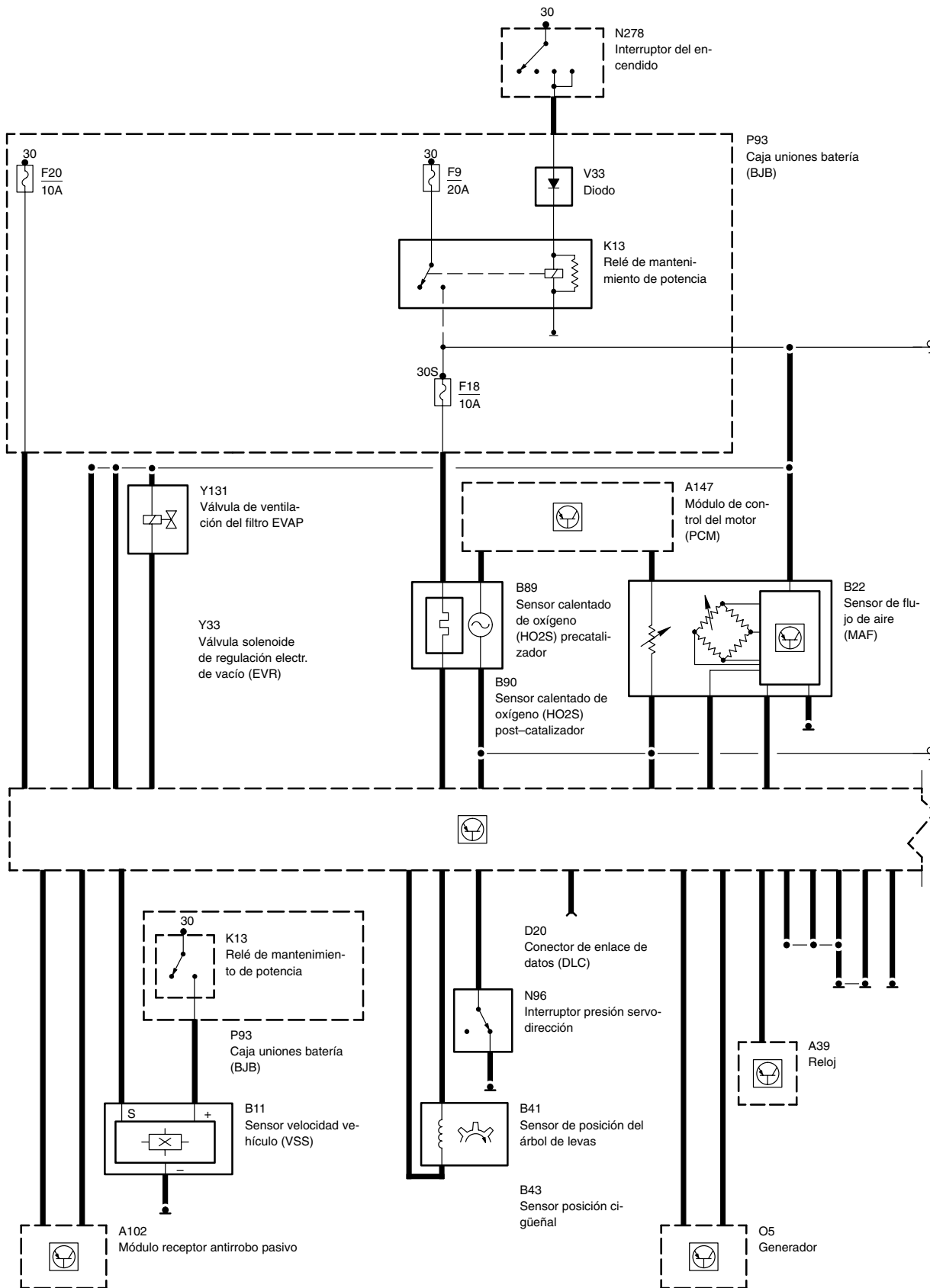






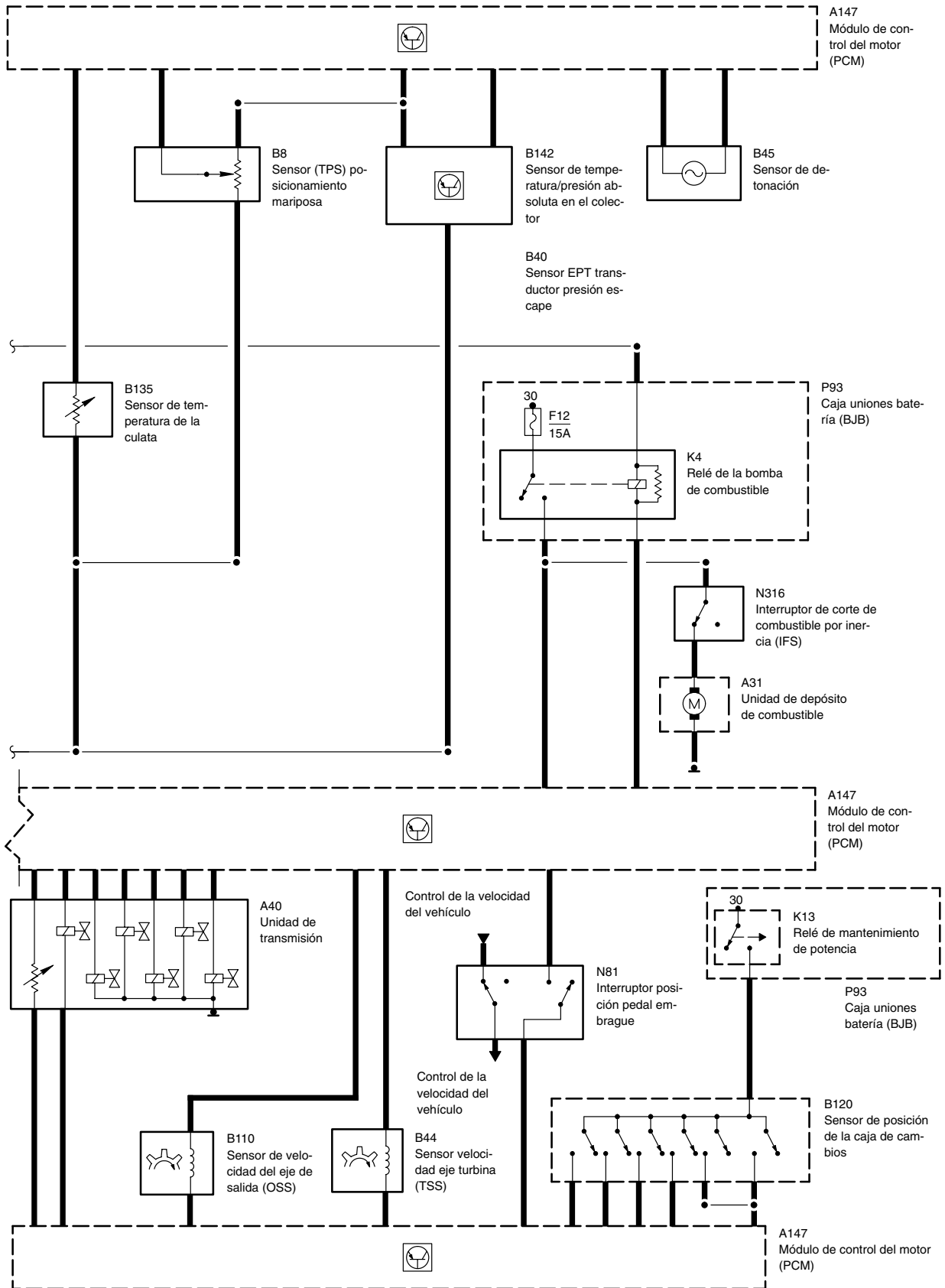


-A



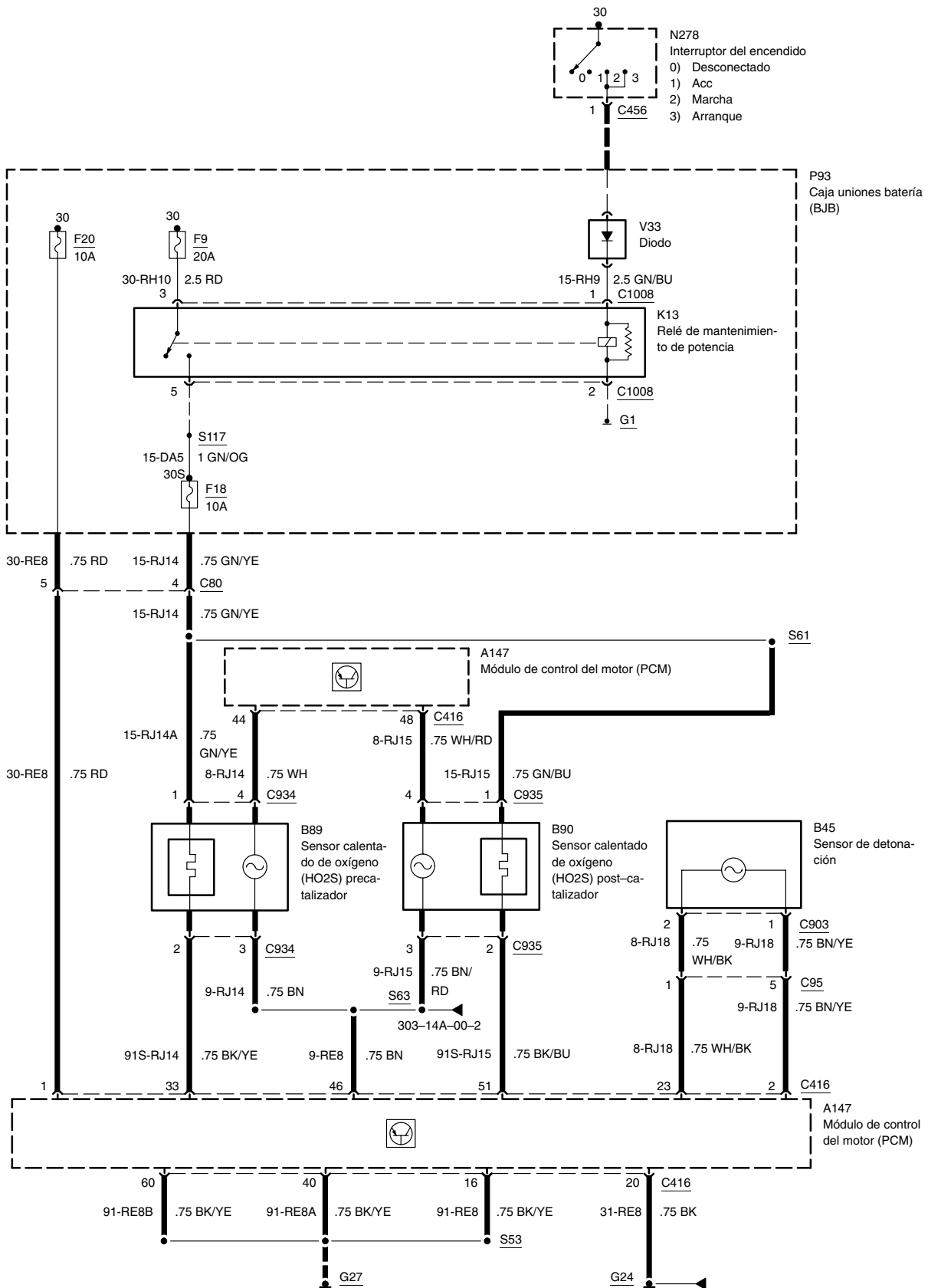


-B



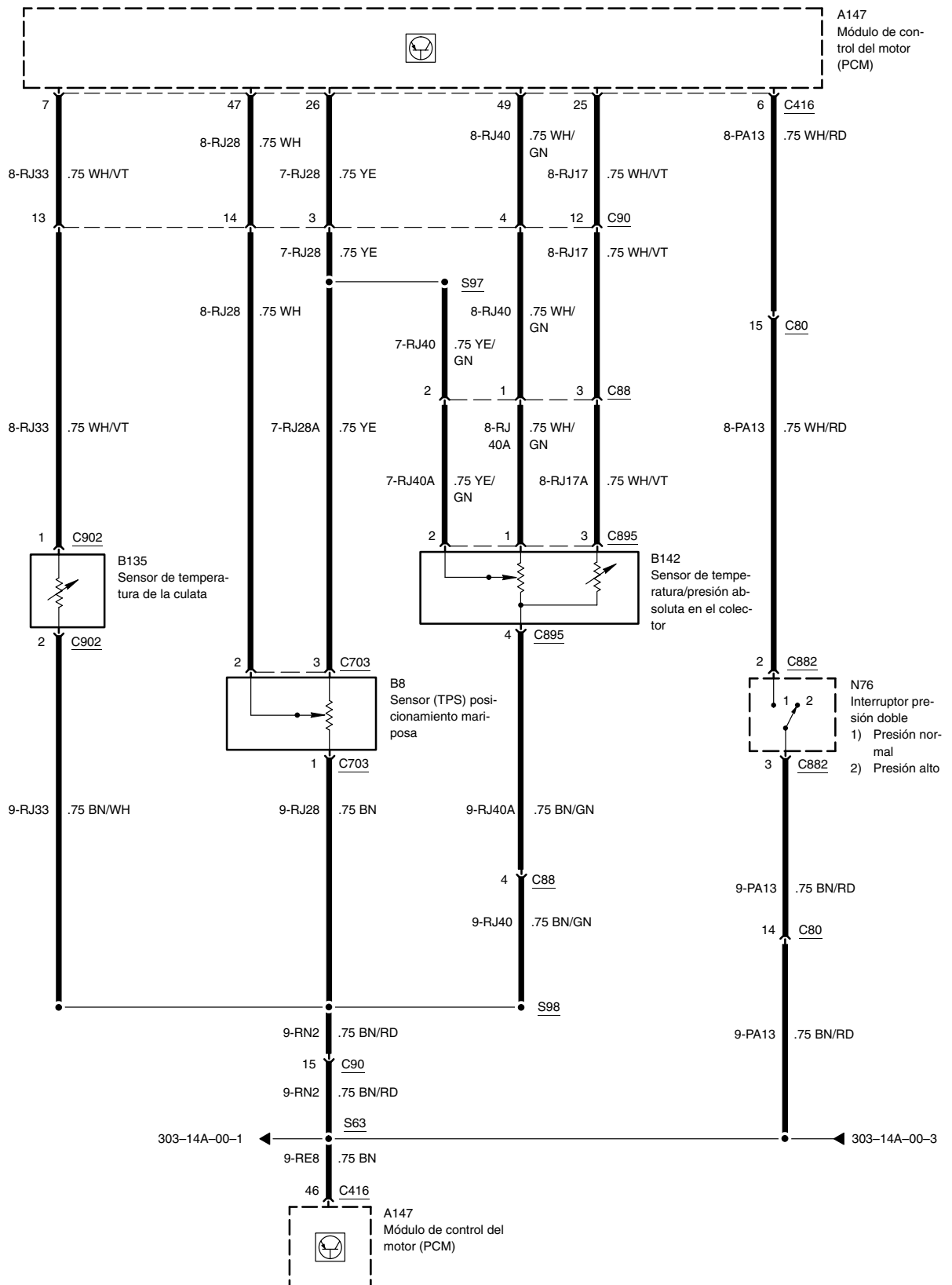
caja de cambio manual

-1



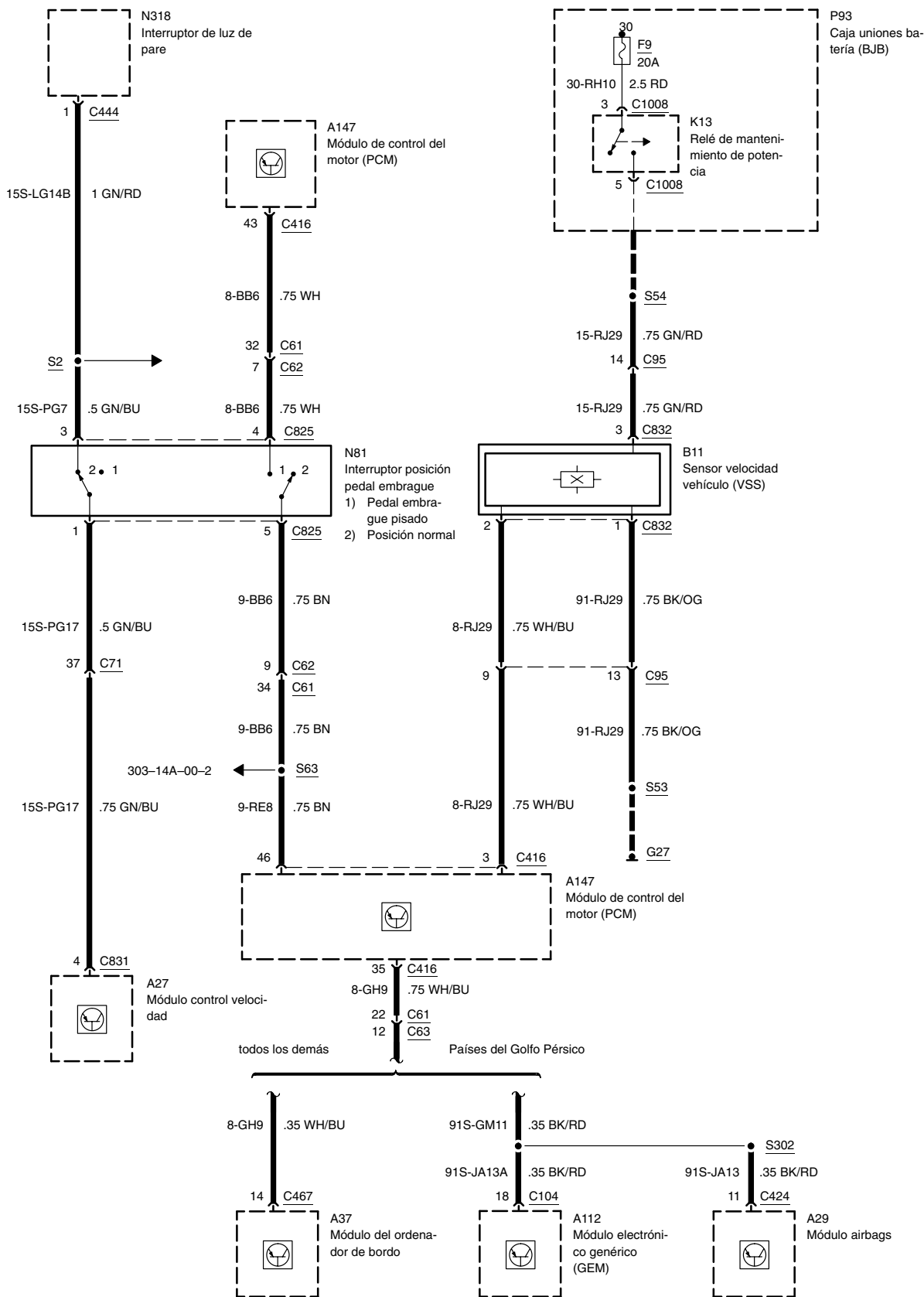
caja de cambio manual

-2

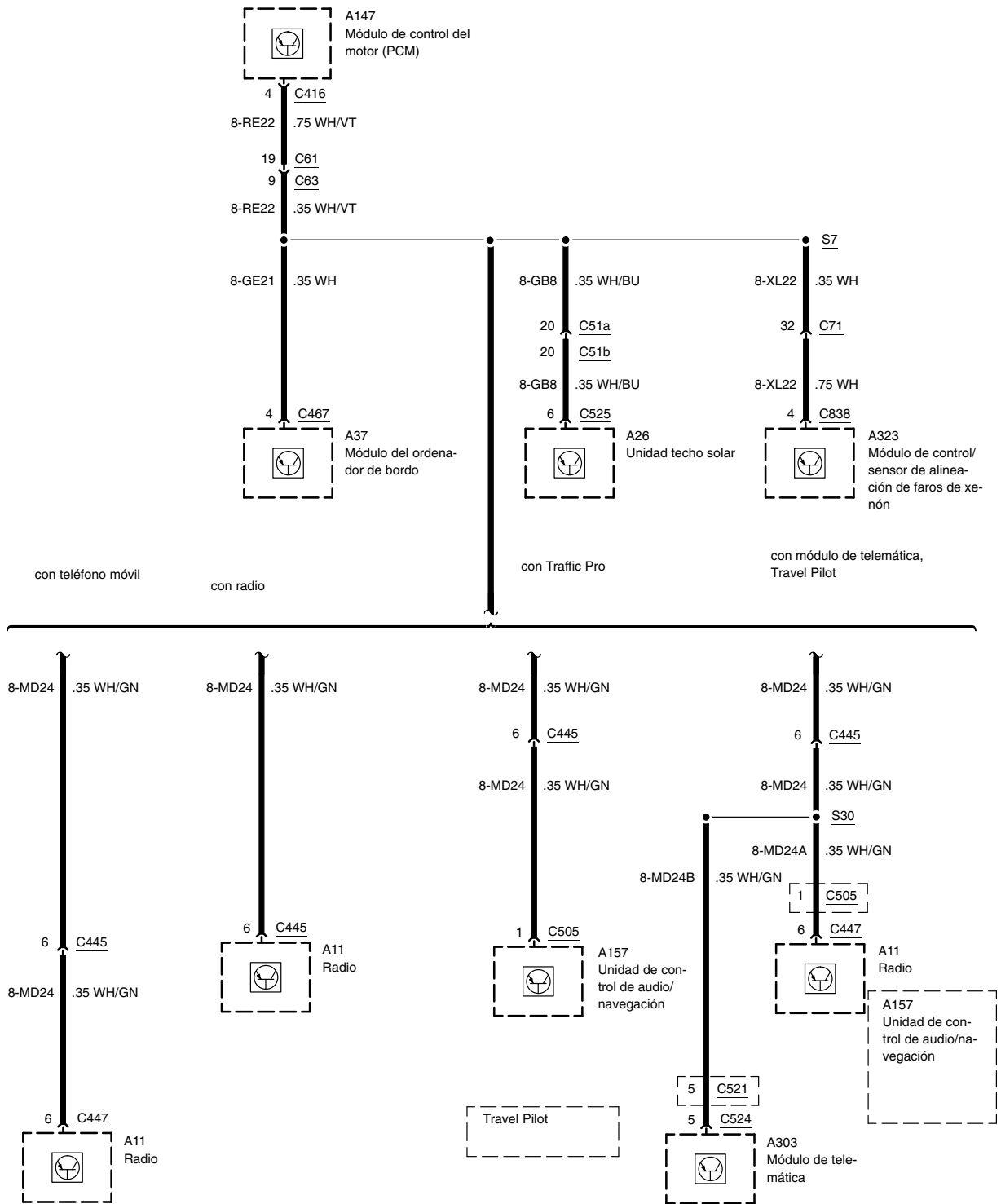


caja de cambio manual

-3

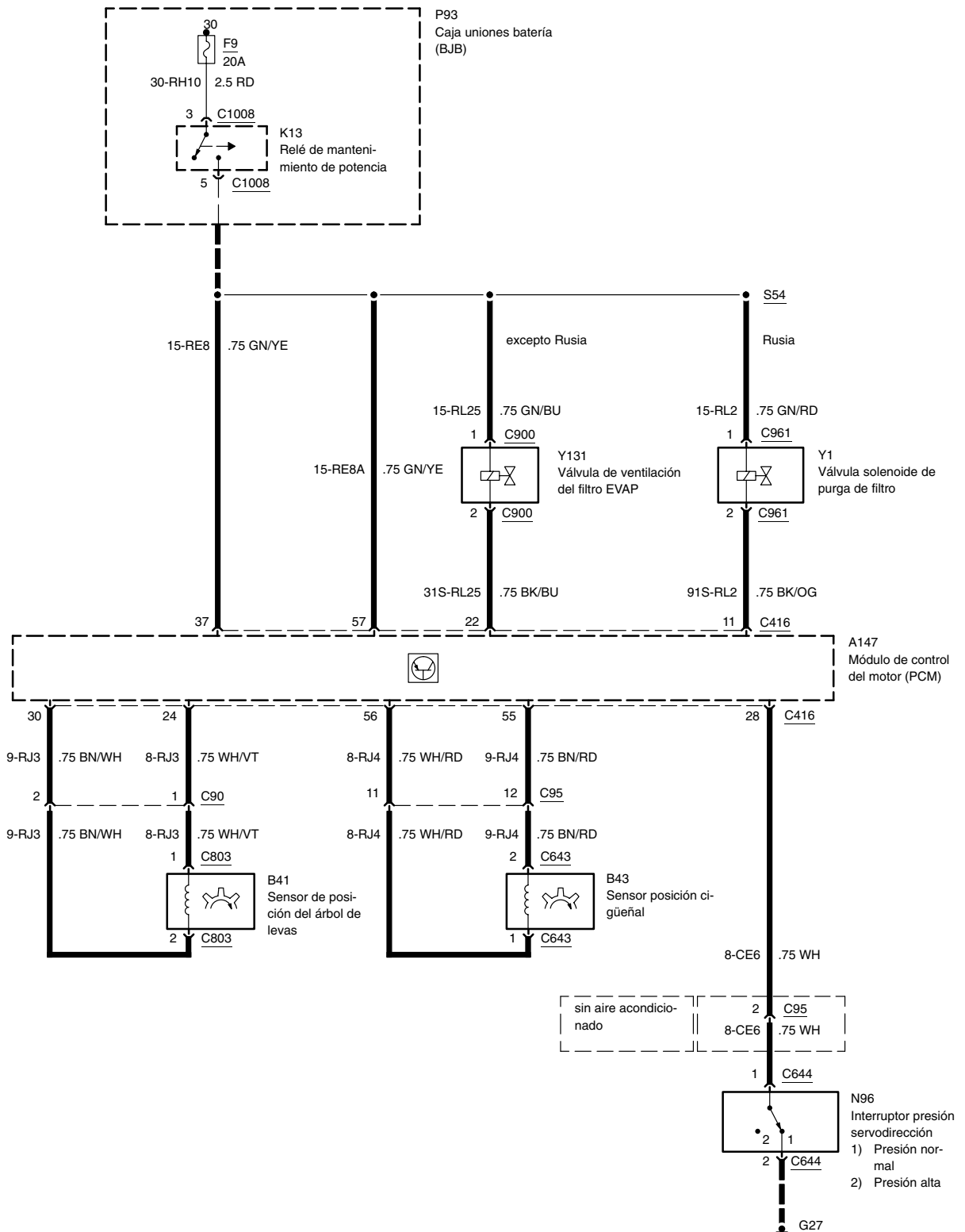


caja de cambio manual





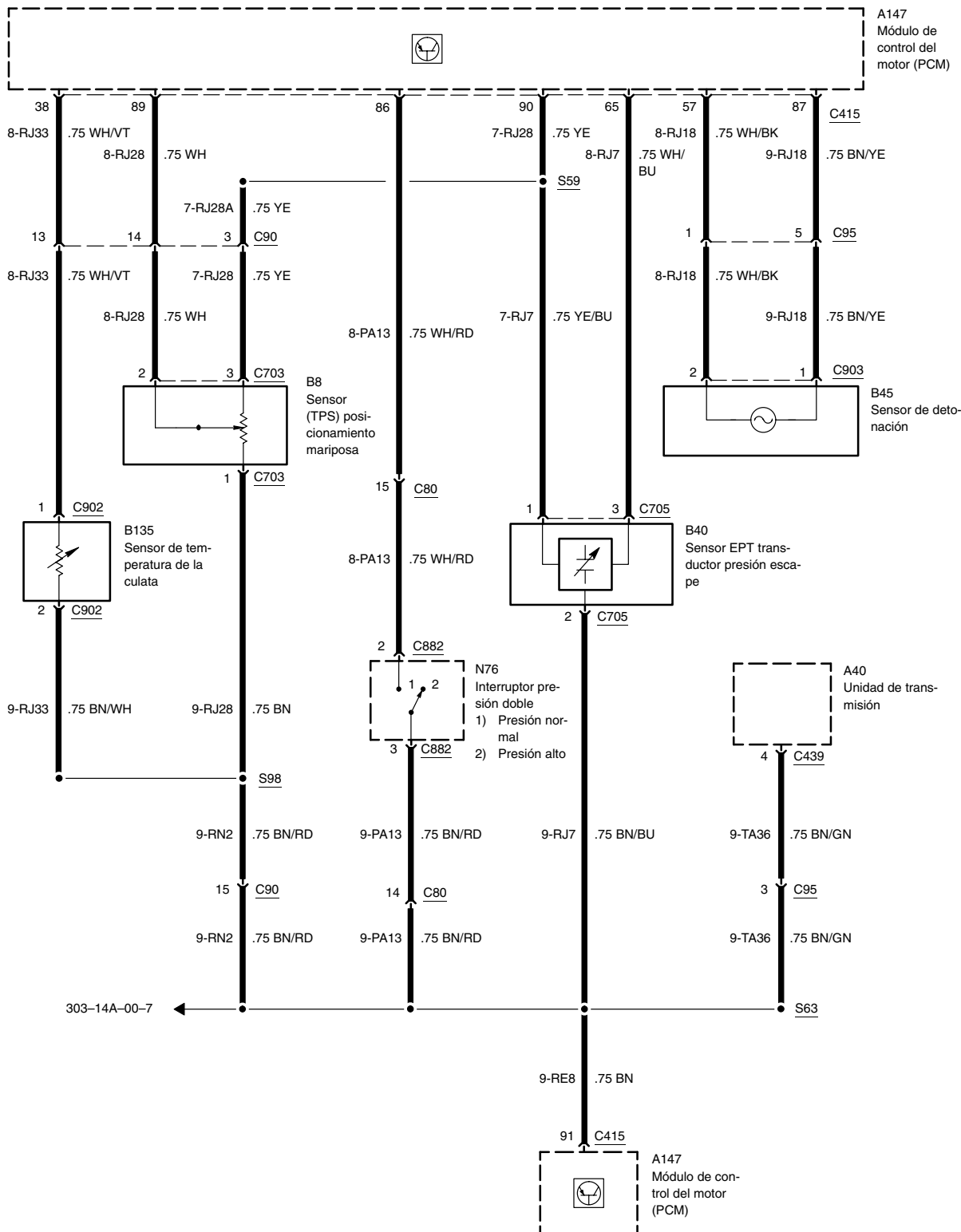
caja de cambio manual





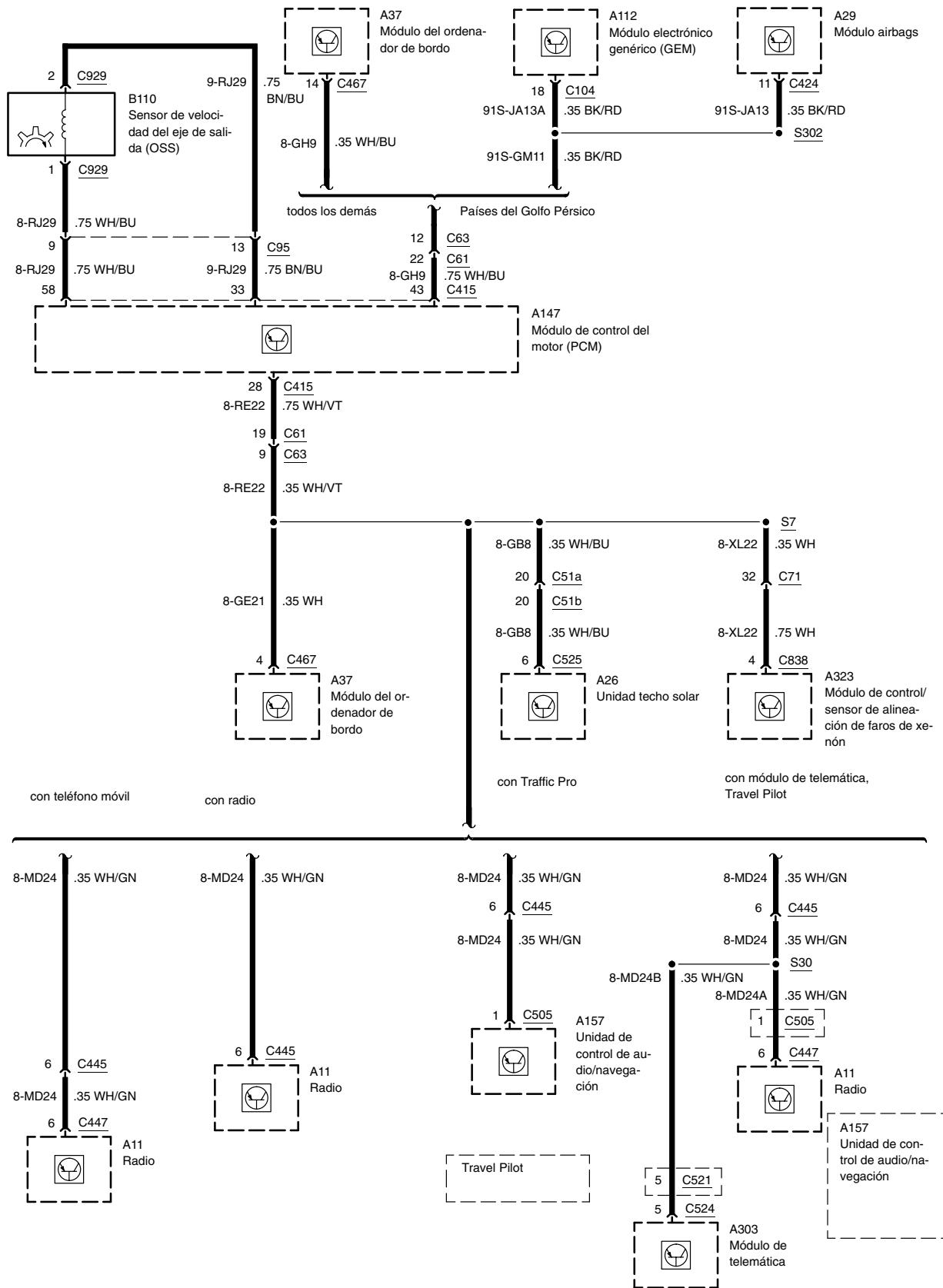


Transmisión automática, fase IV

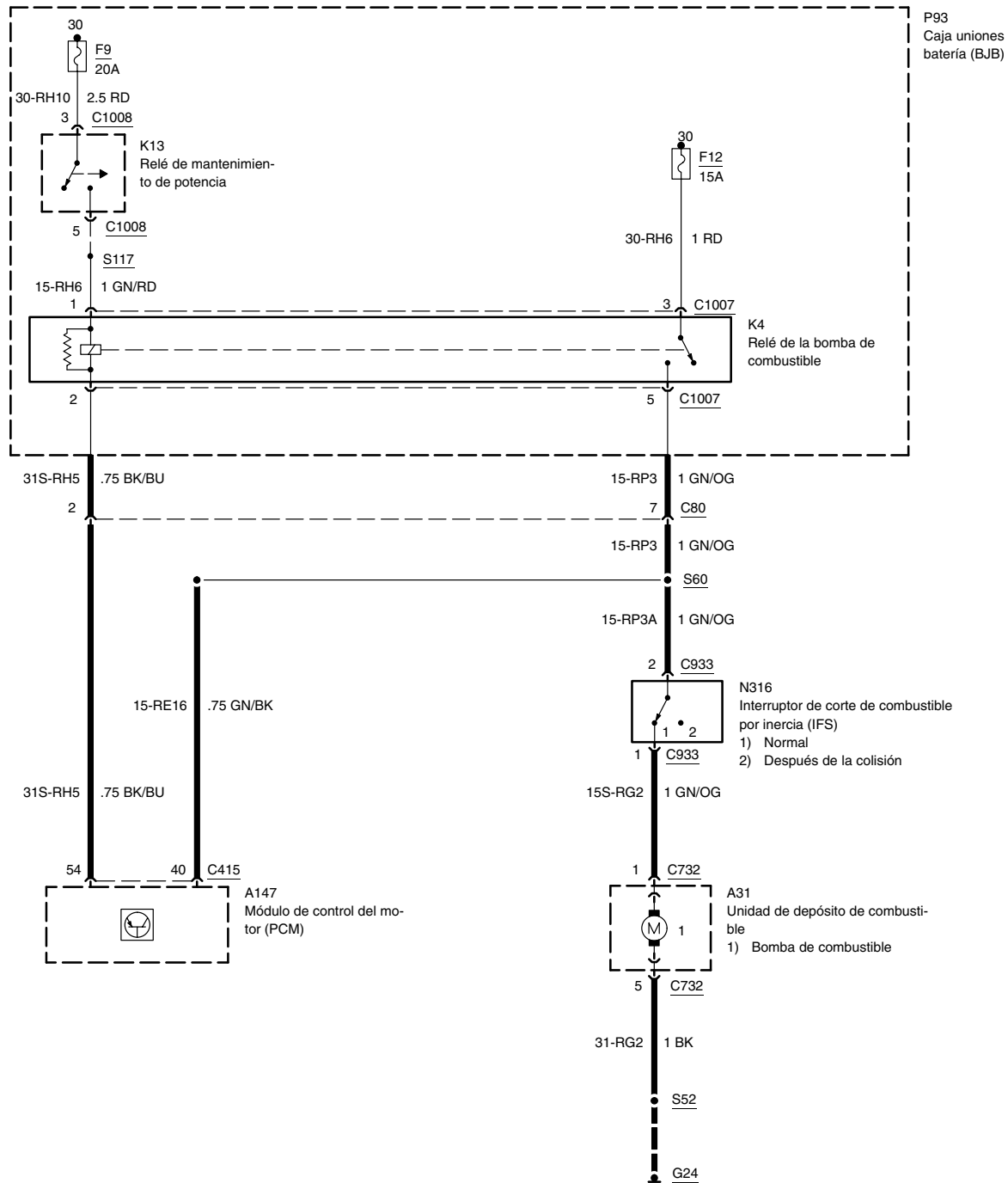




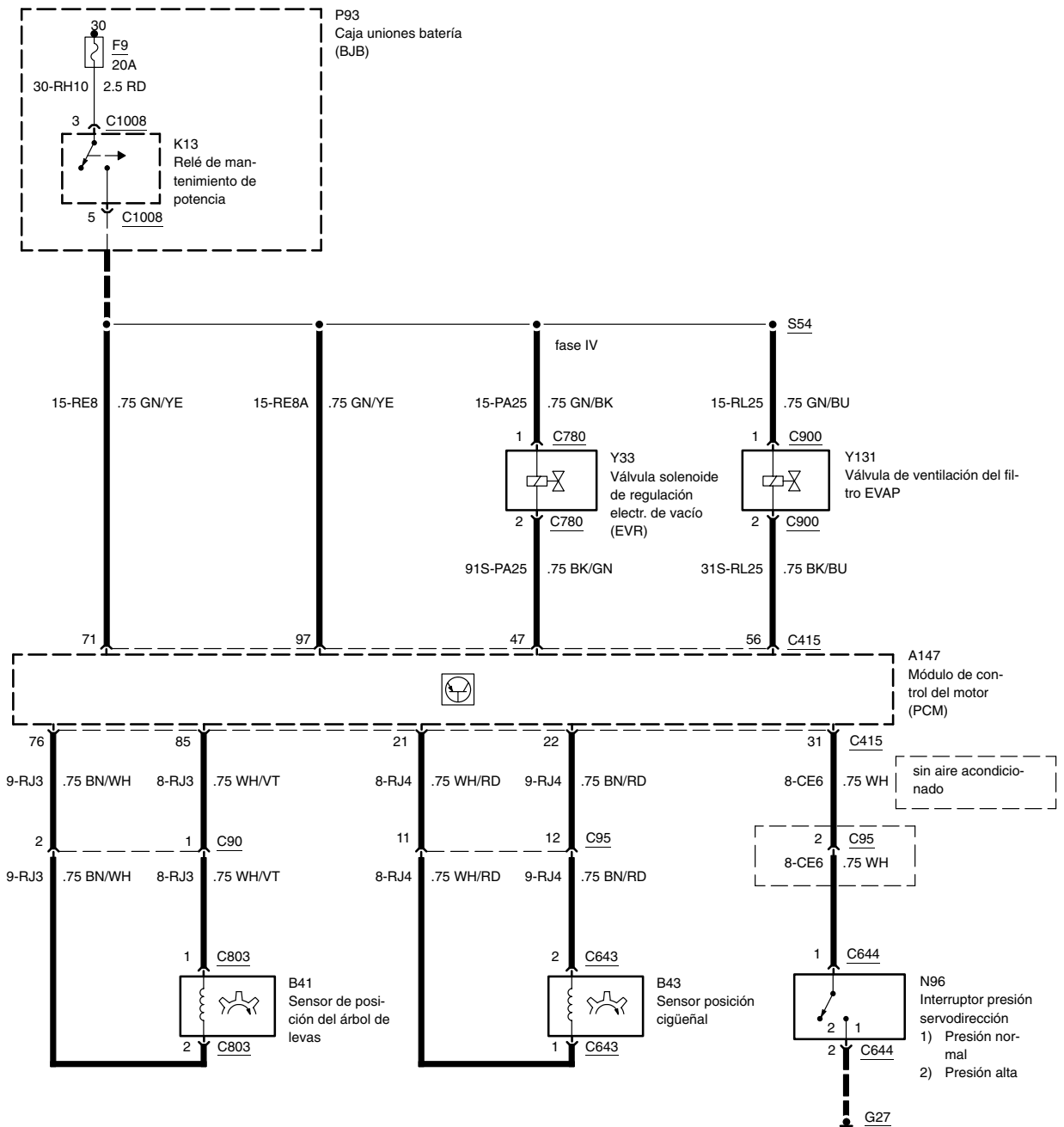
Transmisión automática



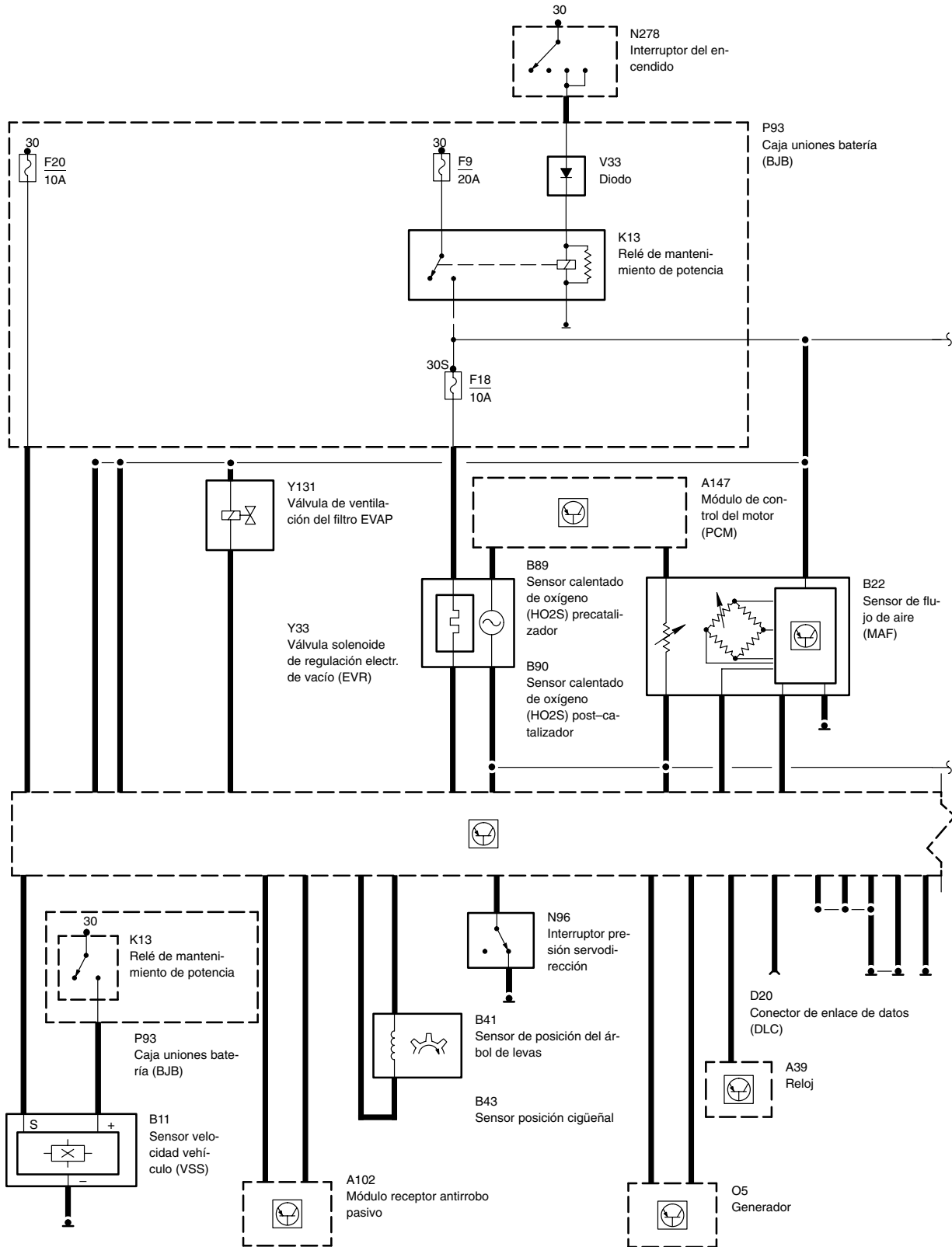
Transmisión automática

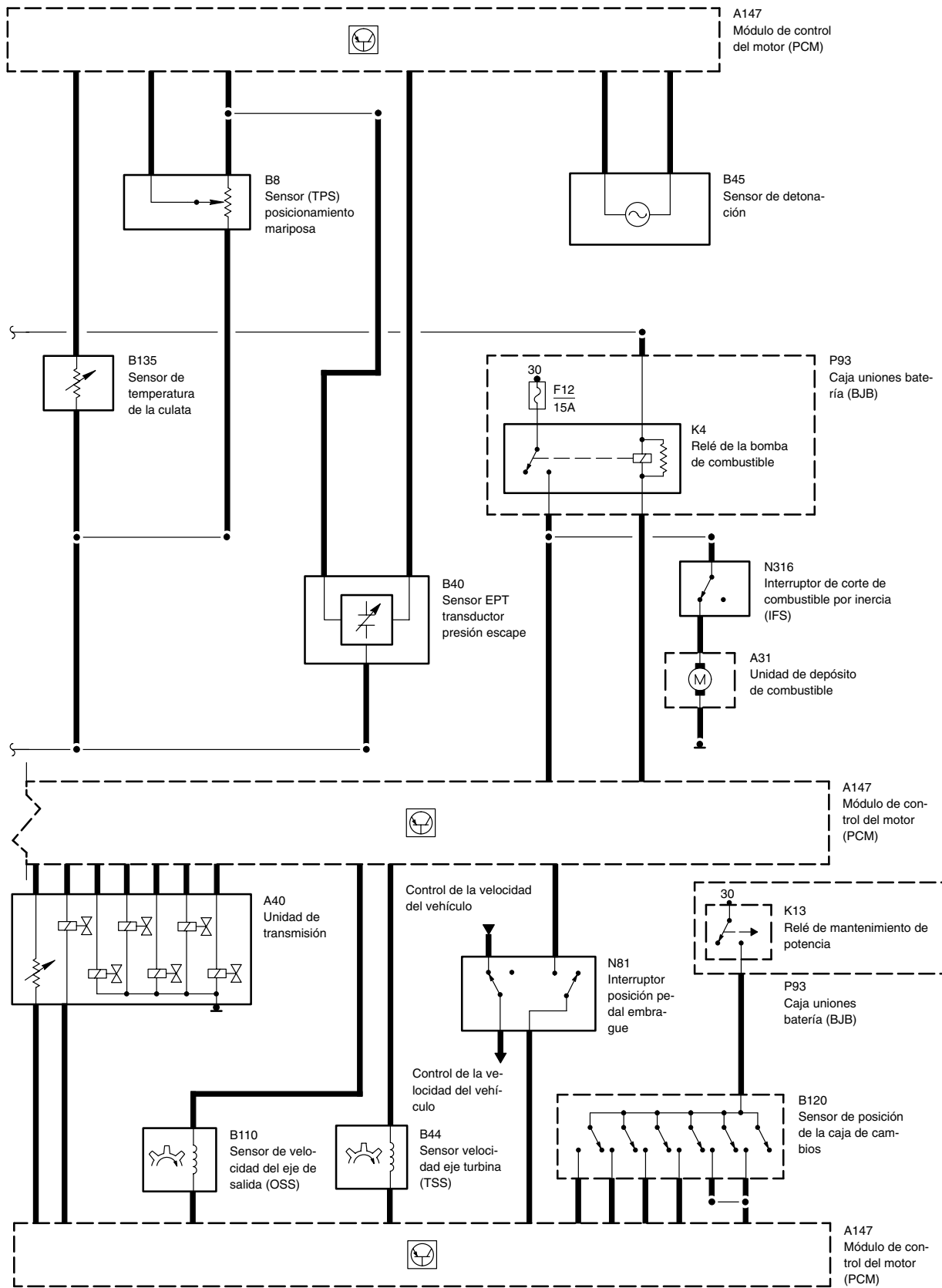


Transmisión automática



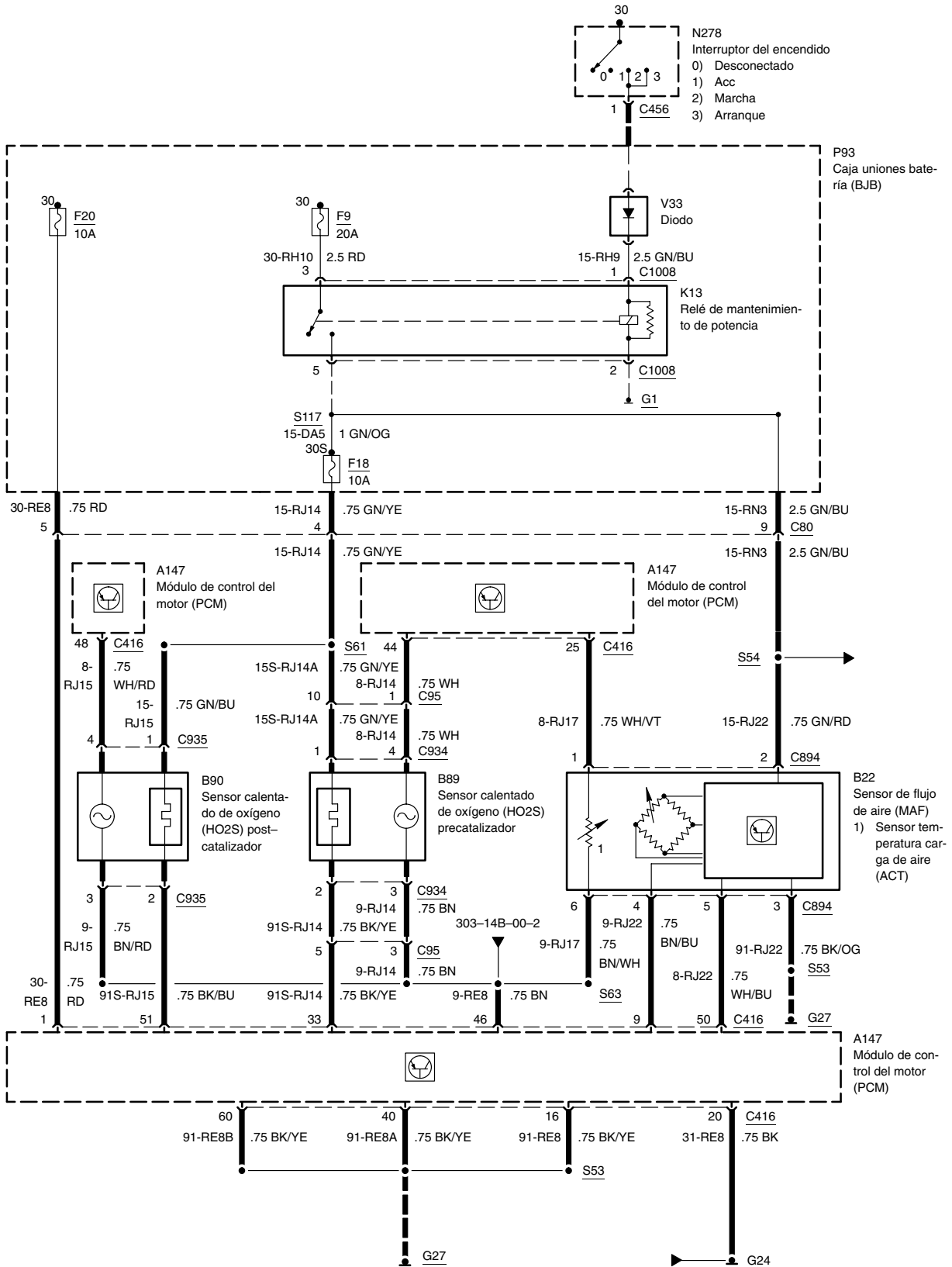
-A





caja de cambio manual, sin LPG

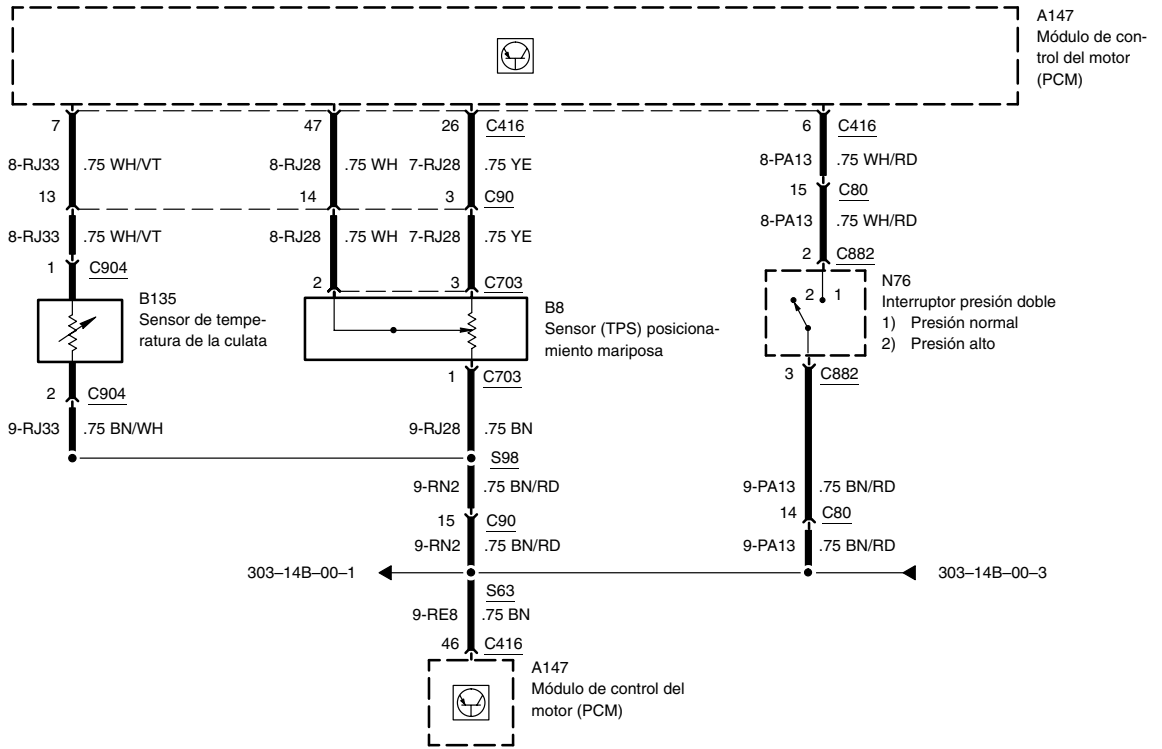
-1



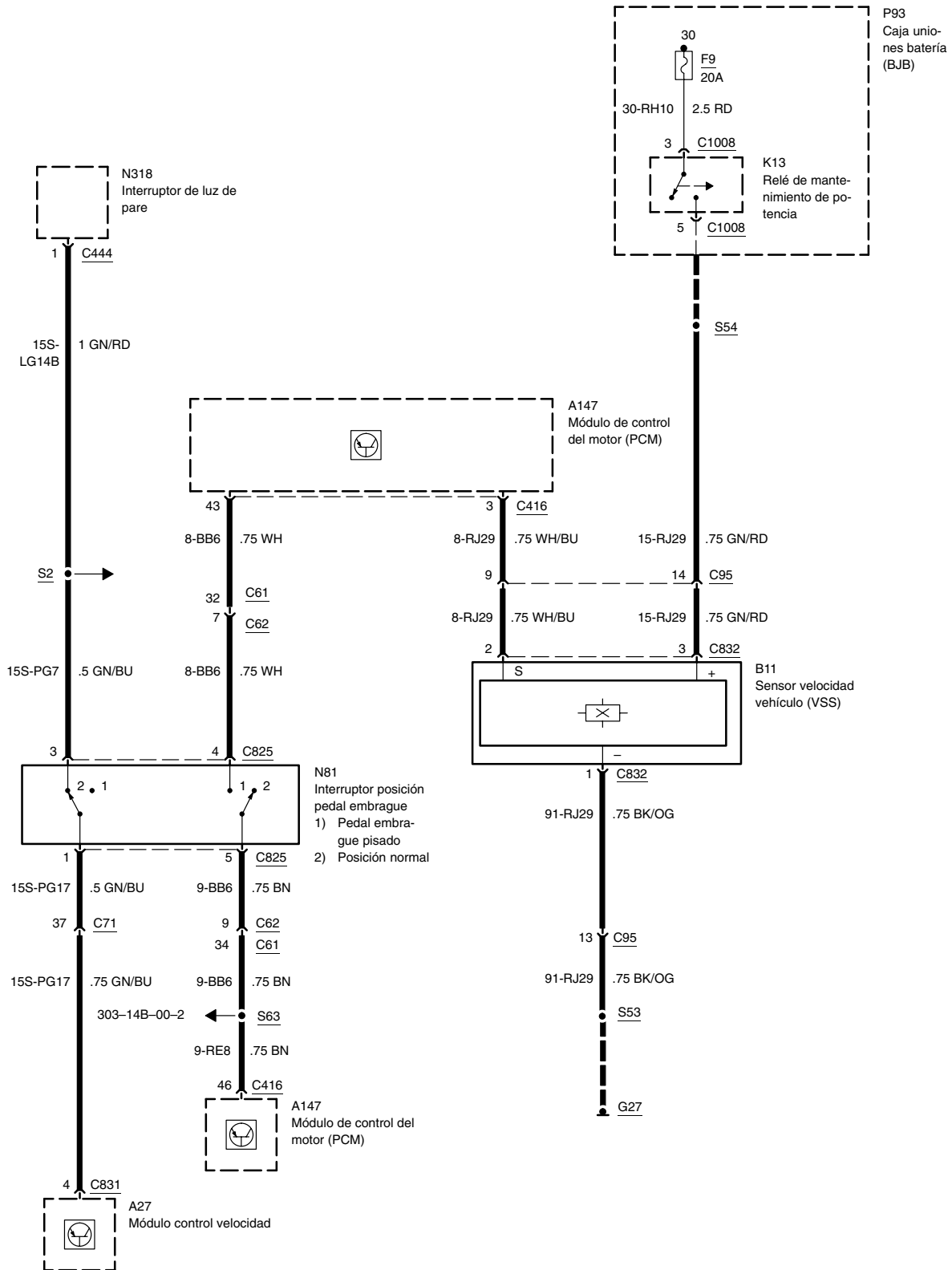


caja de cambio manual, sin LPG

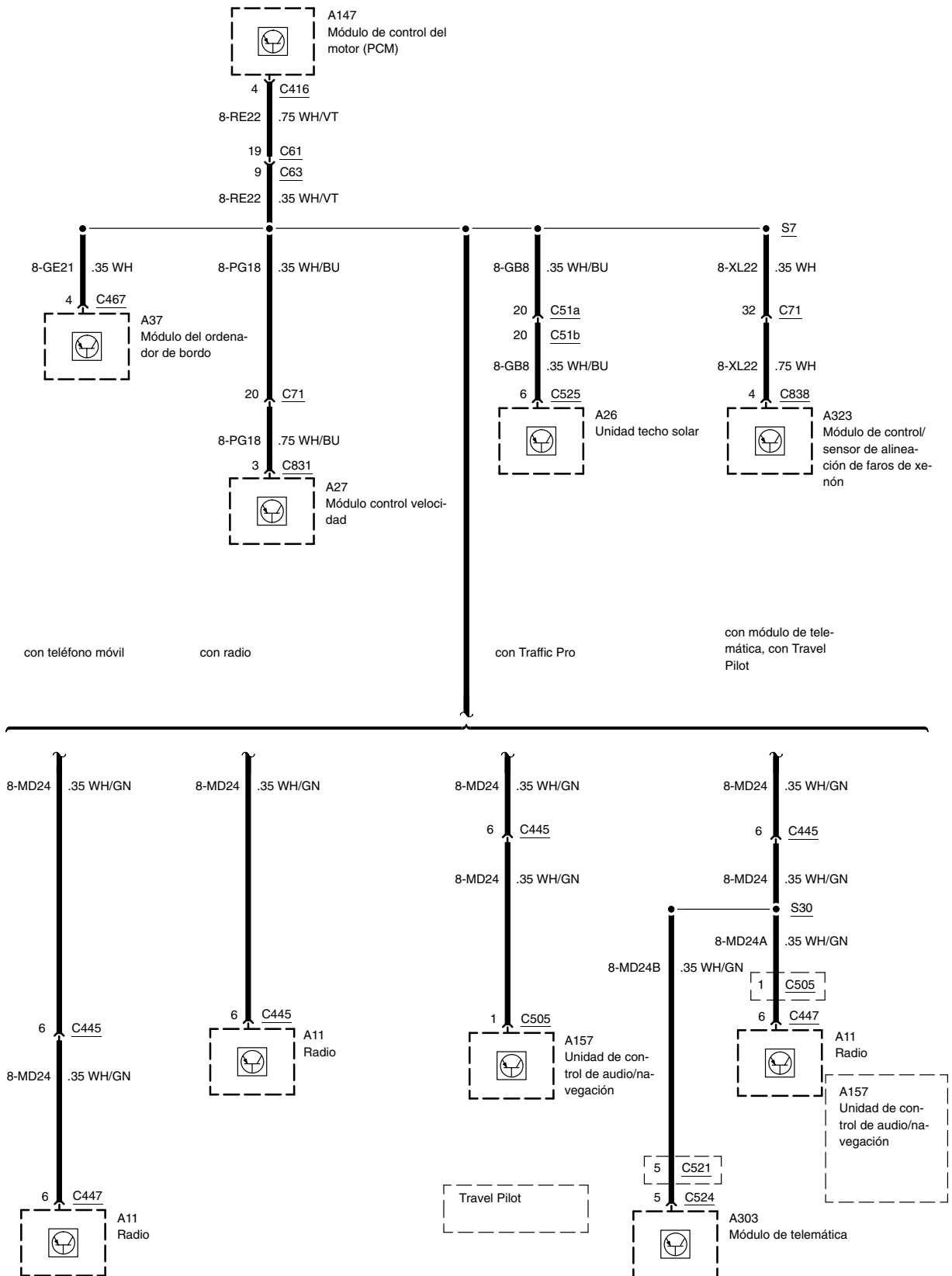
-2



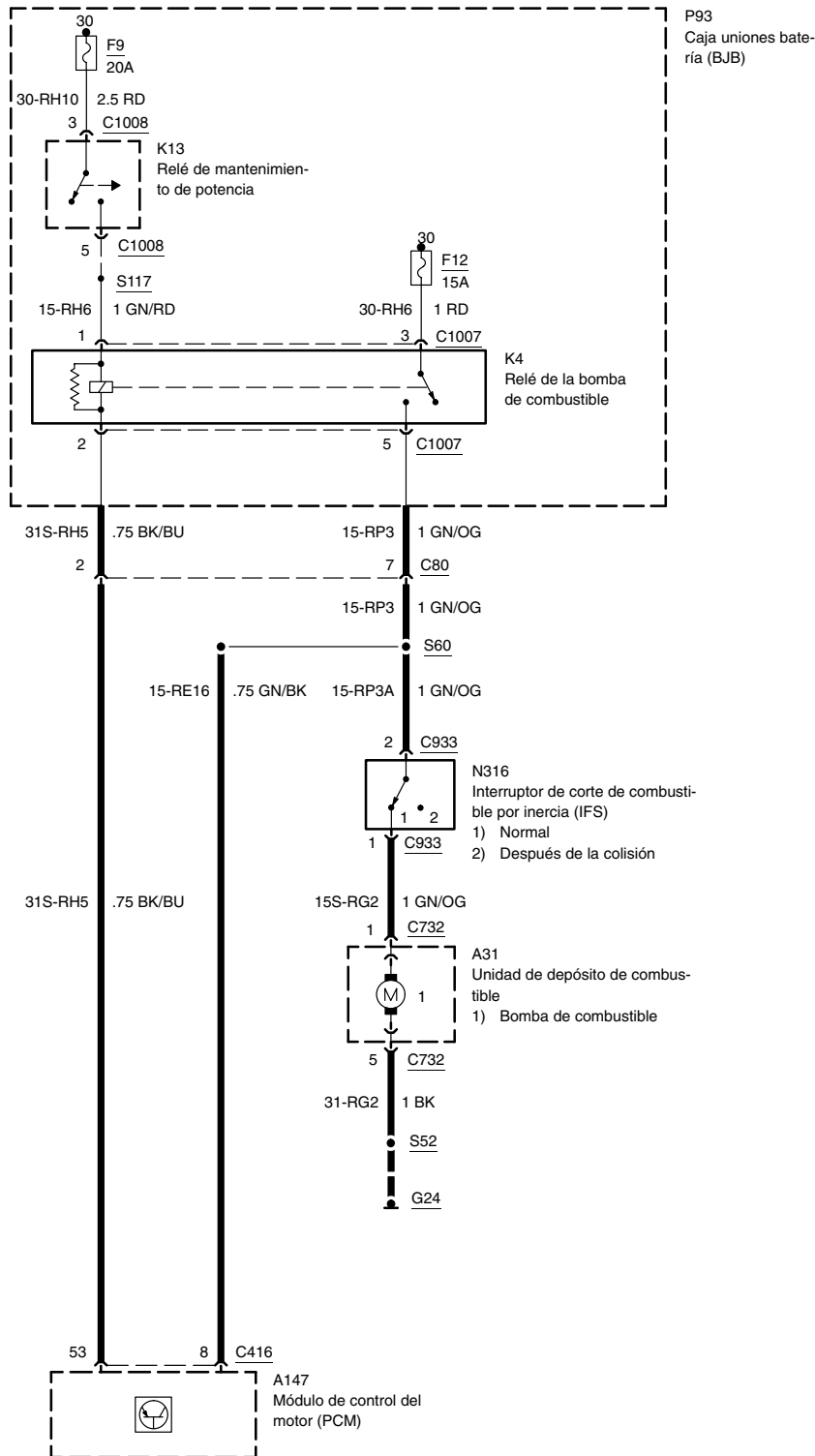
caja de cambio manual, sin LPG



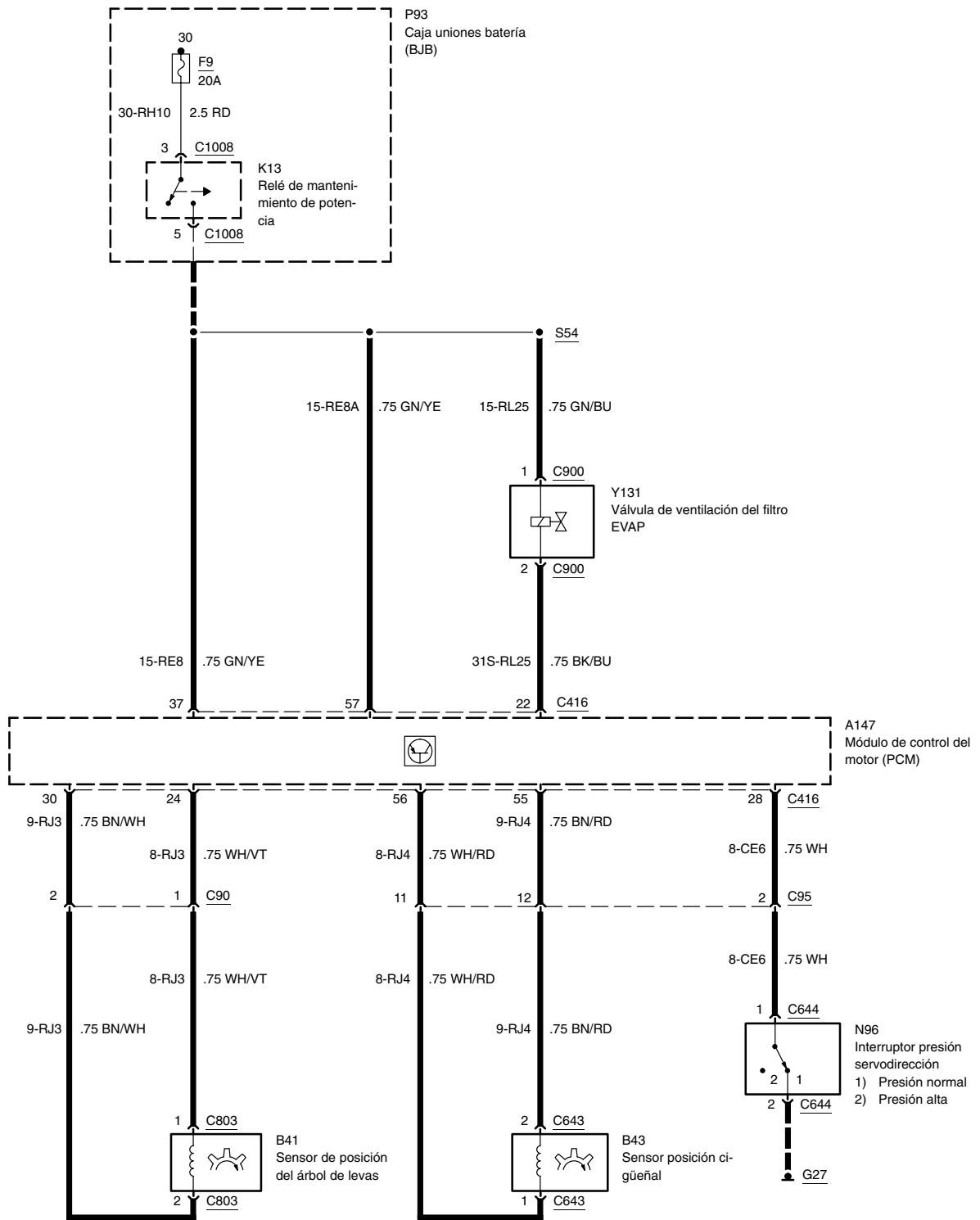
caja de cambio manual, sin LPG



caja de cambio manual, sin LPG

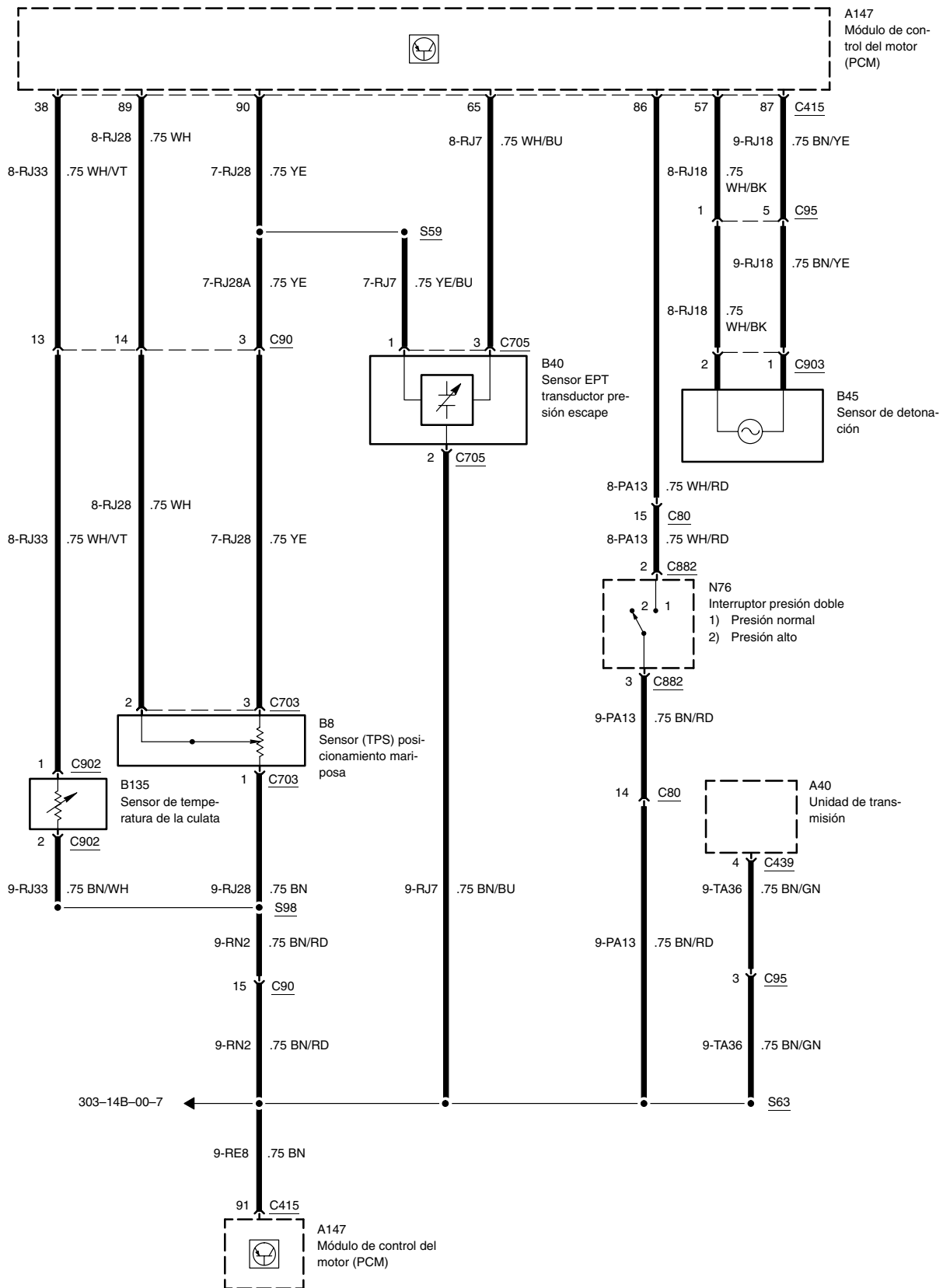


caja de cambio manual, sin LPG





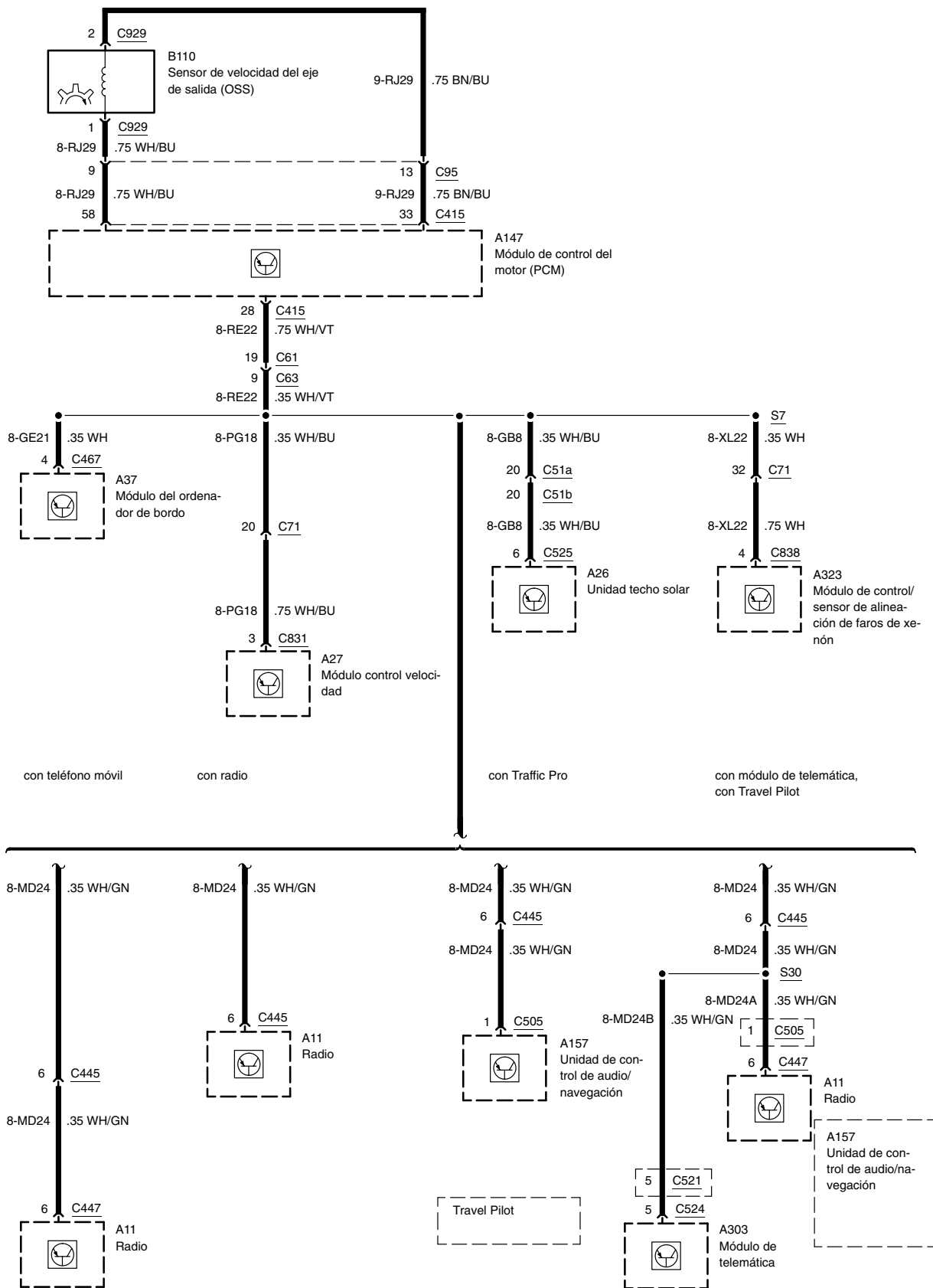
Transmisión automática, fase IV



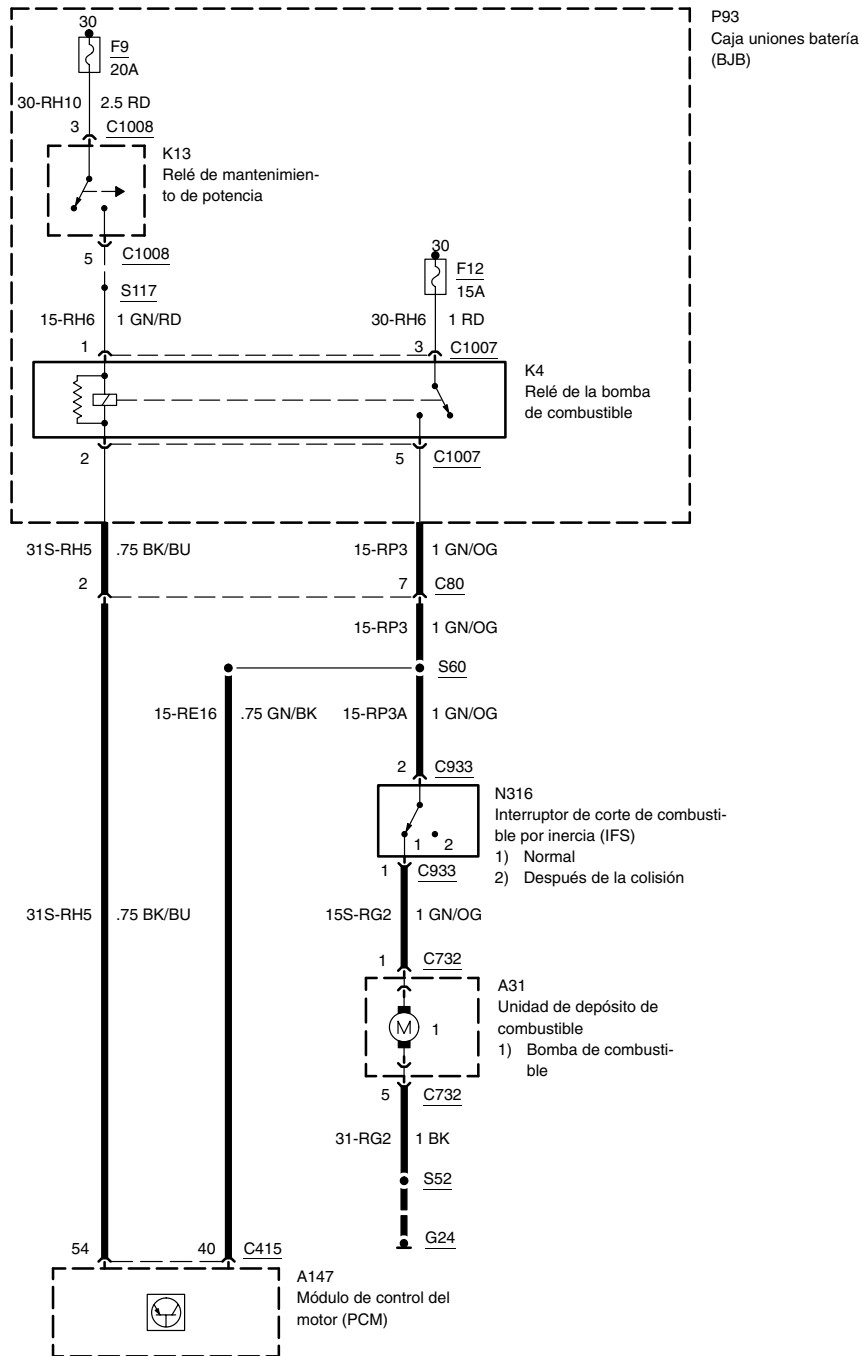




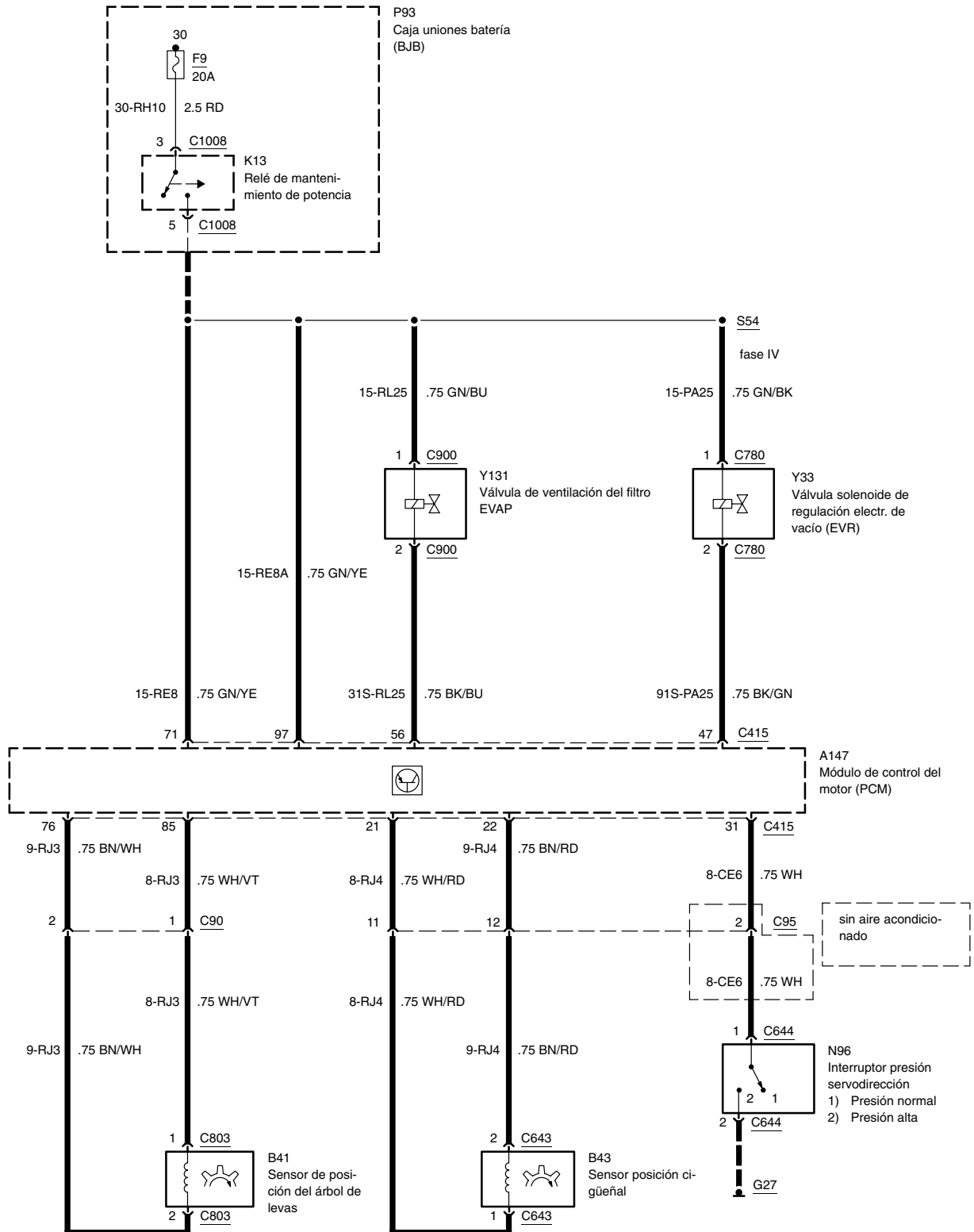
Transmisión automática



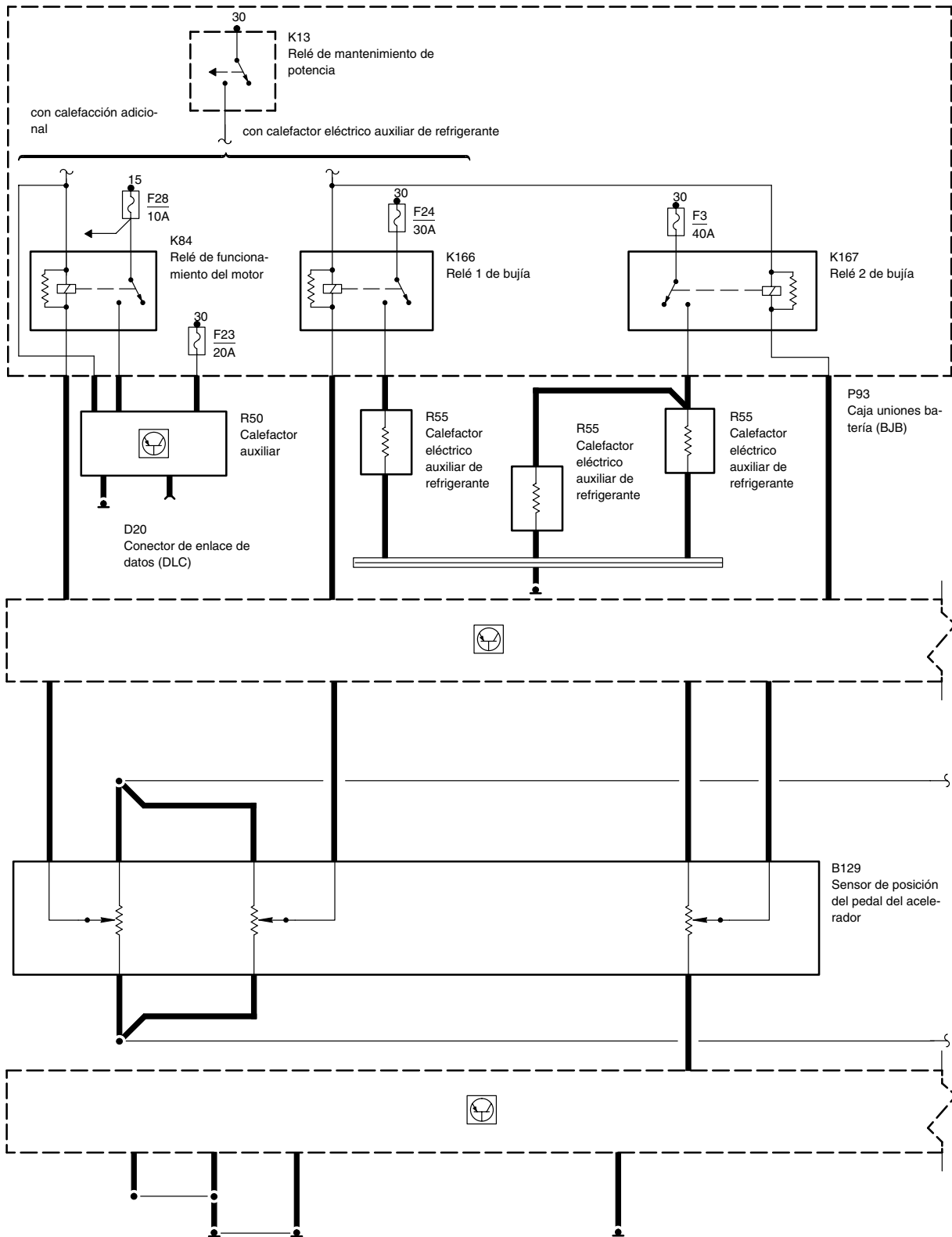
Transmisión automática



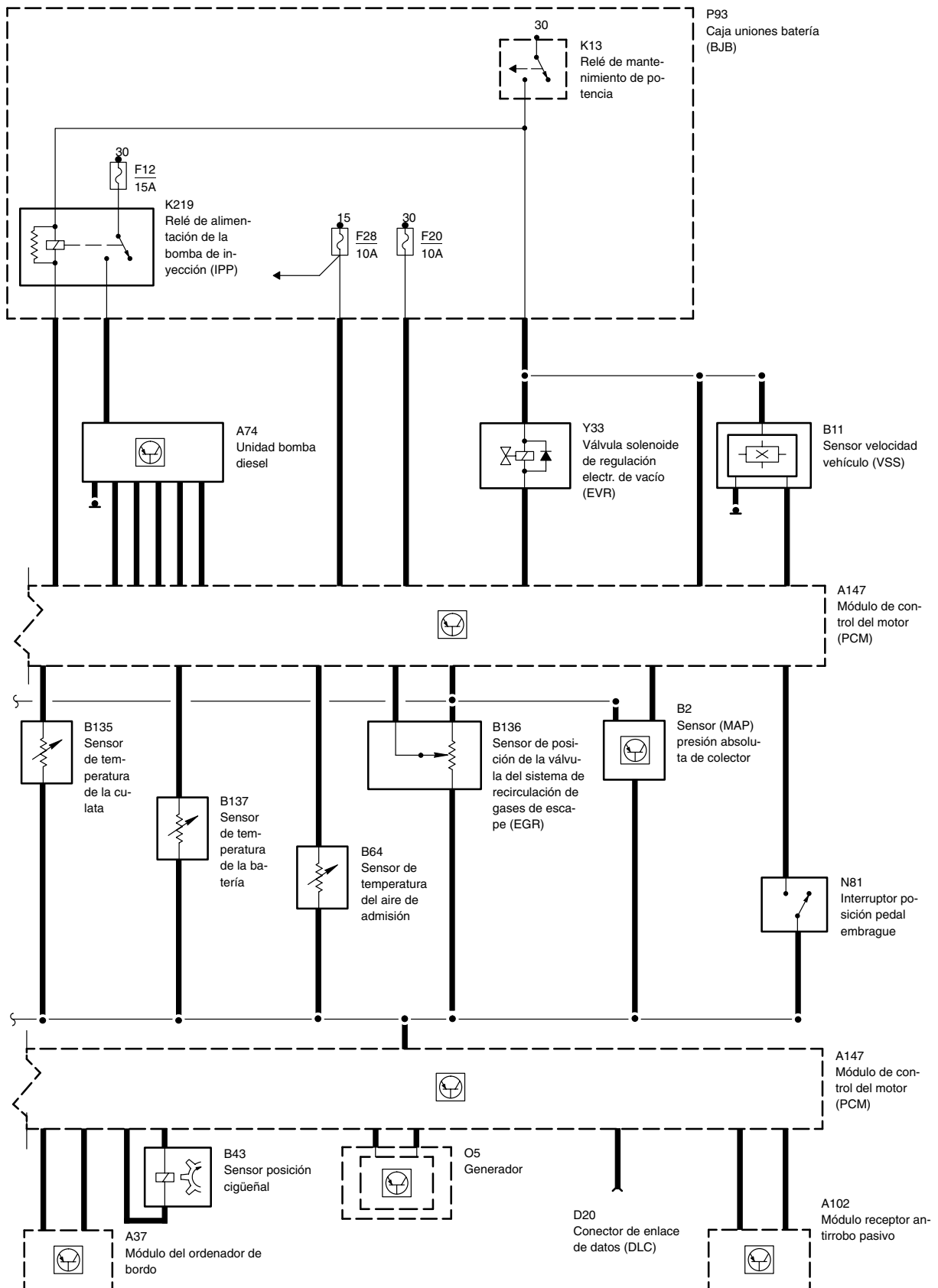
### Transmisión automática

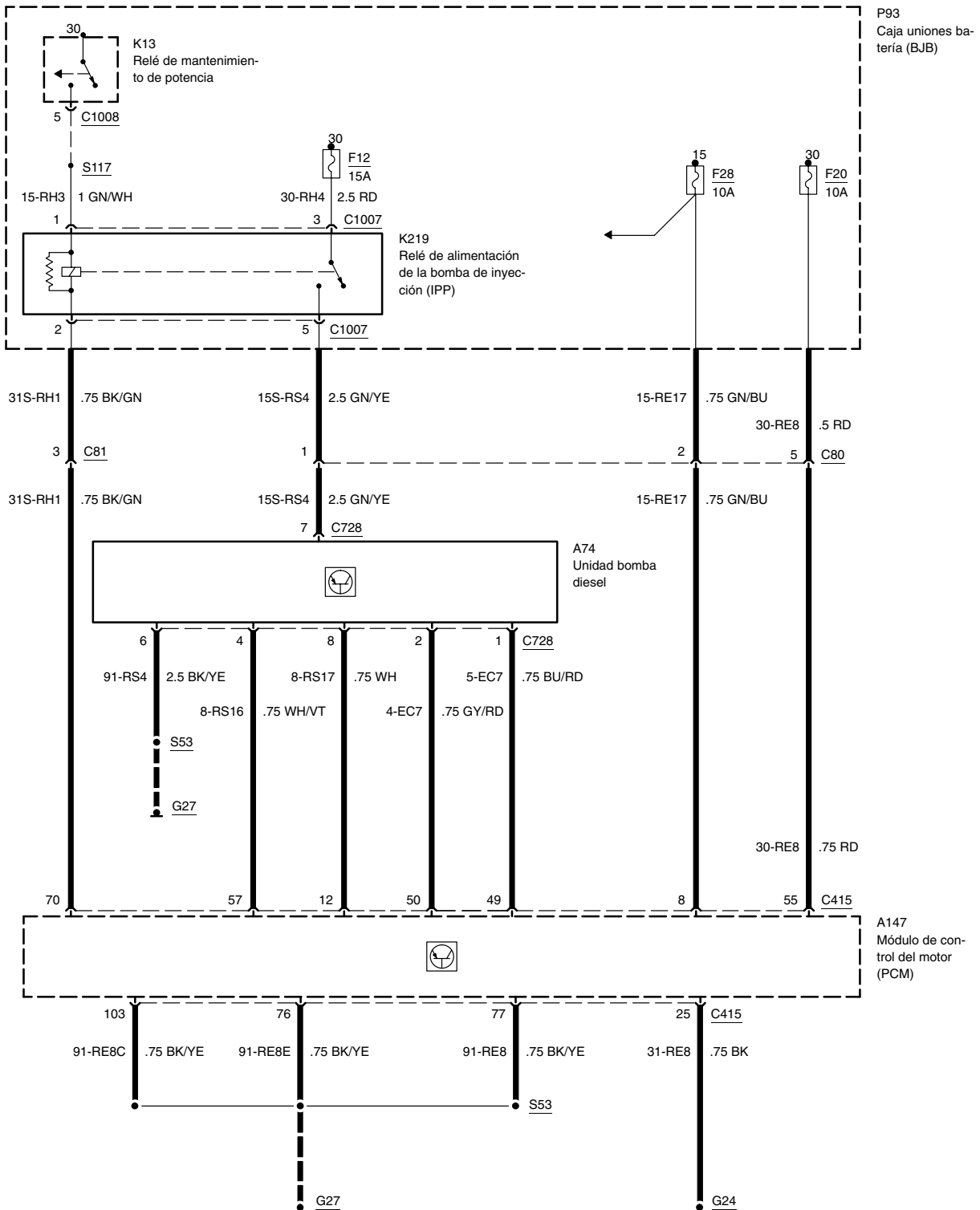


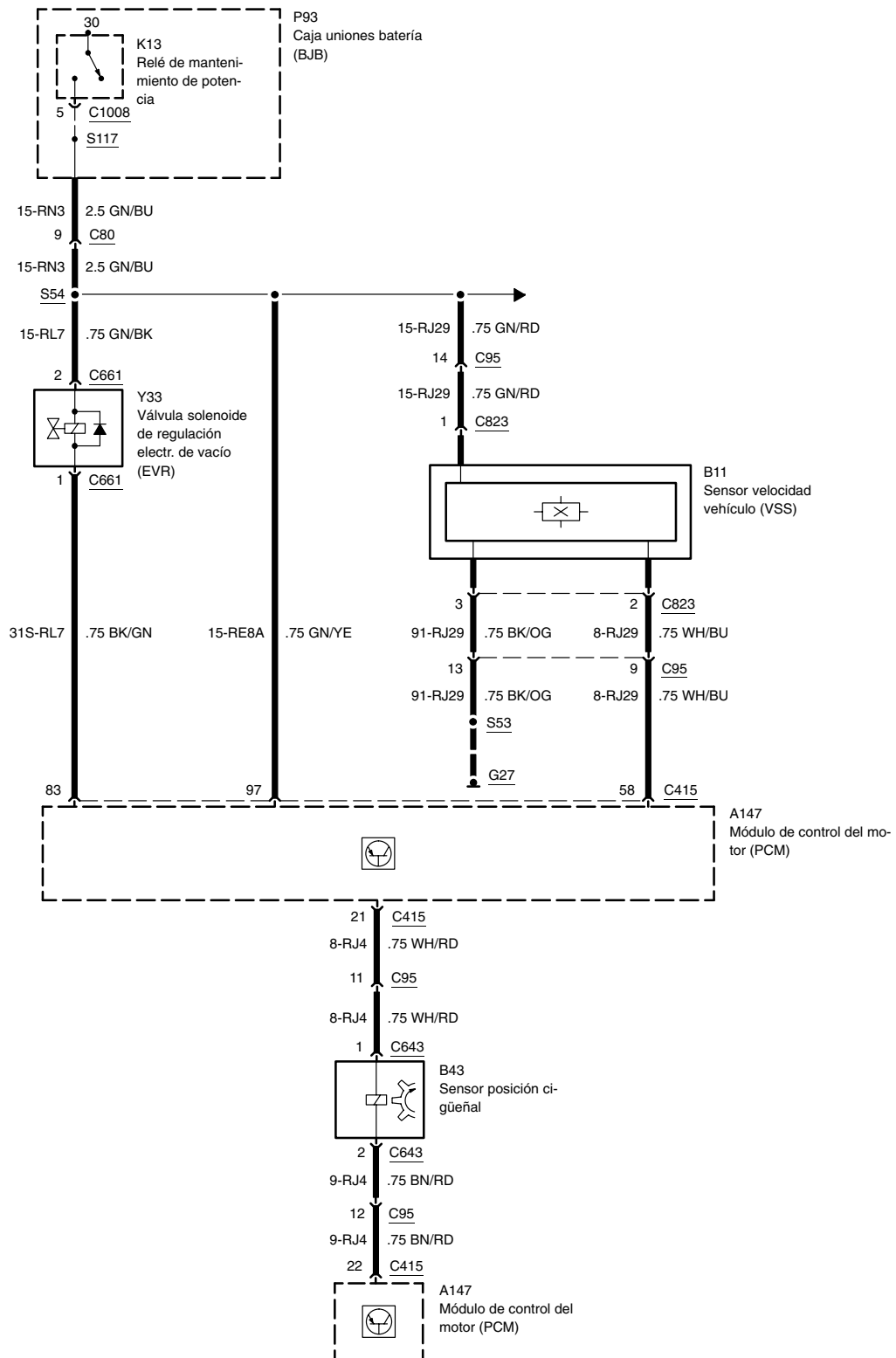
-A



-B

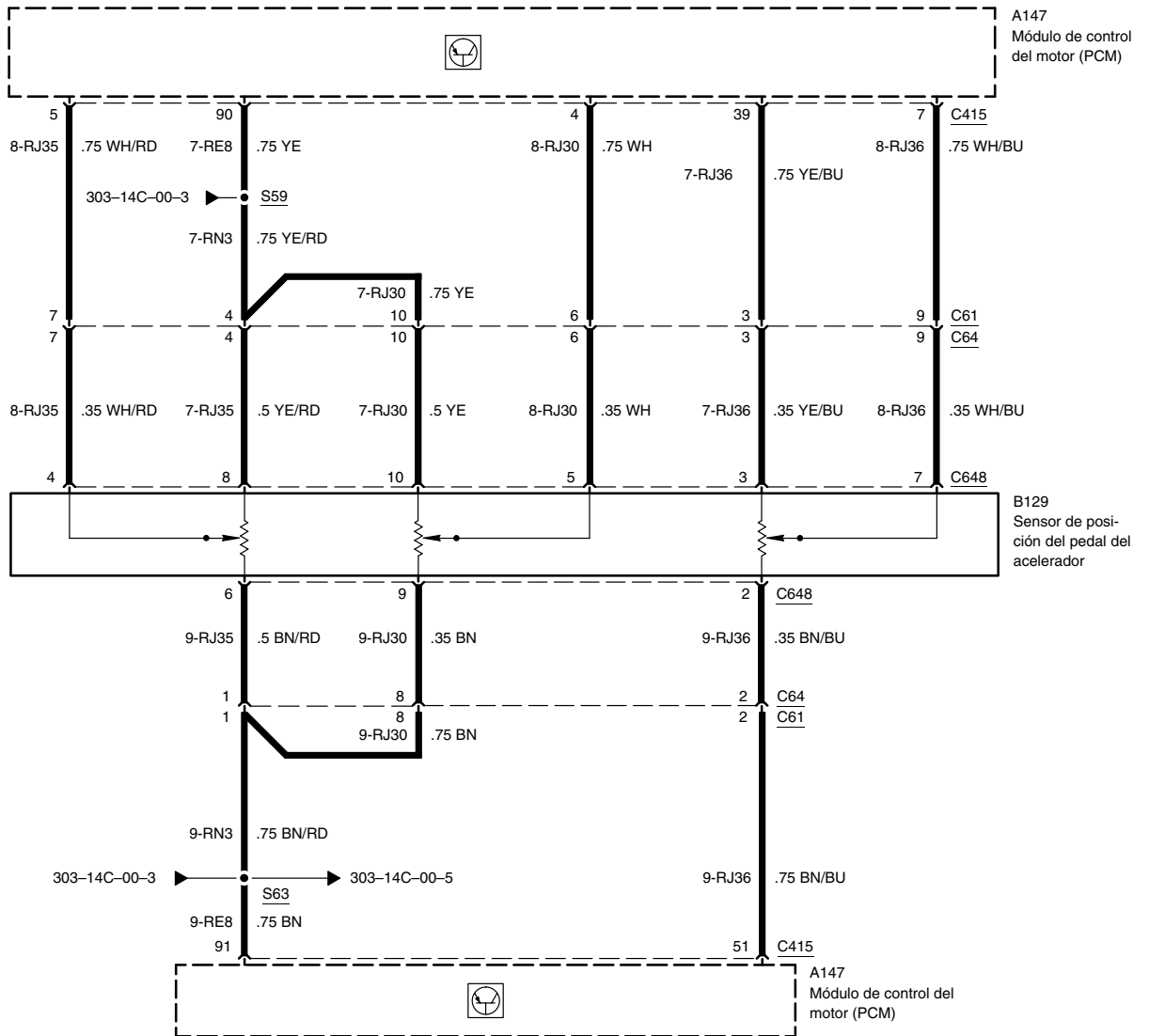


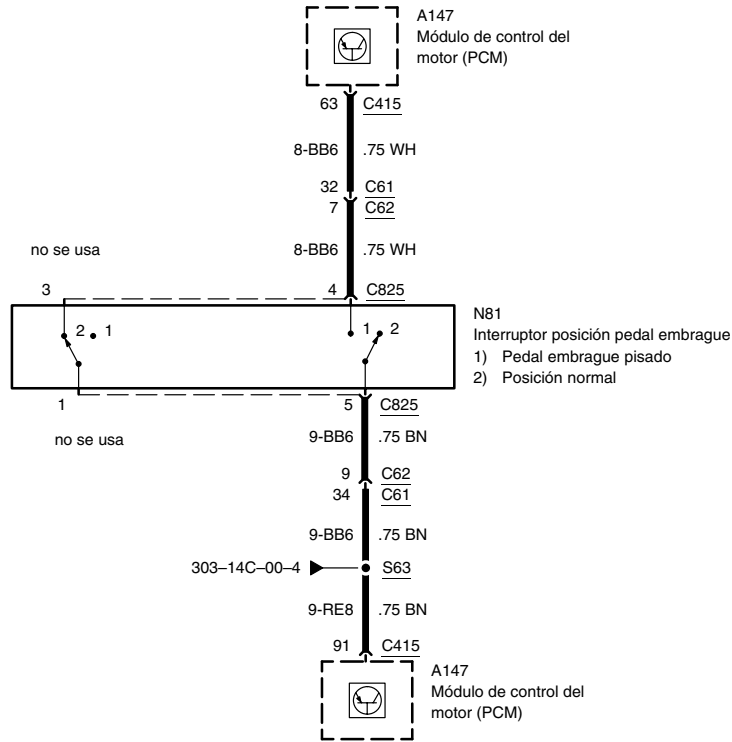


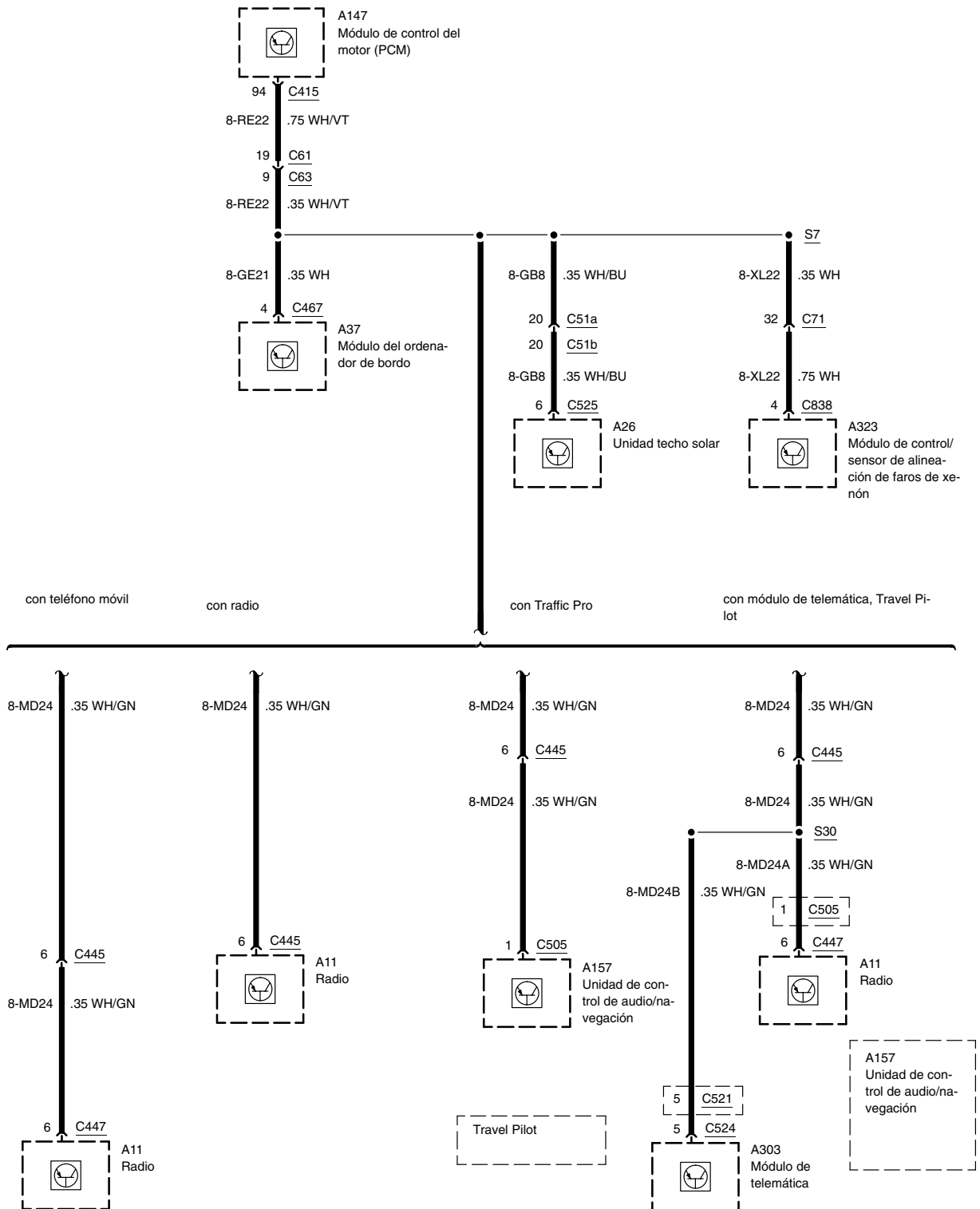


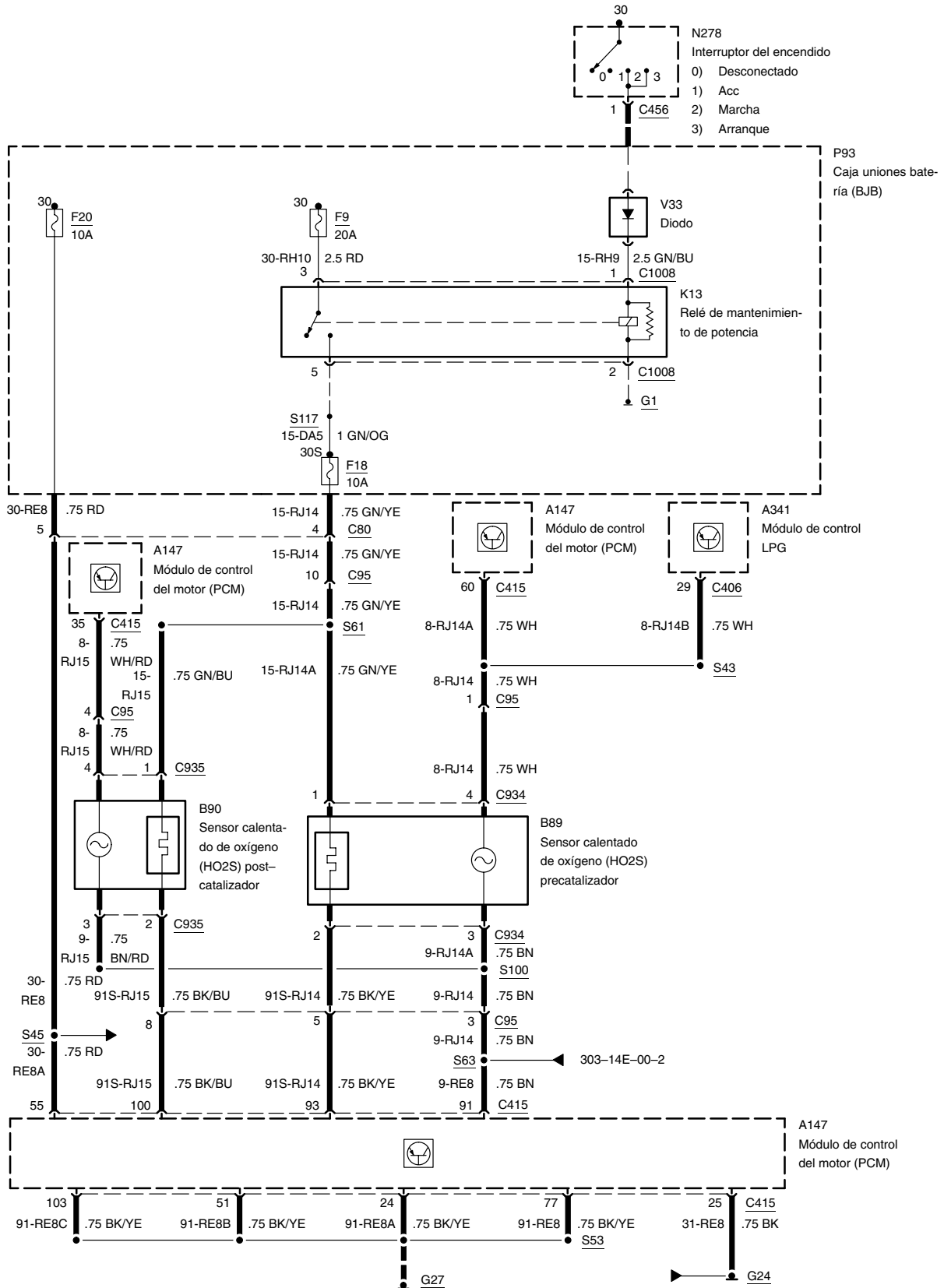


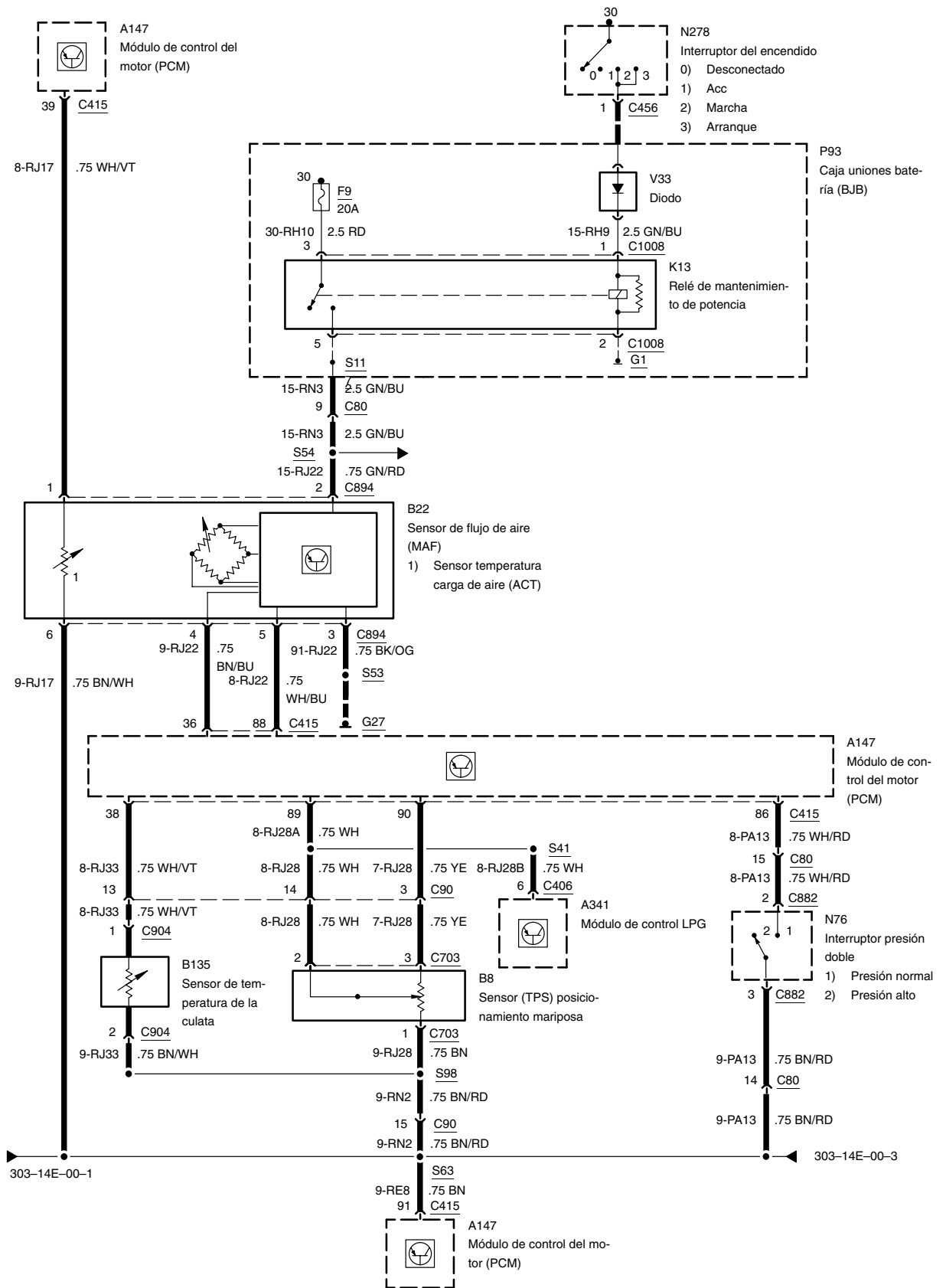


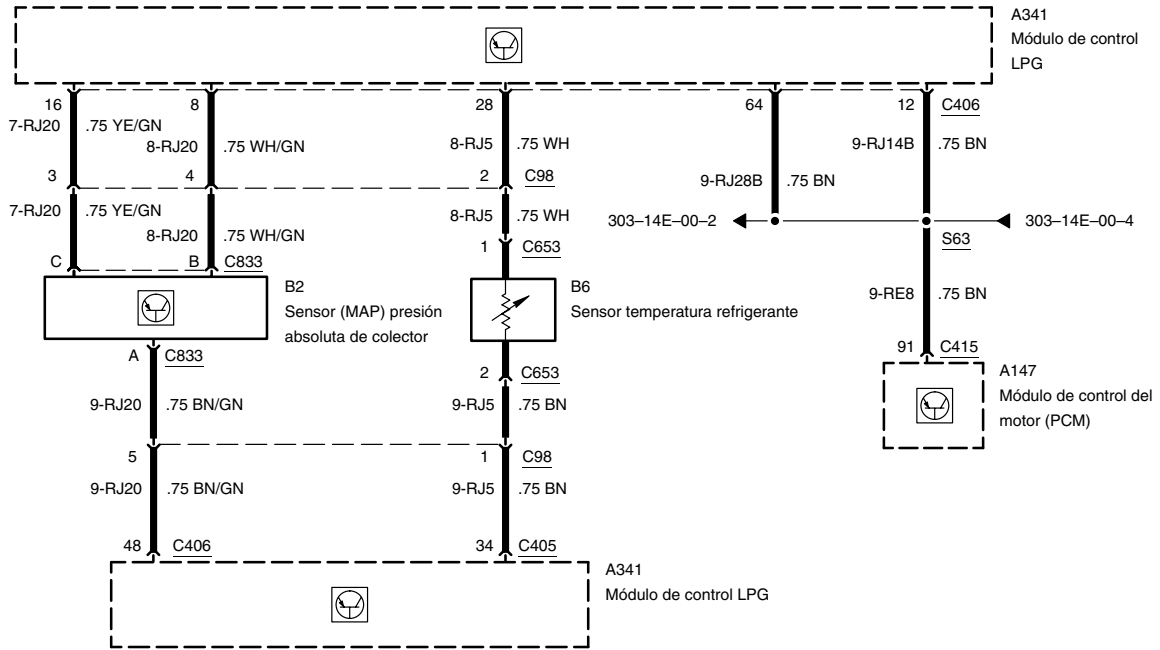


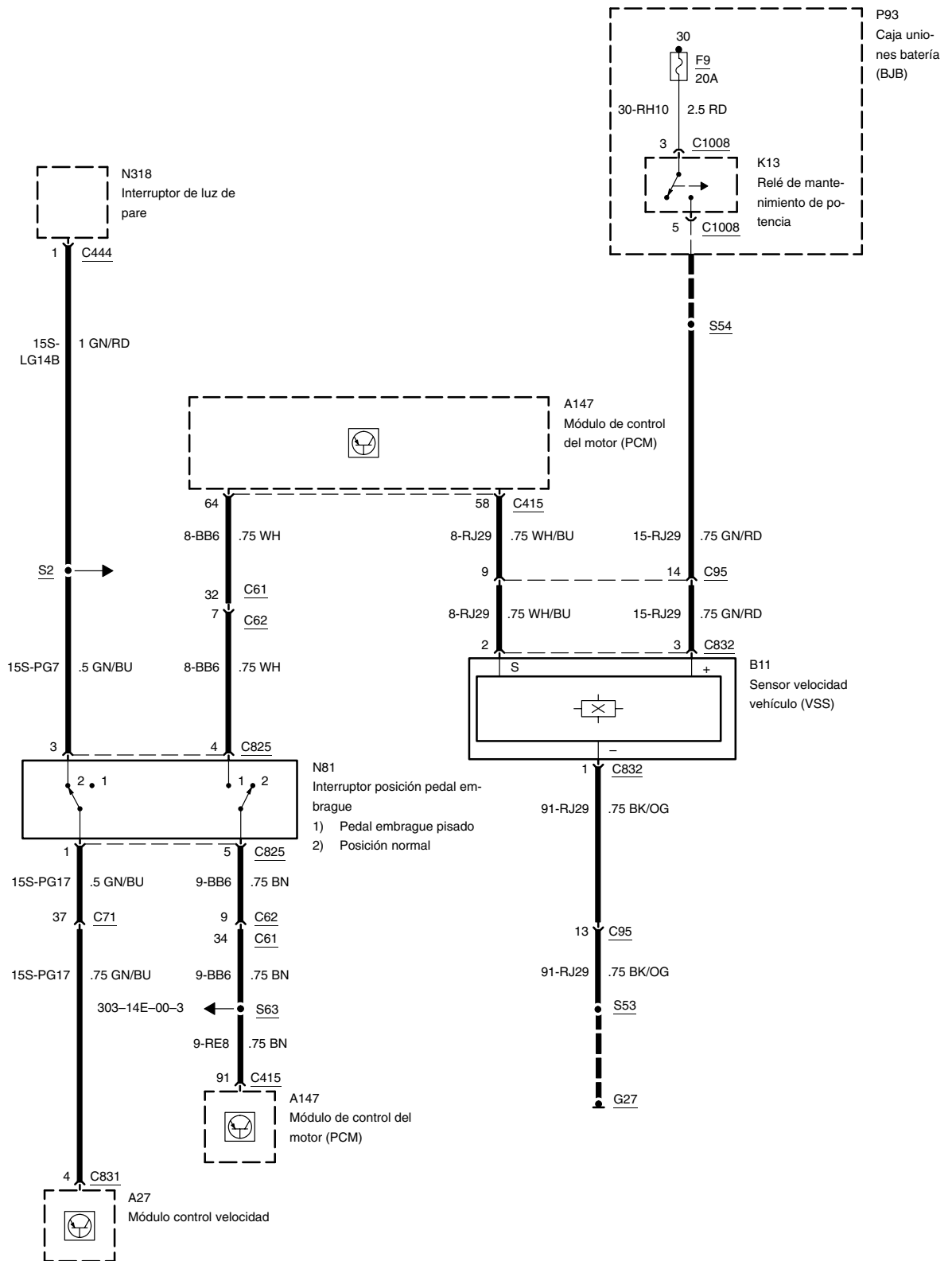


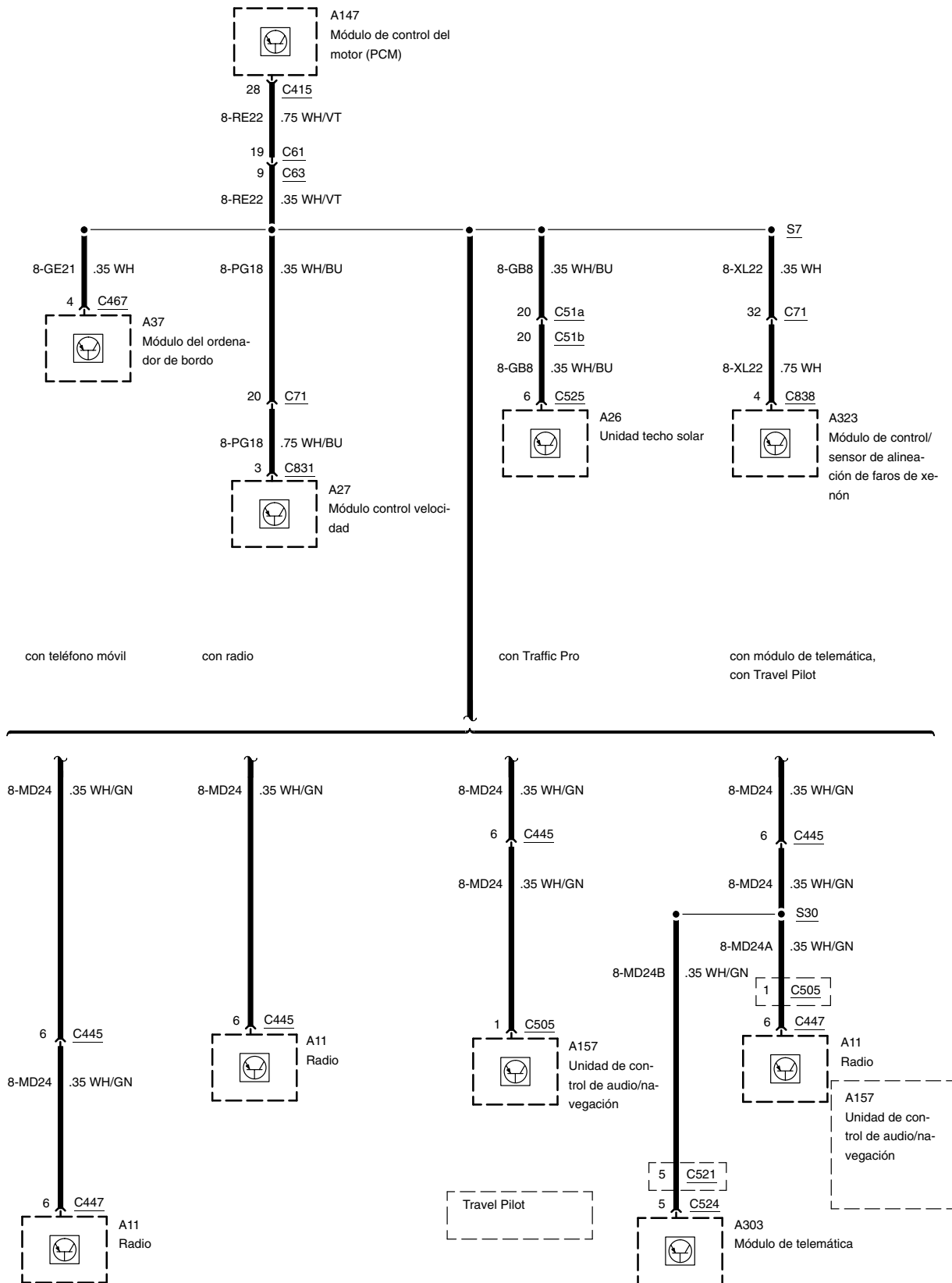




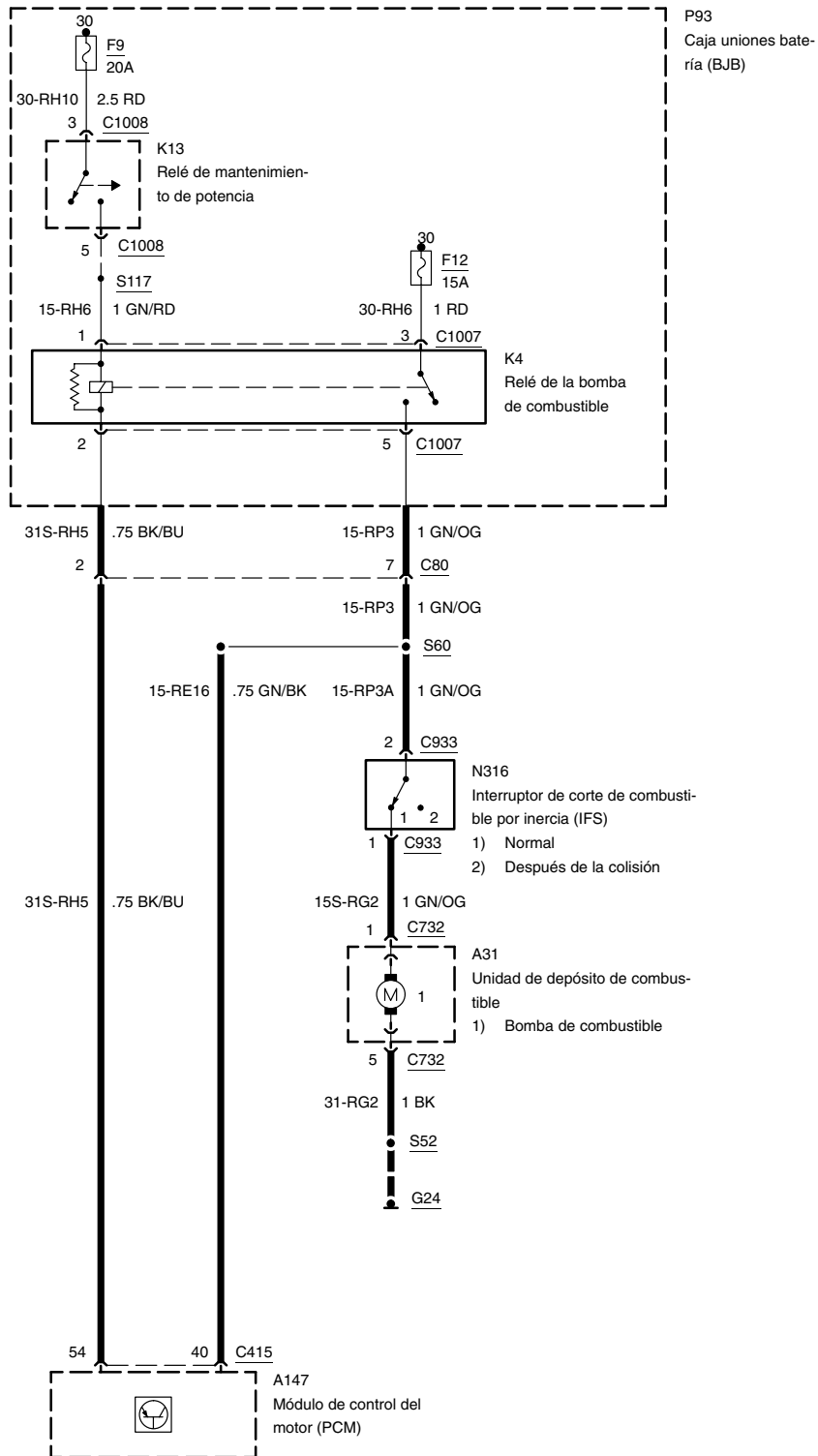


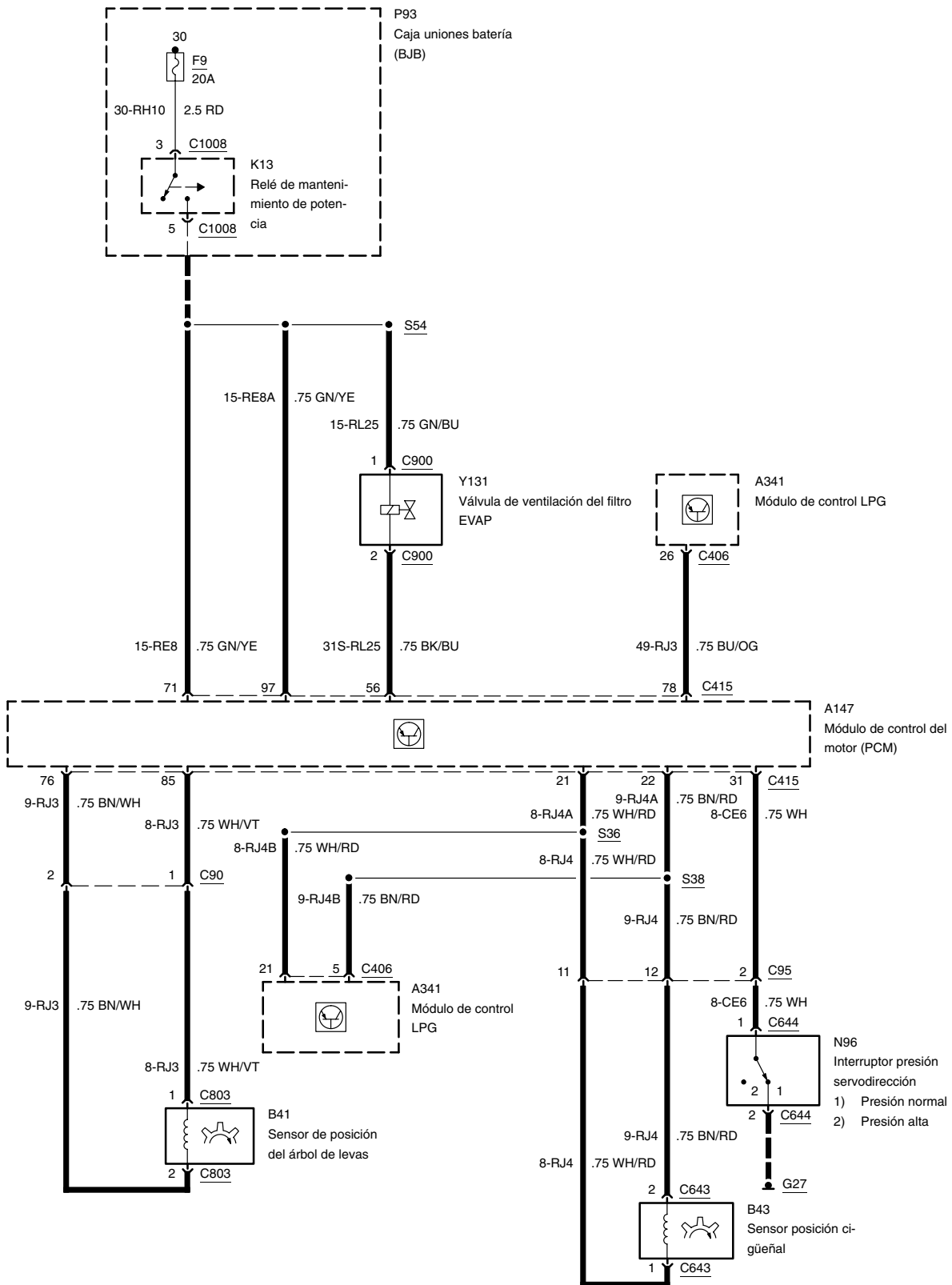


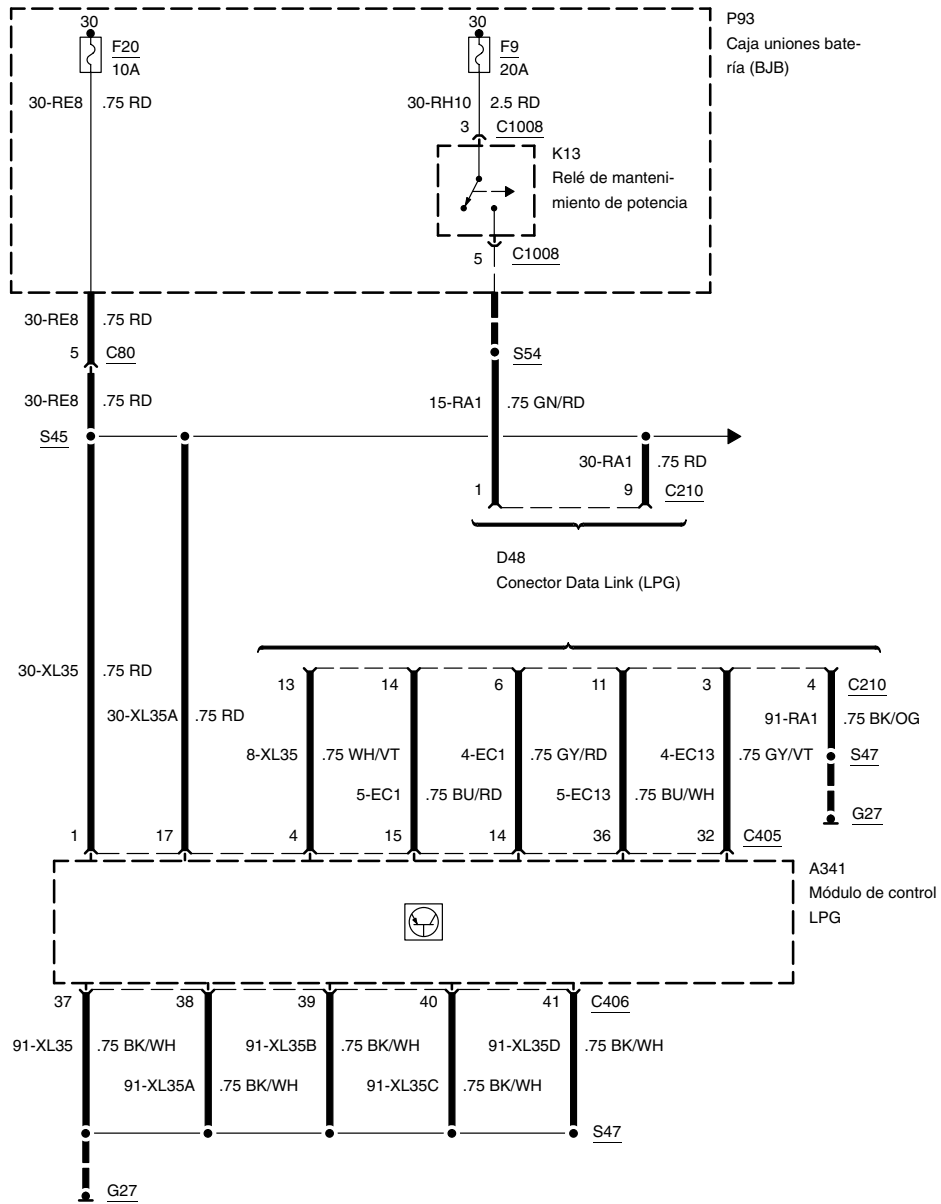


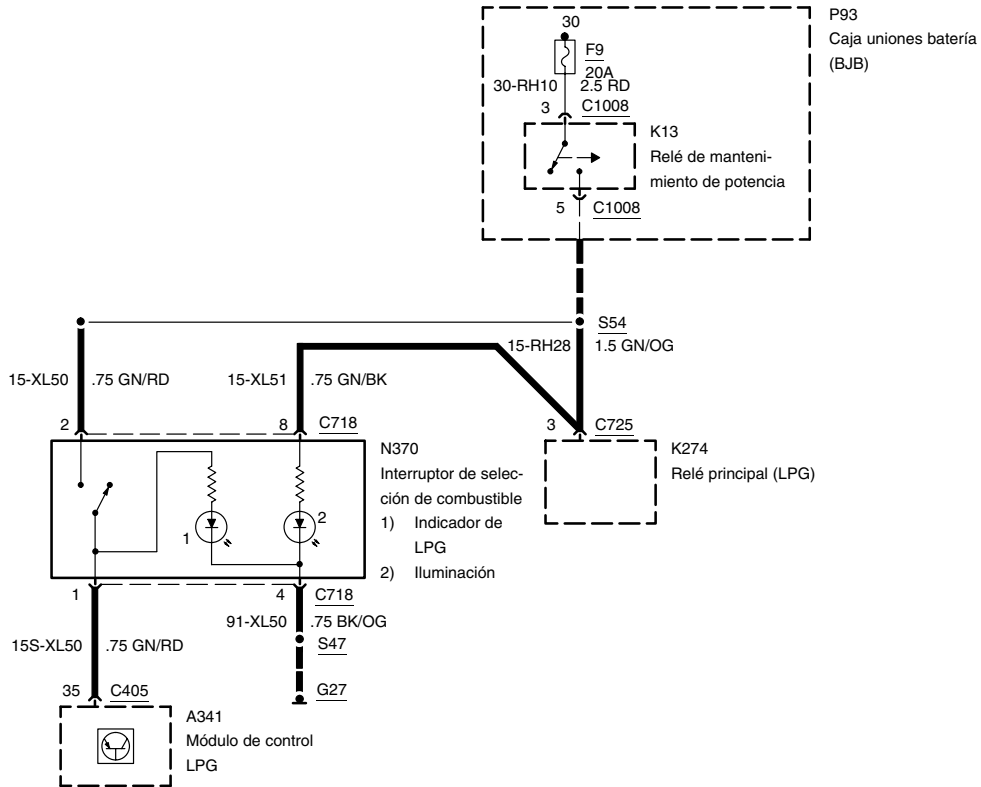


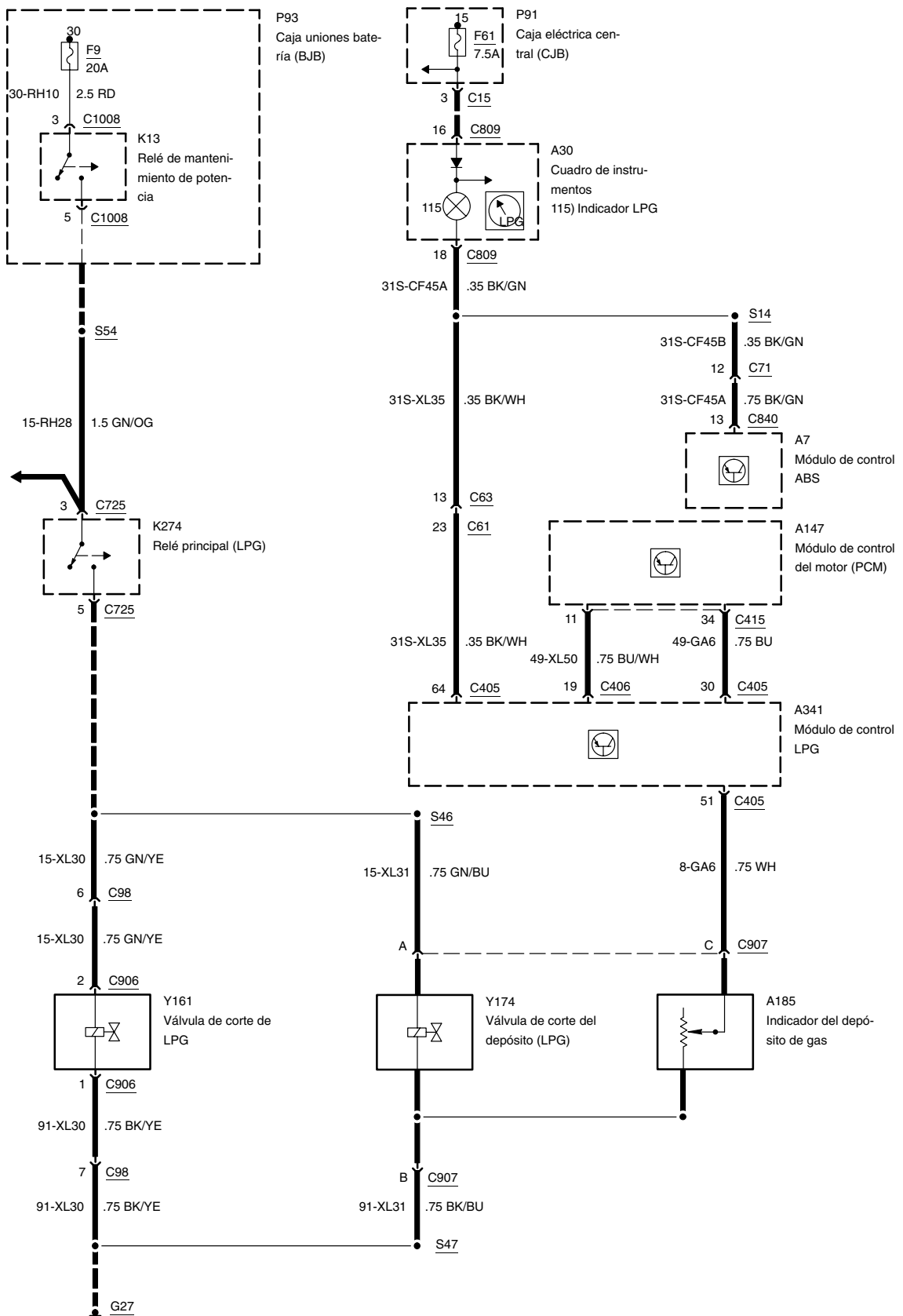




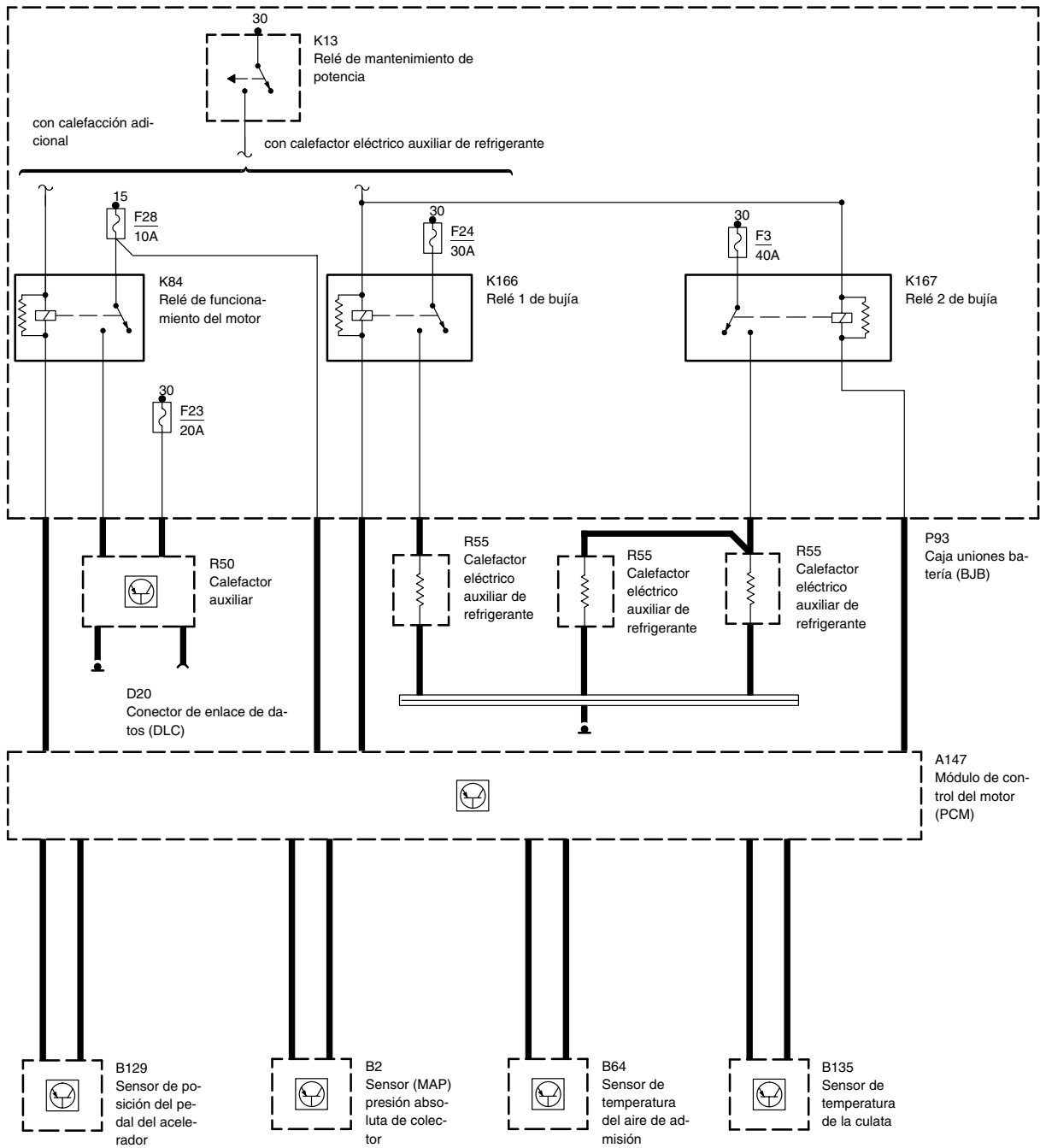




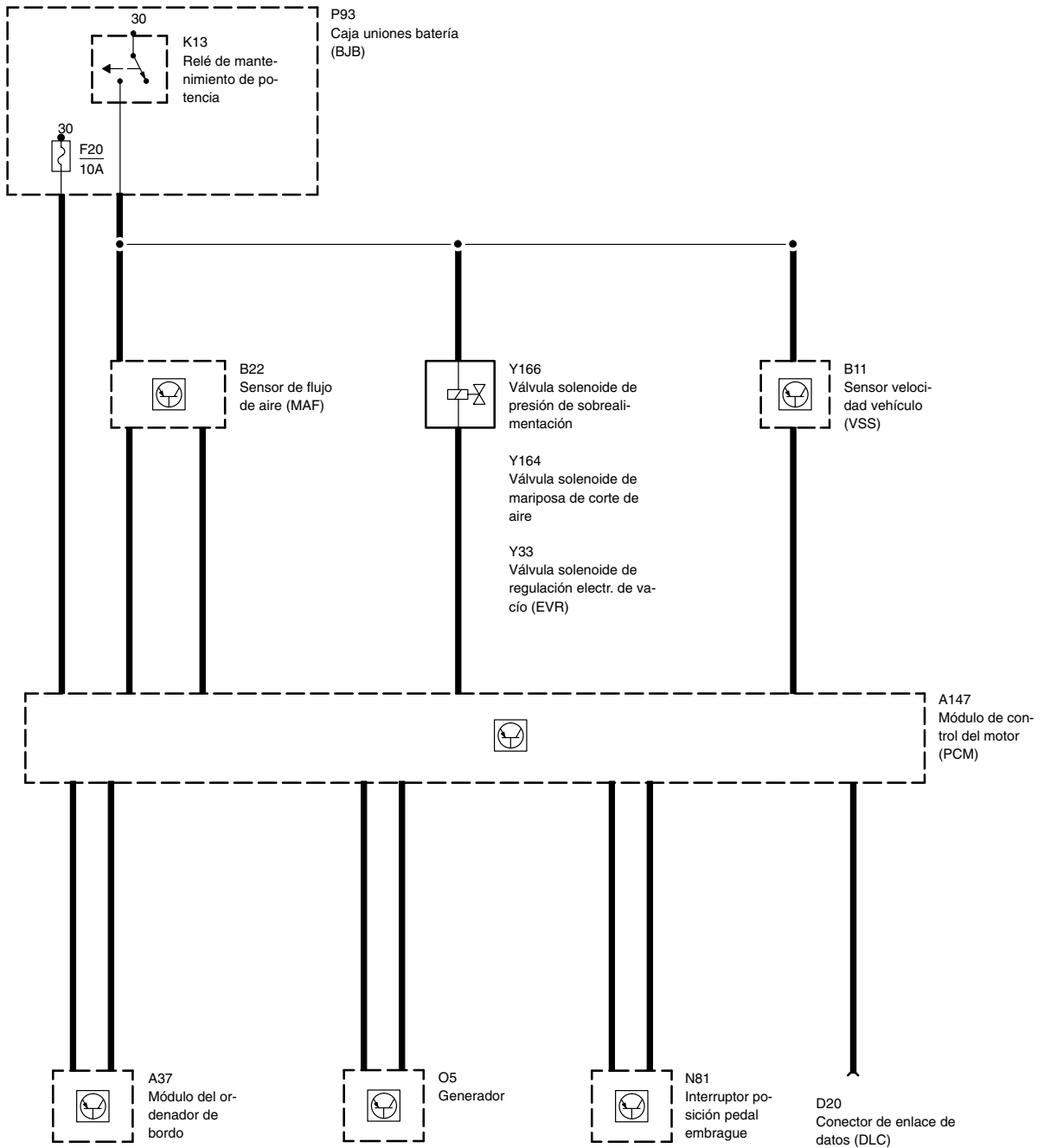




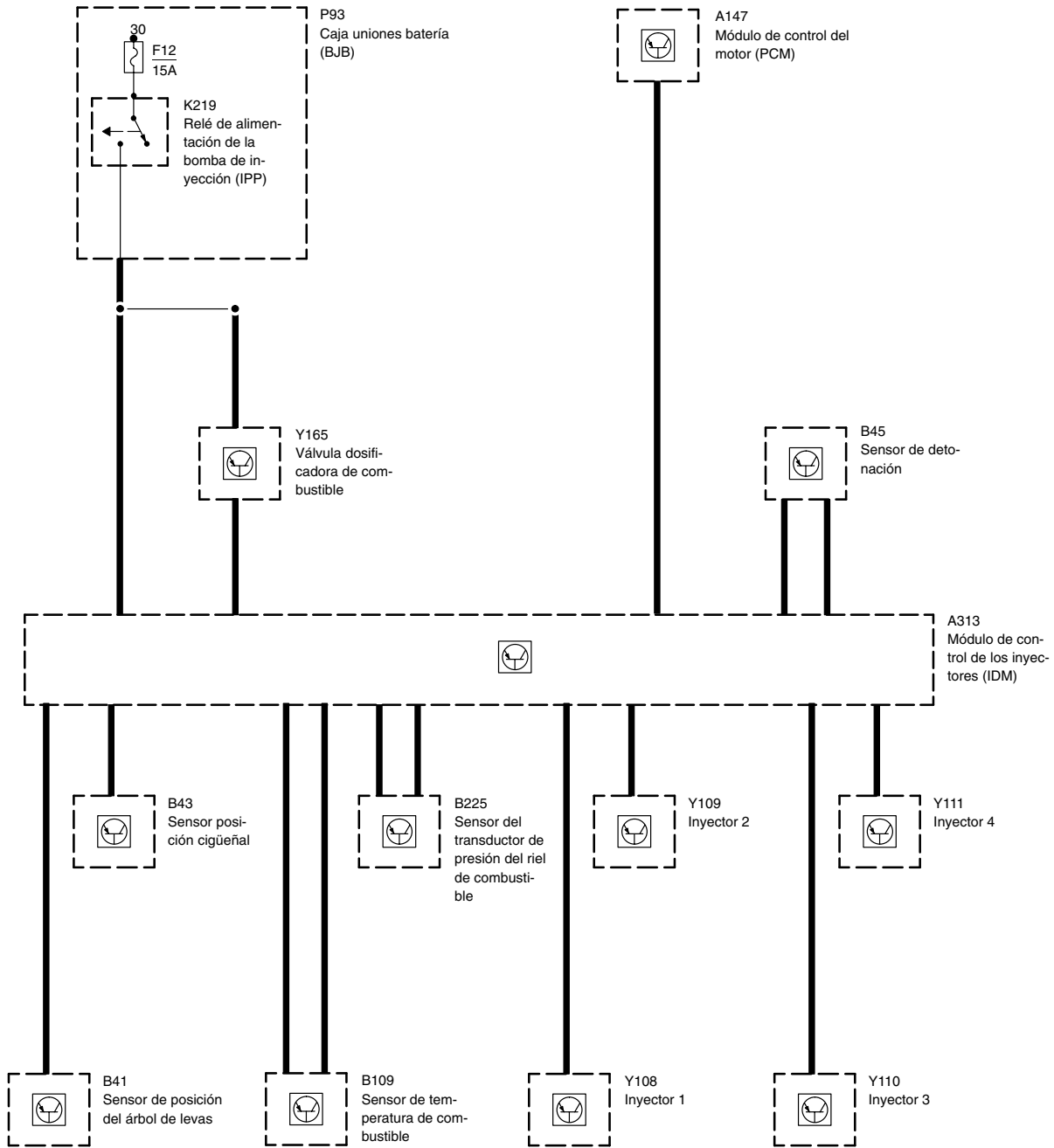
-A



-B



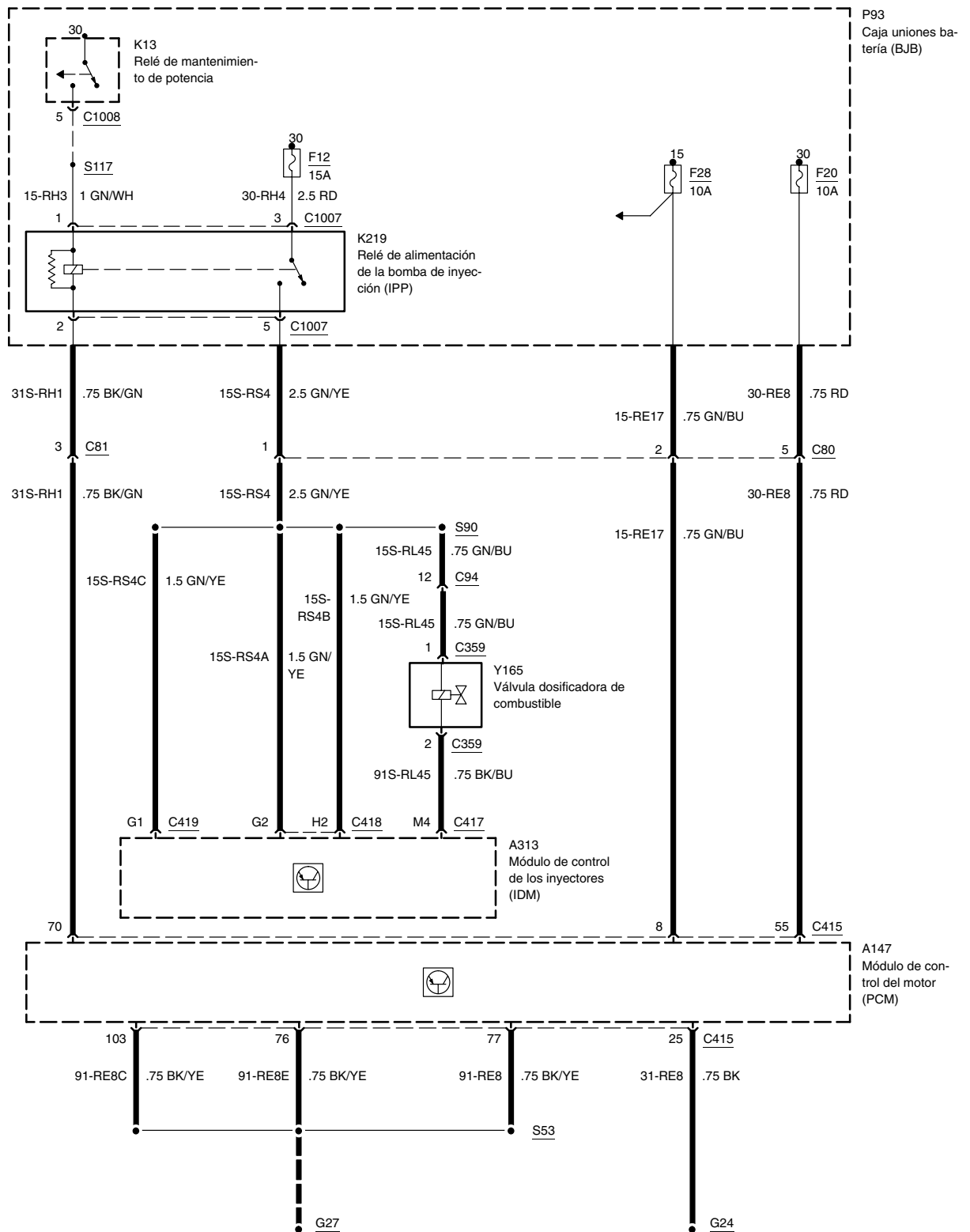
-C



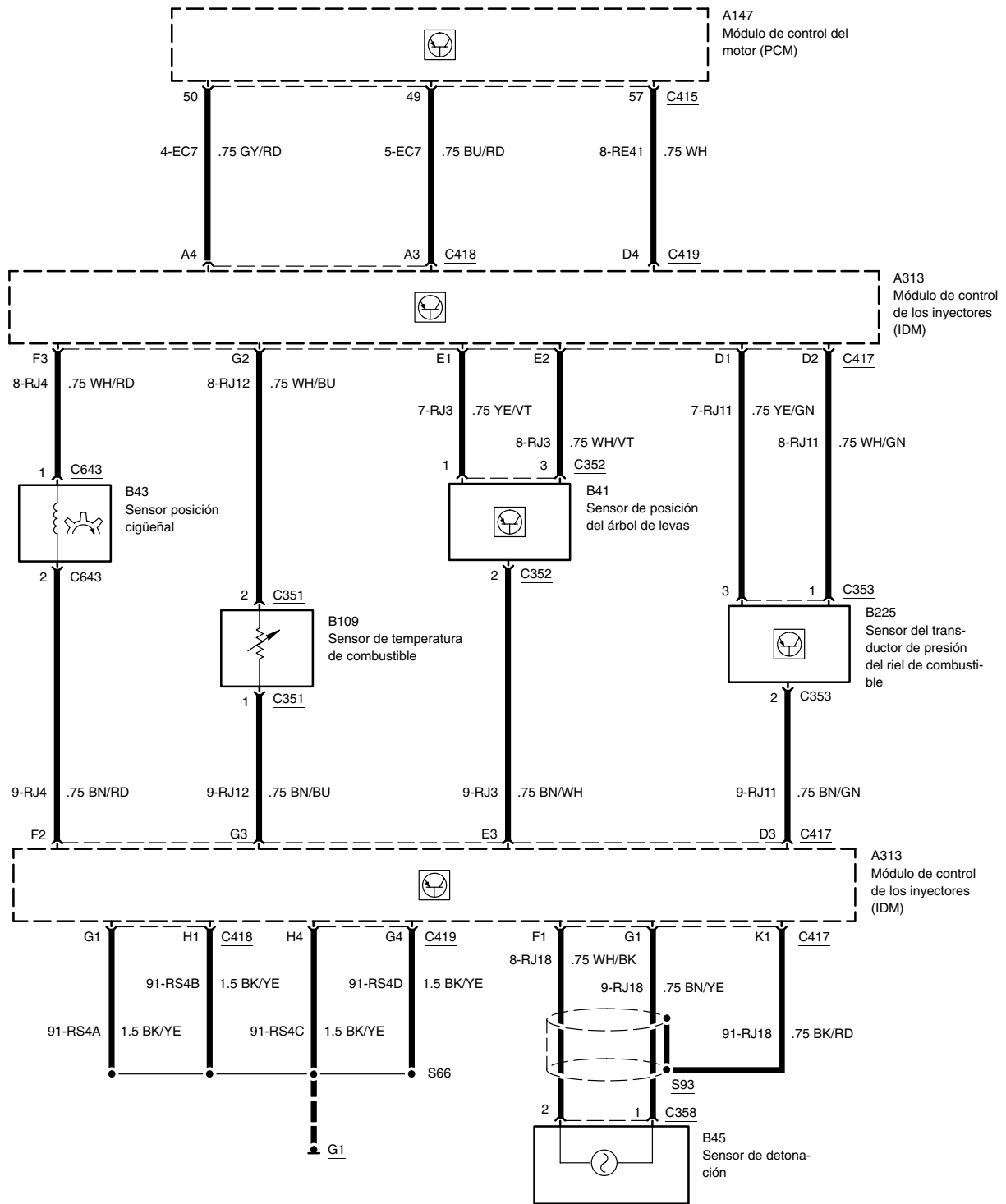


85kW Duratorq TDCi antes de 08/2002

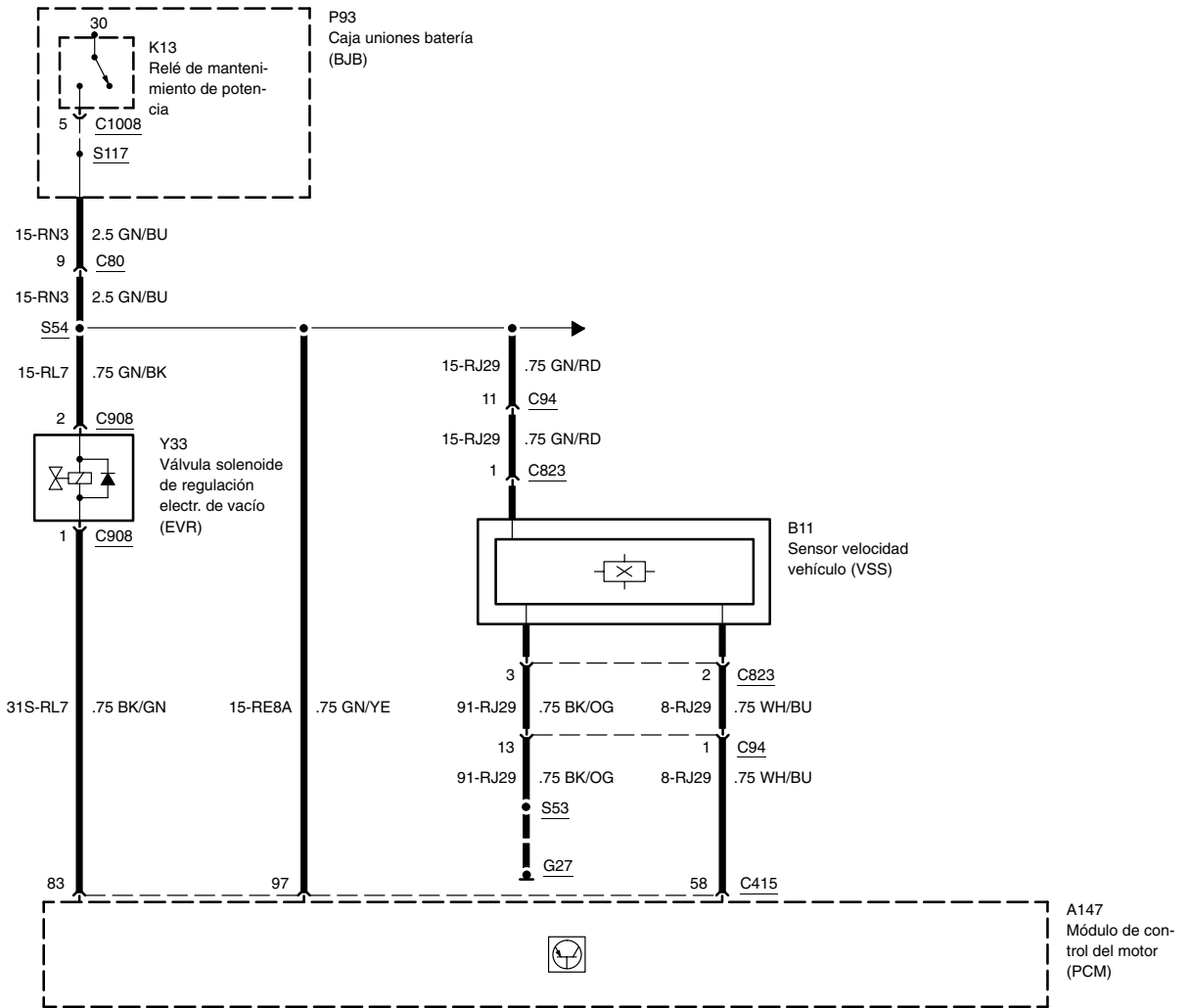
-1



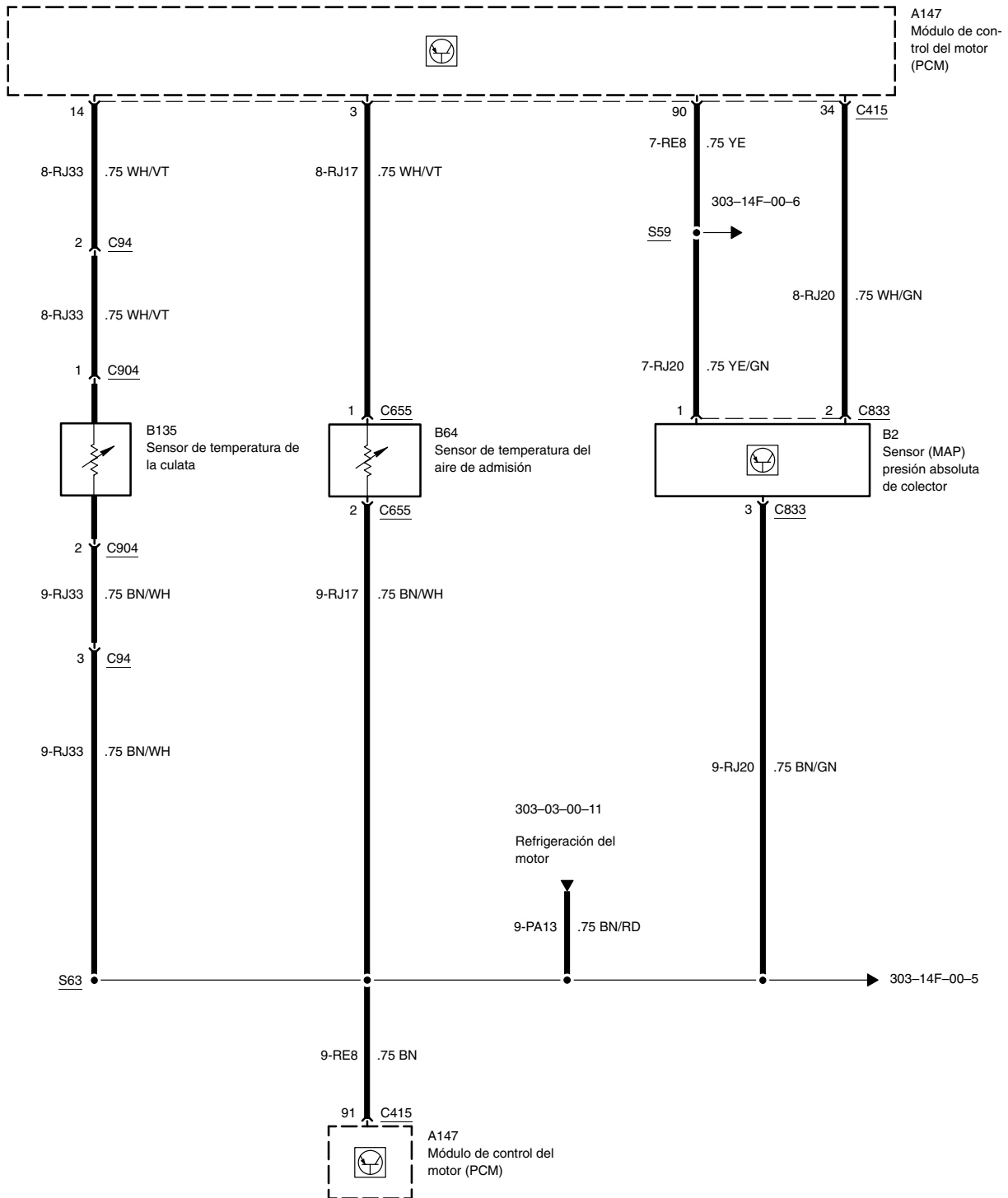
85kW Duratorq TDCi antes de 08/2002



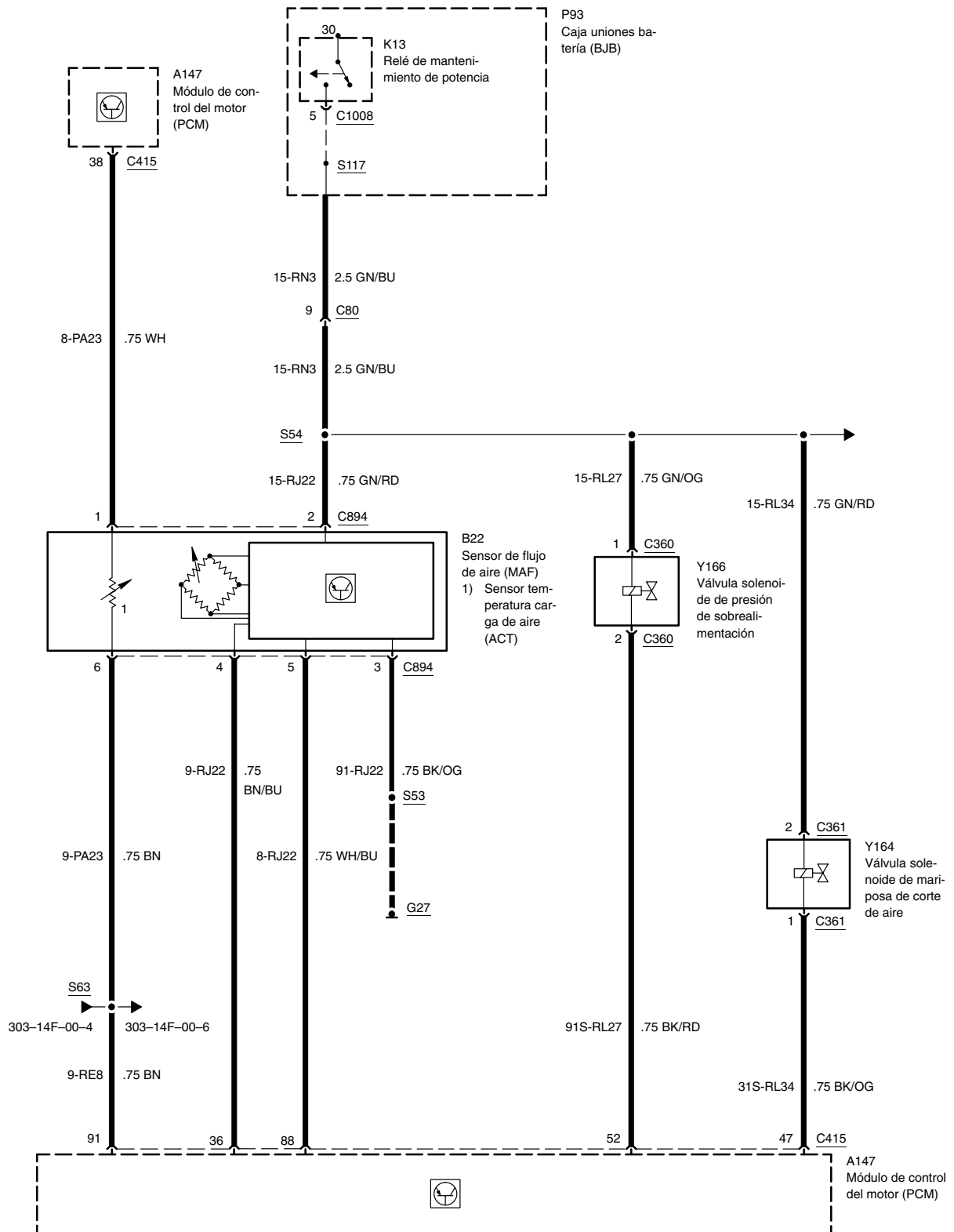
85kW Duratorq TDCi antes de 08/2002



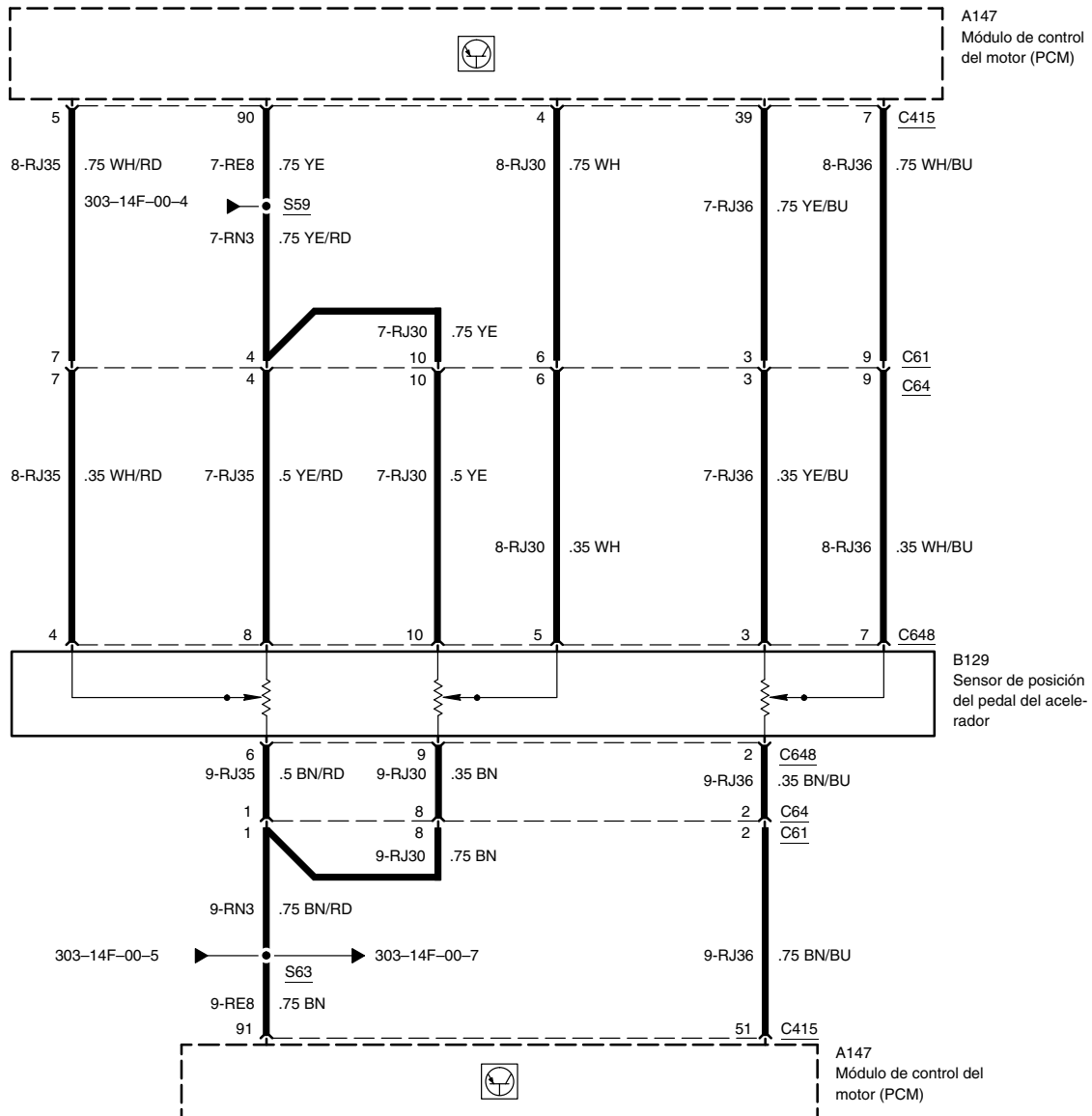
85kW Duratorq TDCi antes de 08/2002



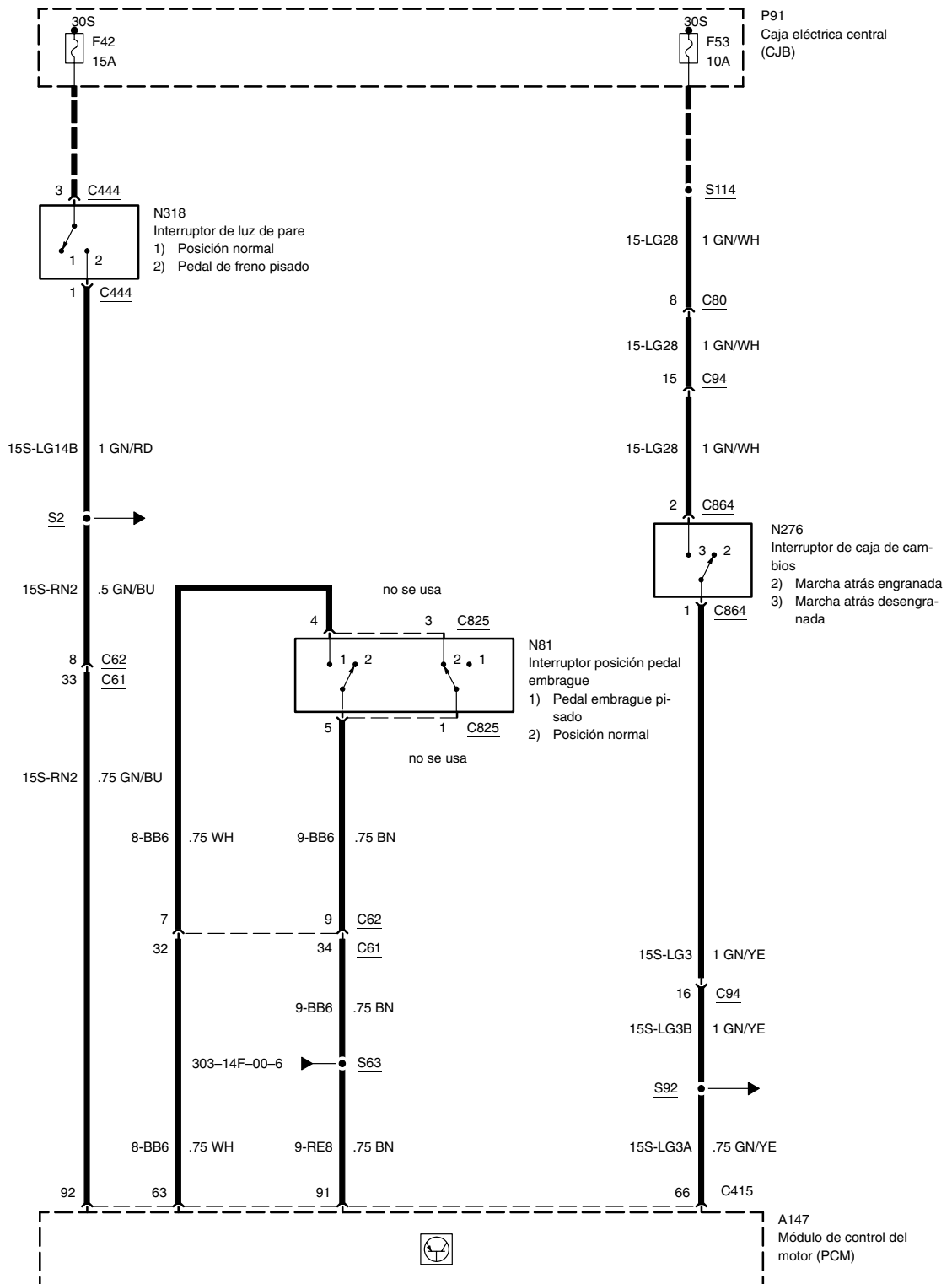
85kW Duratorq TDCi antes de 08/2002



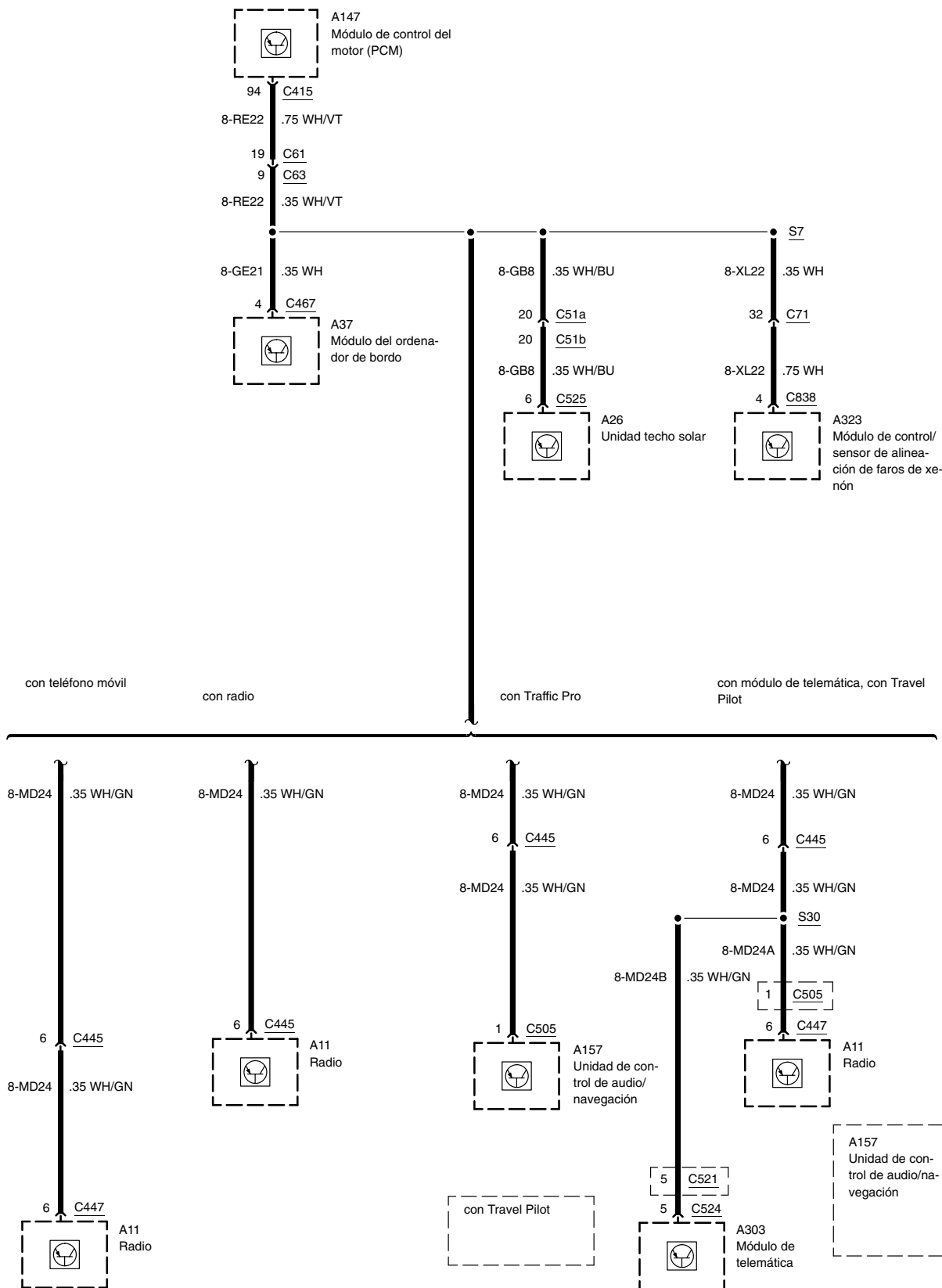
85kW Duratorq TDCi antes de 08/2002



85kW Duratorq TDCi antes de 08/2002

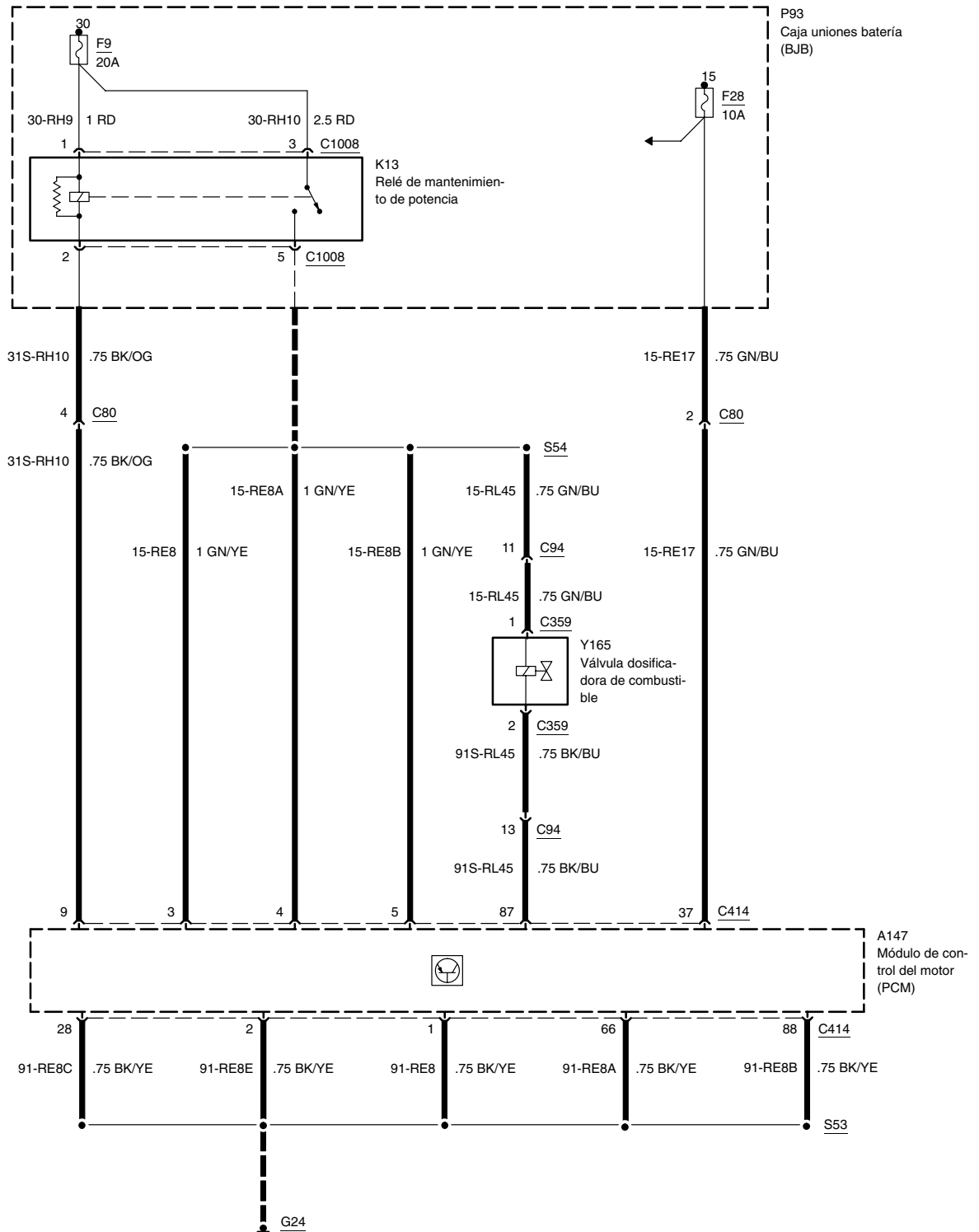


85kW Duratorq TDCi antes de 08/2002

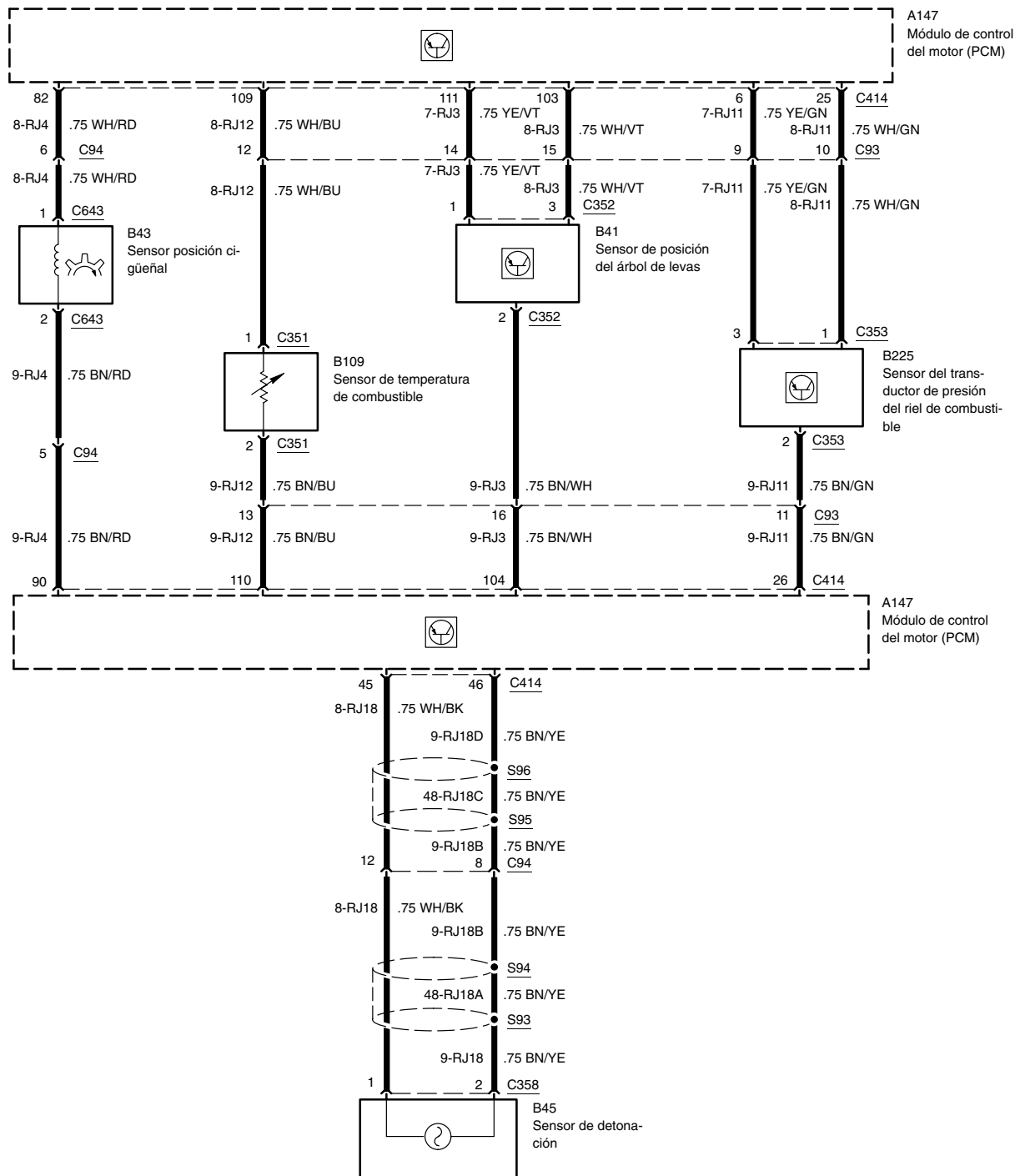




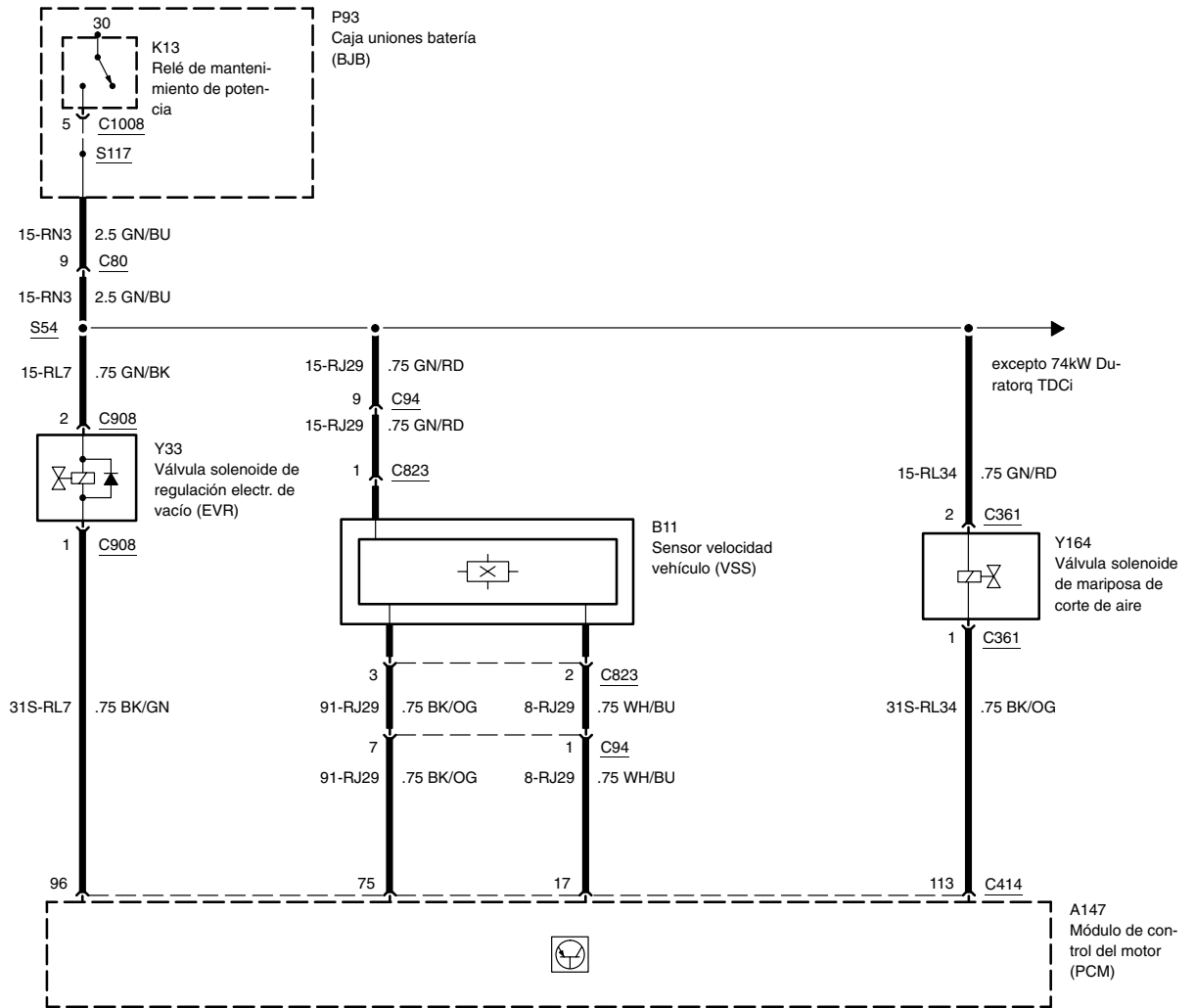
74kW Duratorq TDCi, 85kW Duratorq TDCi a partir de 08/2002



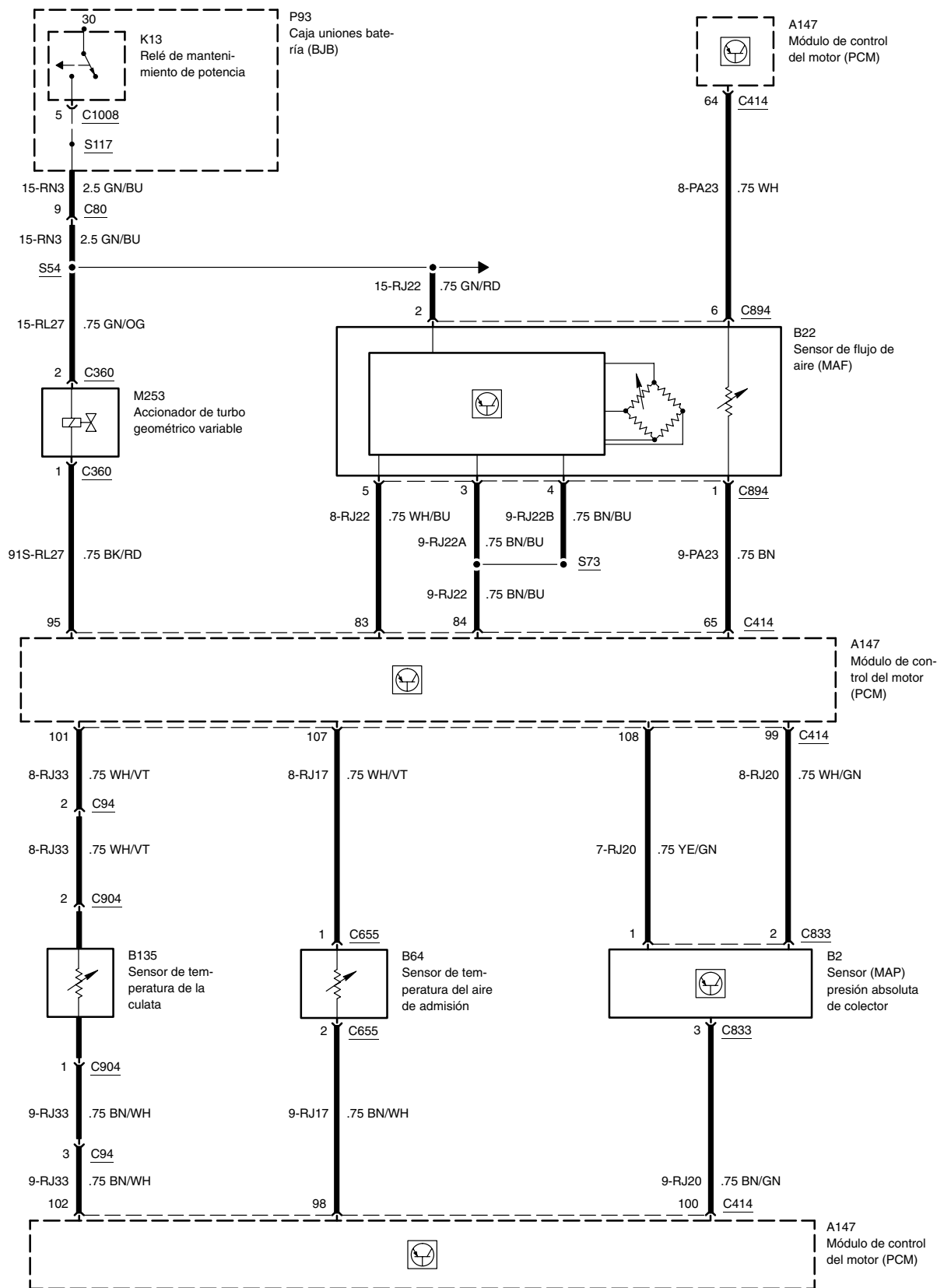
74kW Duratorq TDCi, 85kW Duratorq TDCi a partir de 08/2002



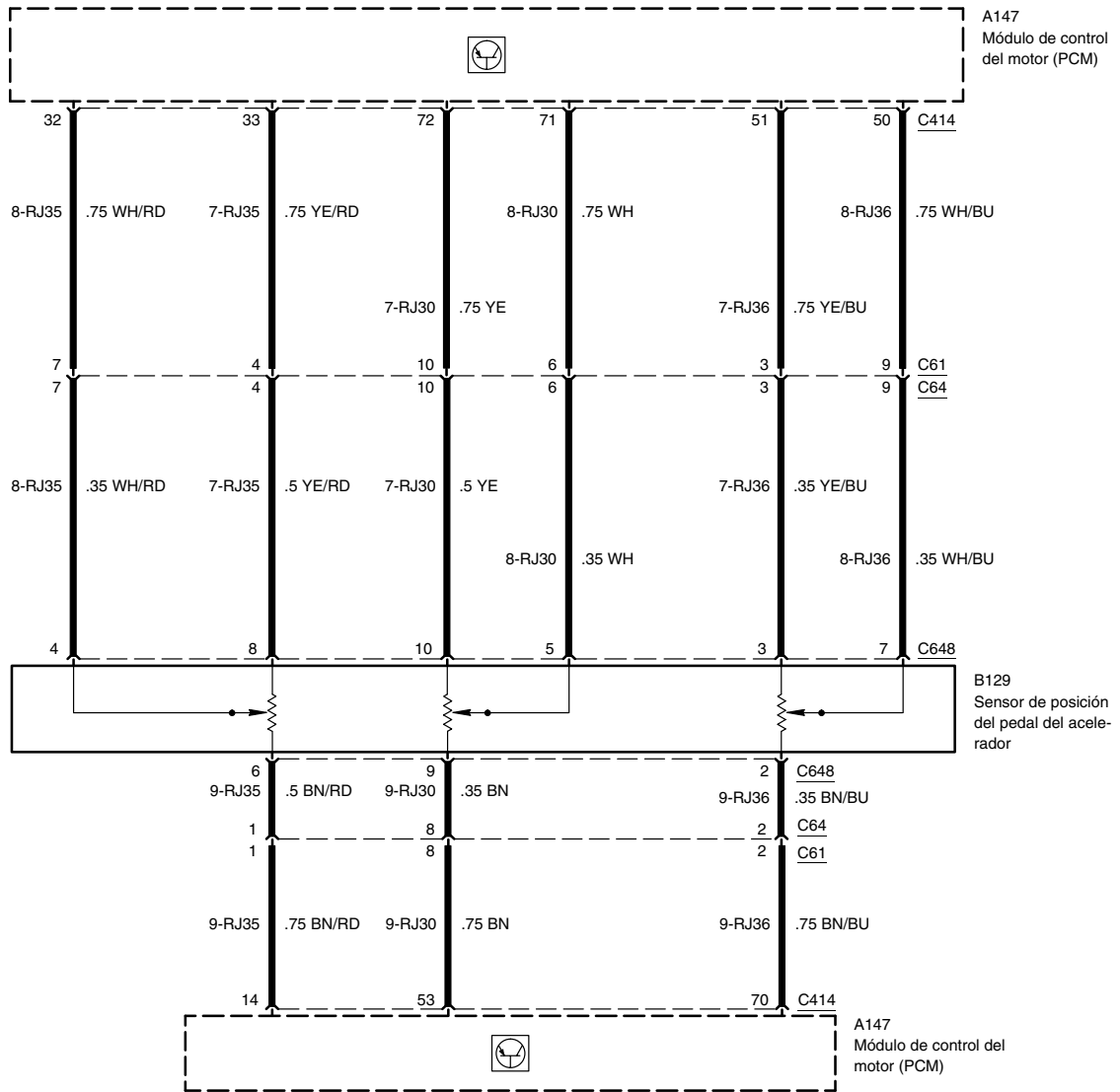
74kW Duratorq TDCi, 85kW Duratorq TDCi a partir de 08/2002



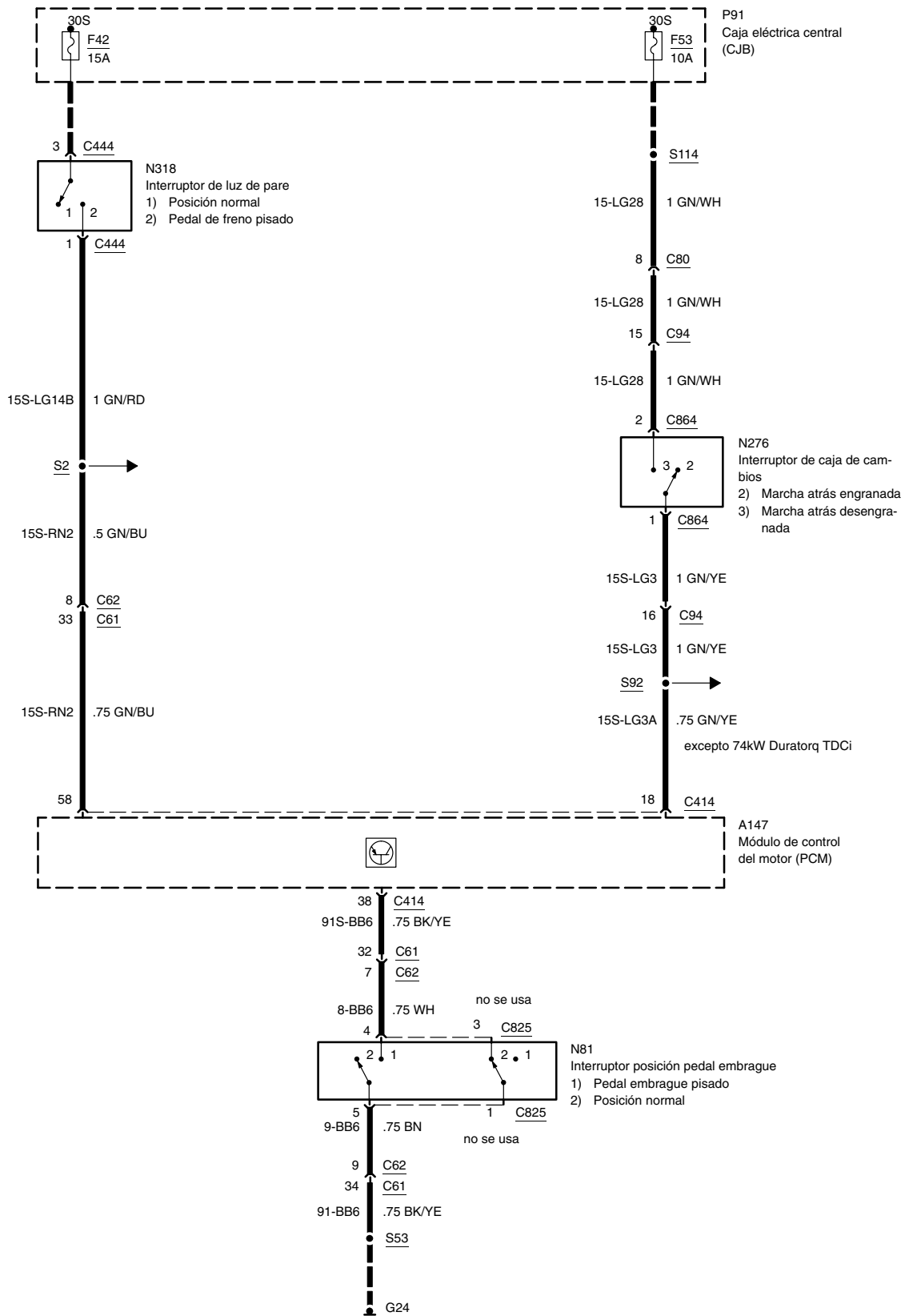
74kW Duratorq TDCi, 85kW Duratorq TDCi a partir de 08/2002



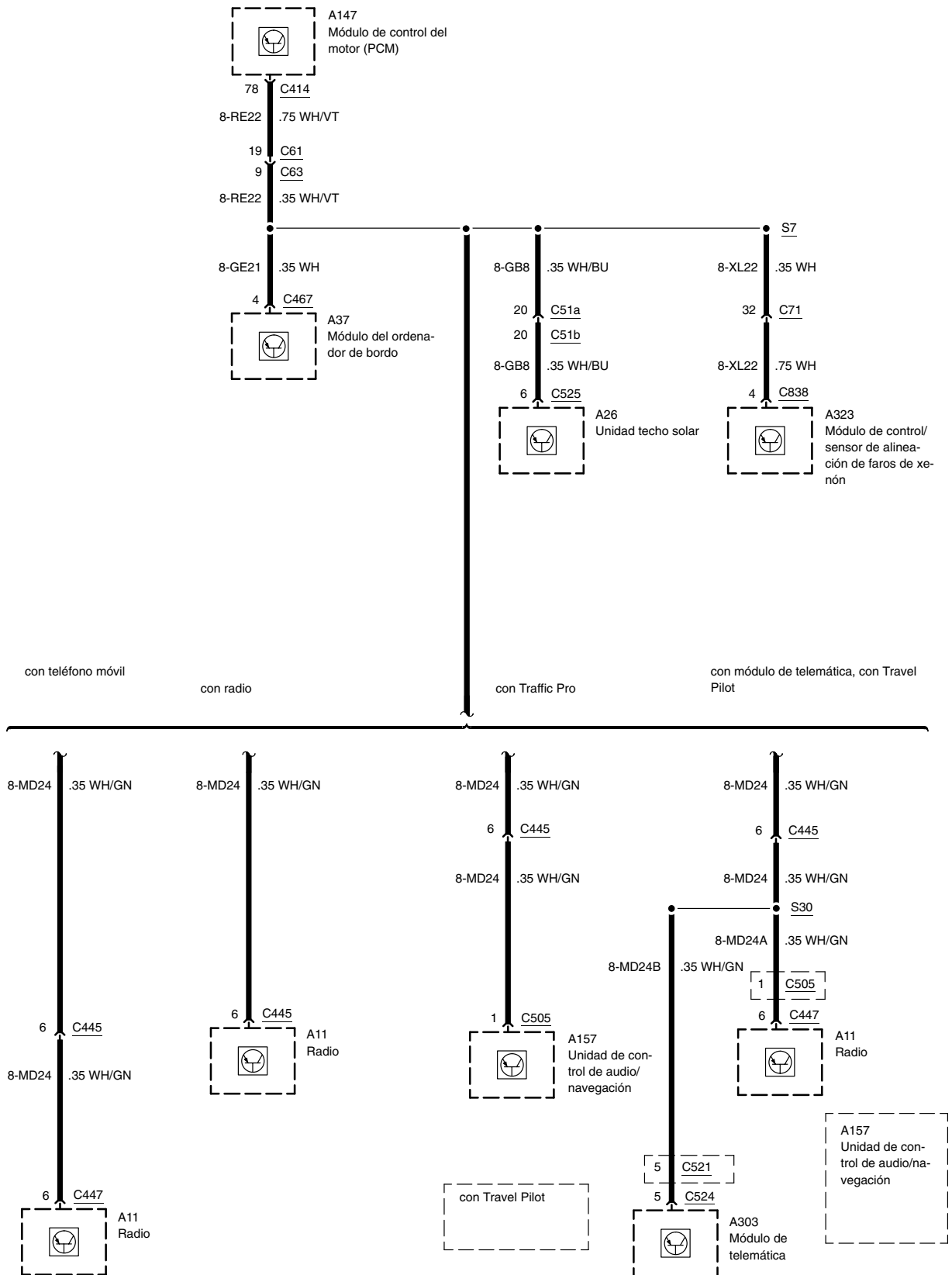
74kW Duratorq TDCi, 85kW Duratorq TDCi a partir de 08/2002



74kW Duratorq TDCi, 85kW Duratorq TDCi a partir de 08/2002



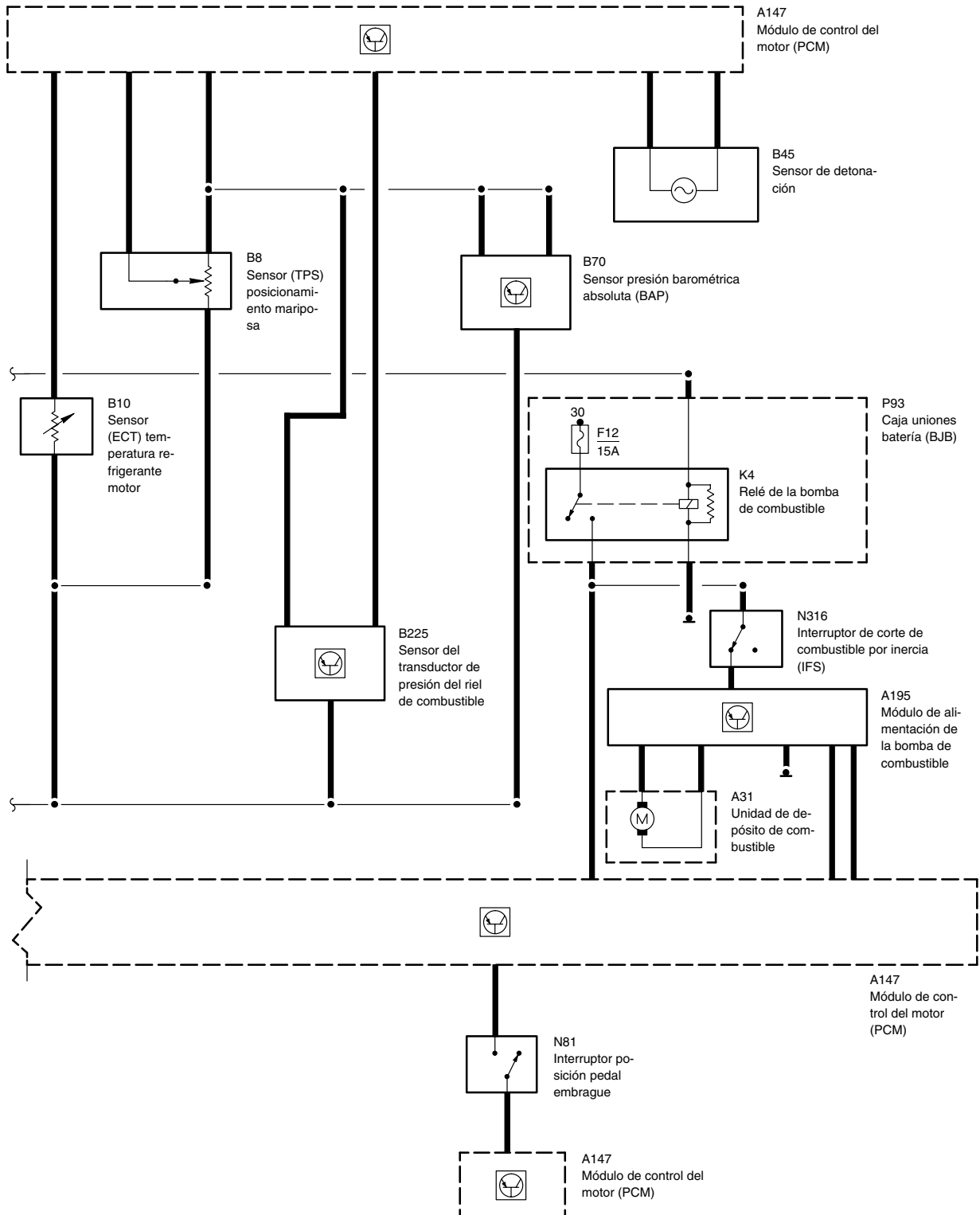
74kW Duratorq TDCi, 85kW Duratorq TDCi a partir de 08/2002

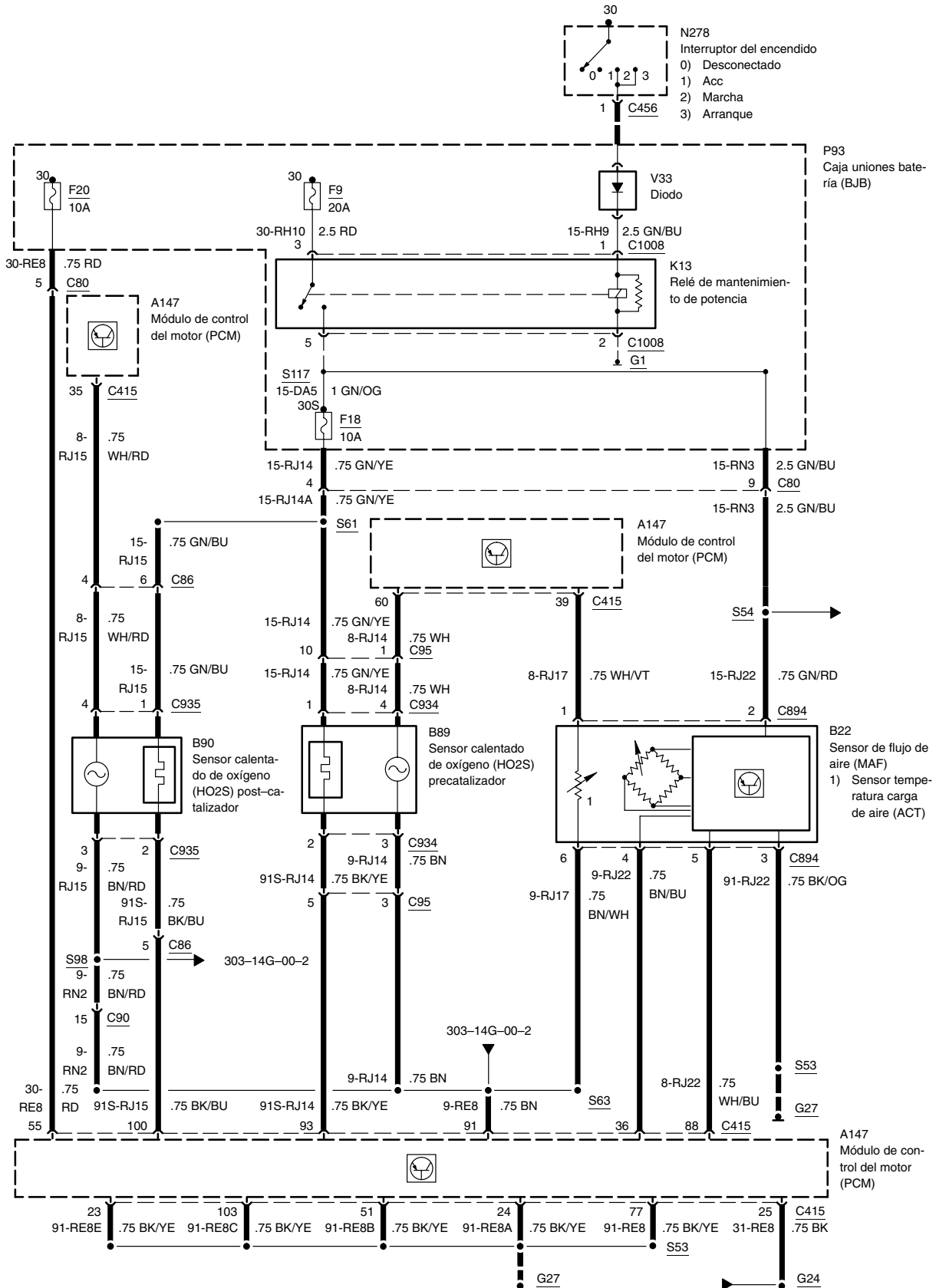


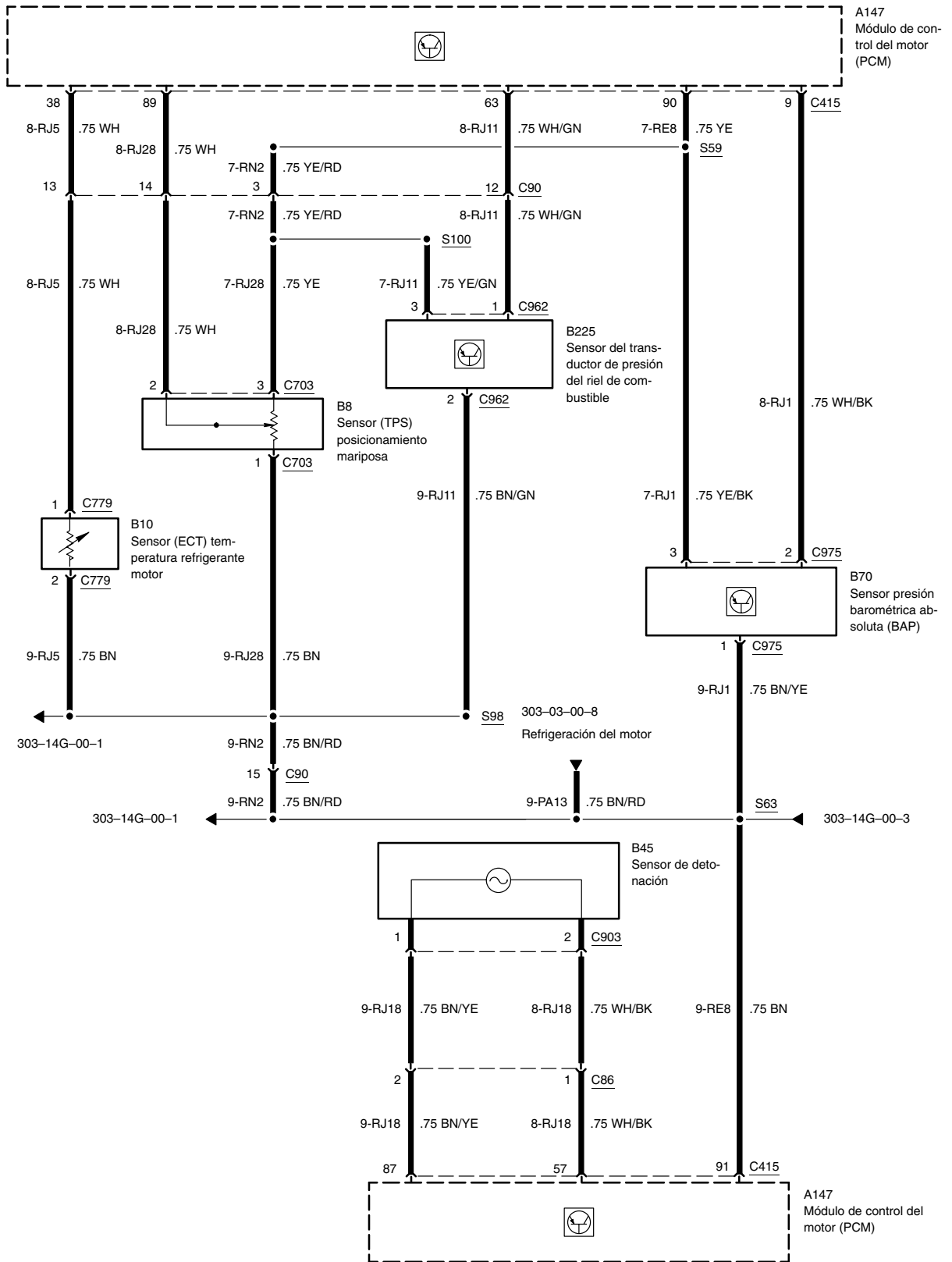


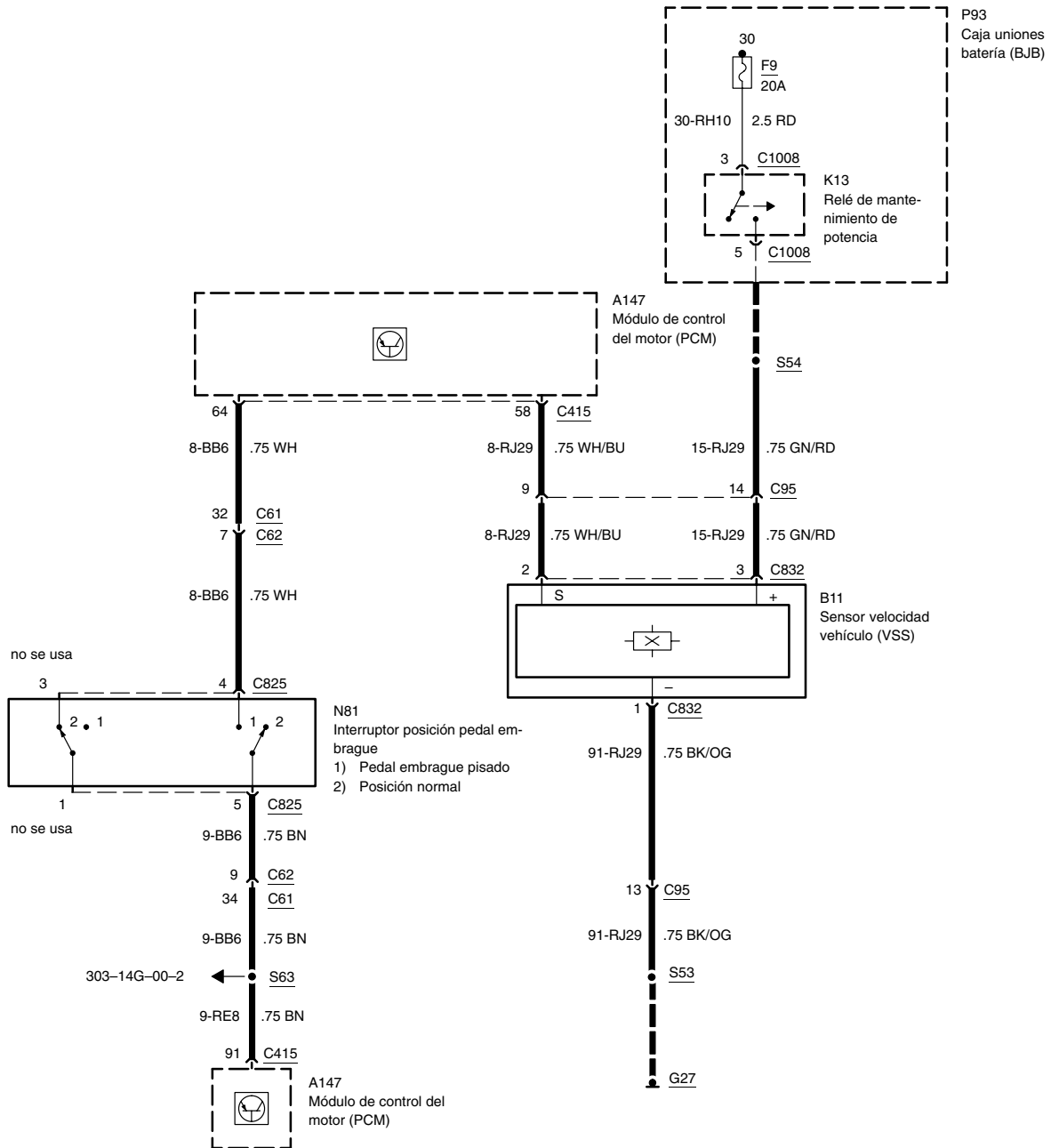


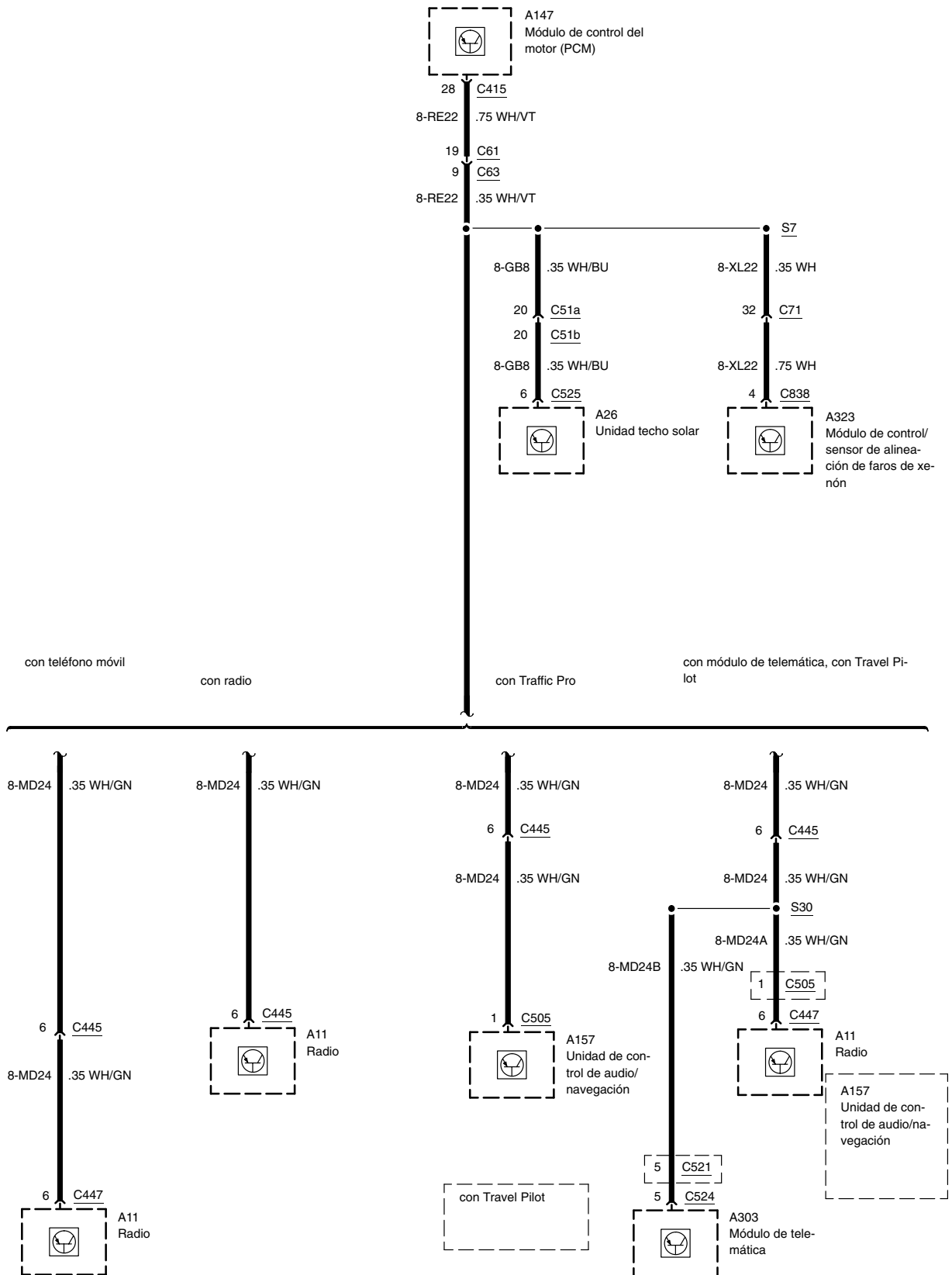
-B

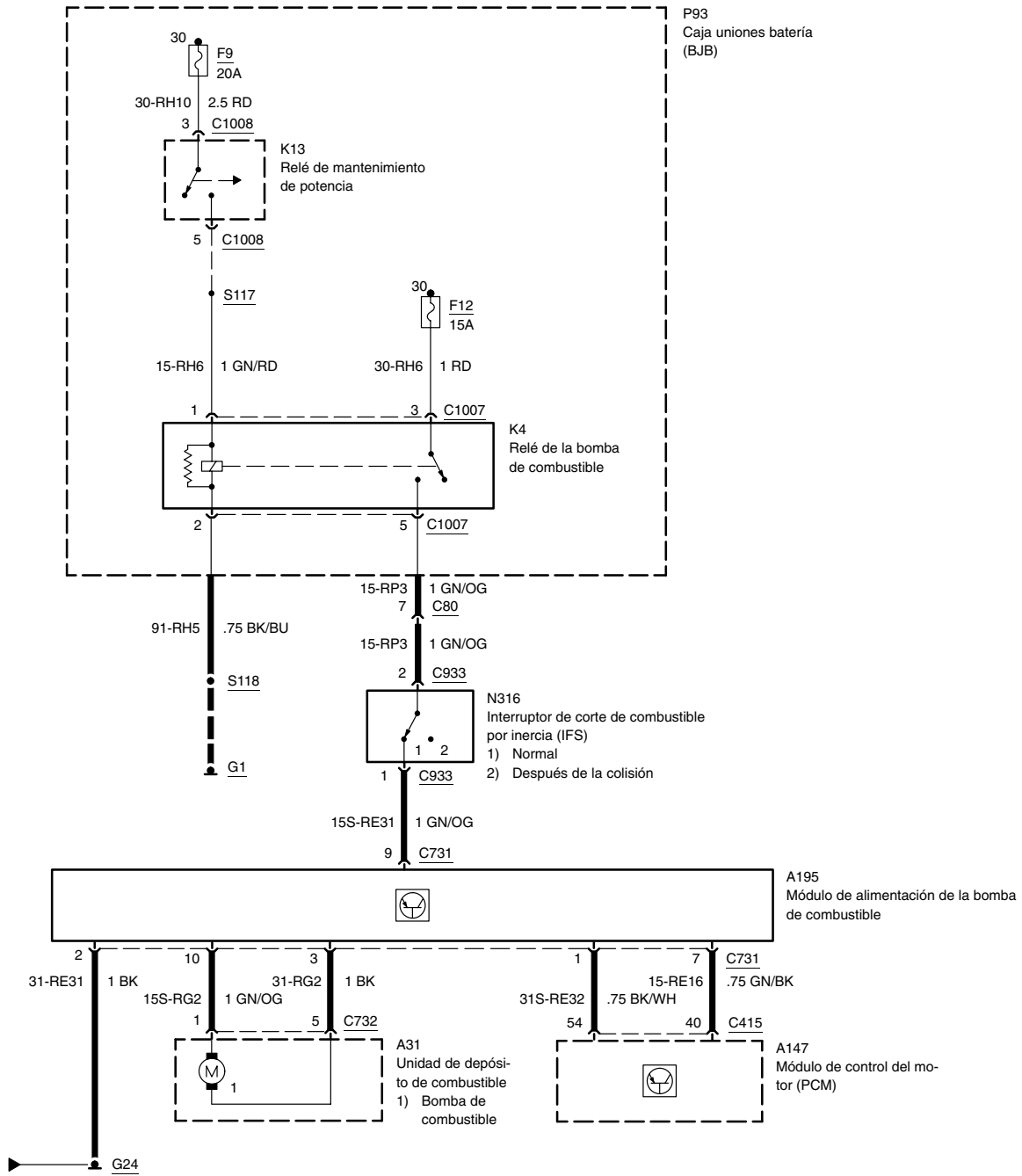


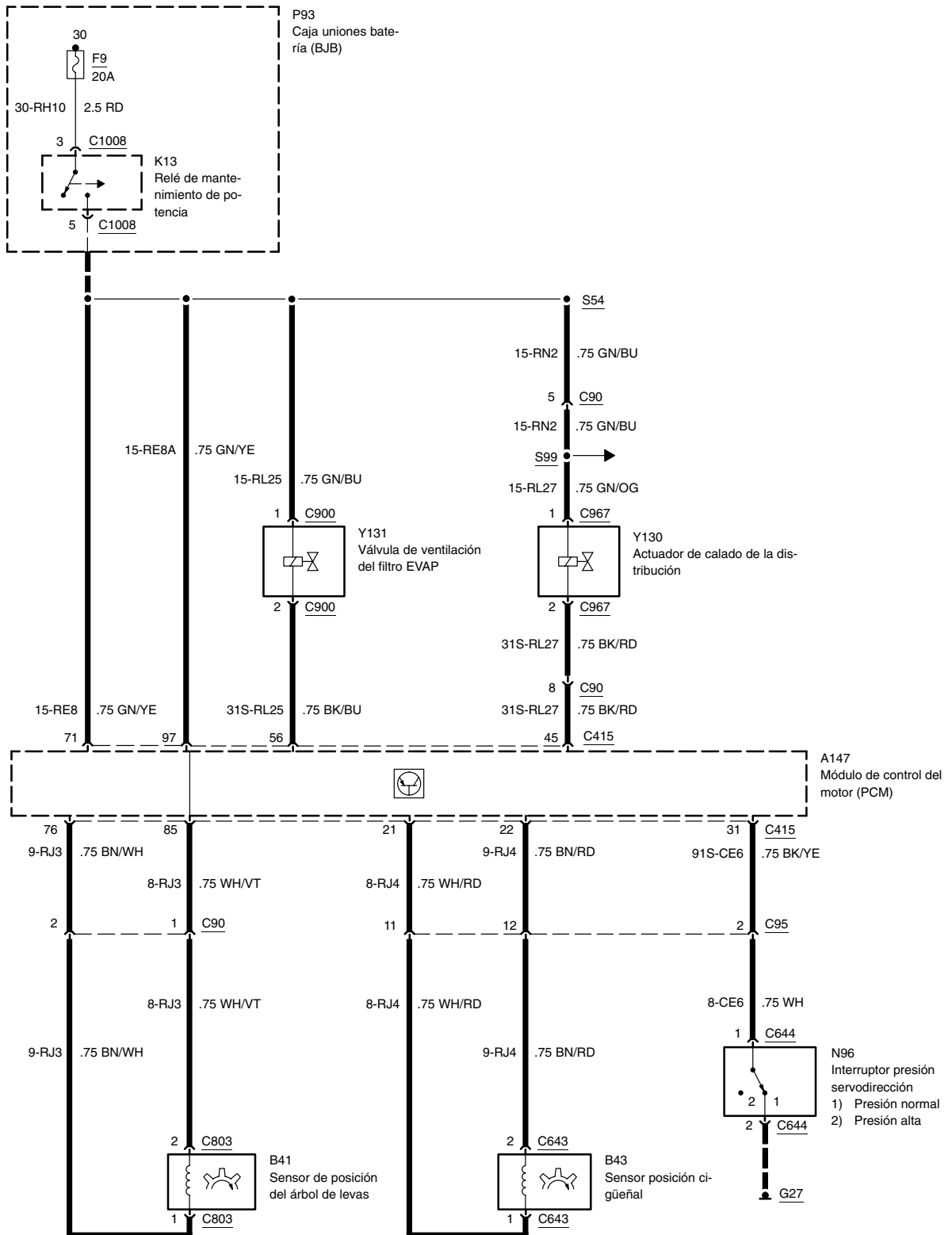


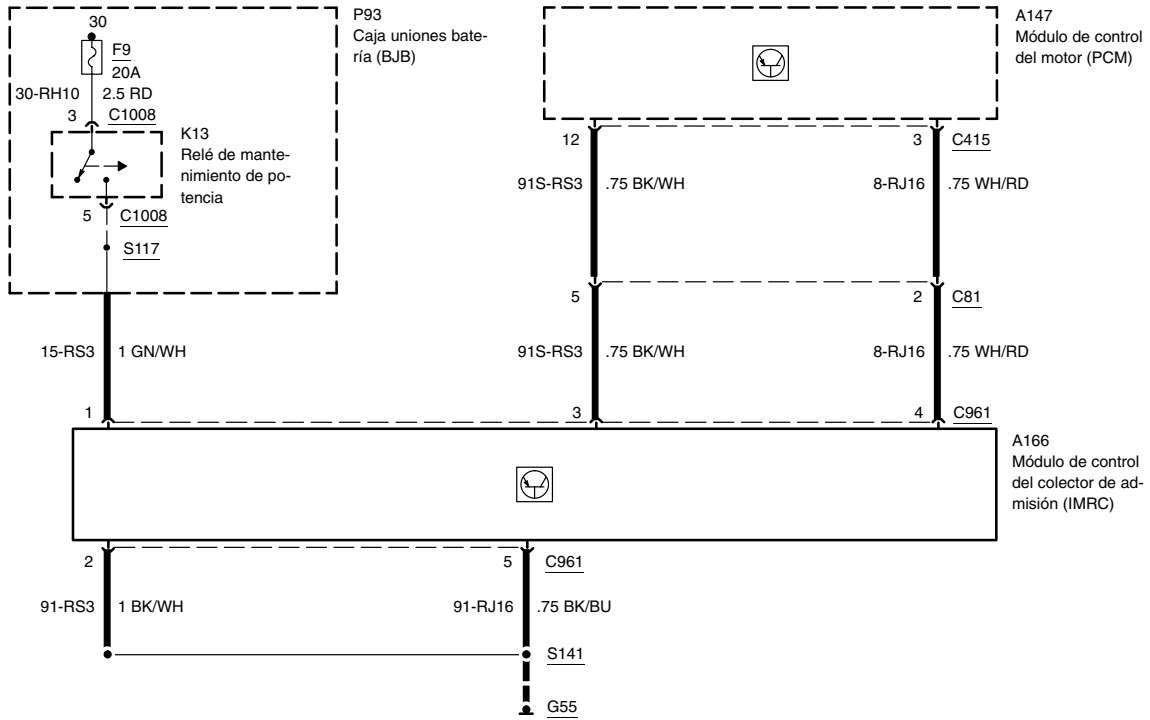








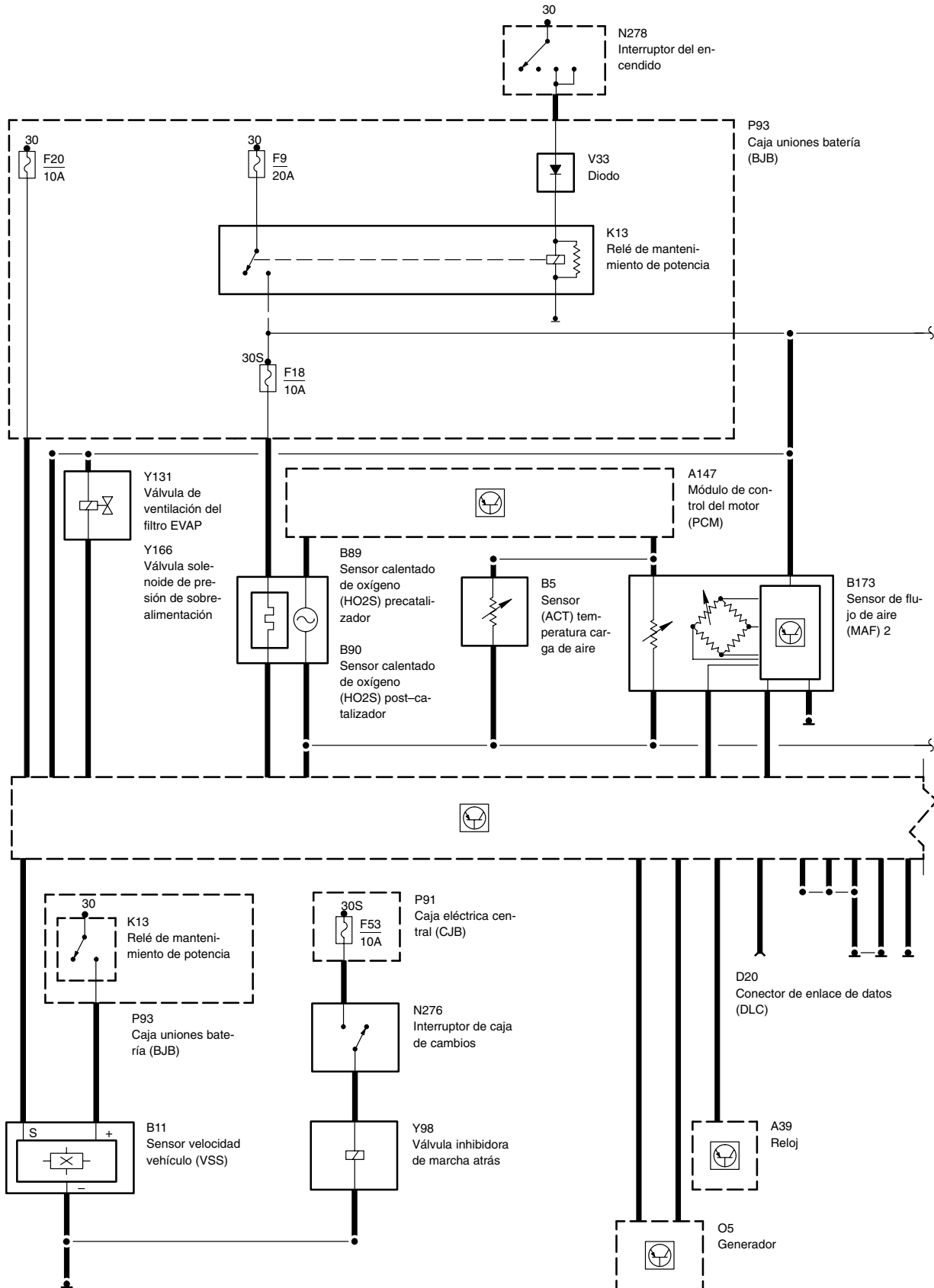


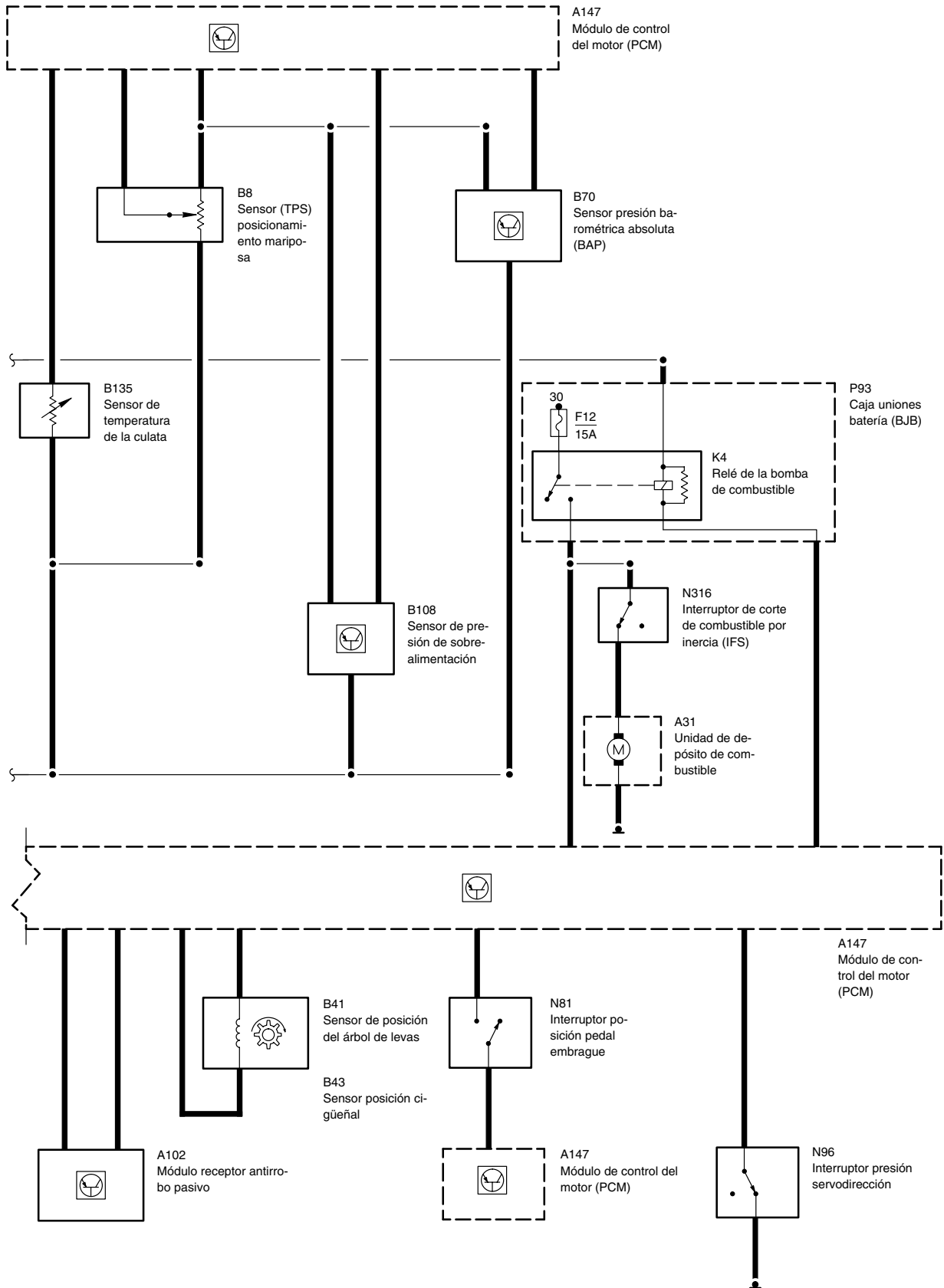


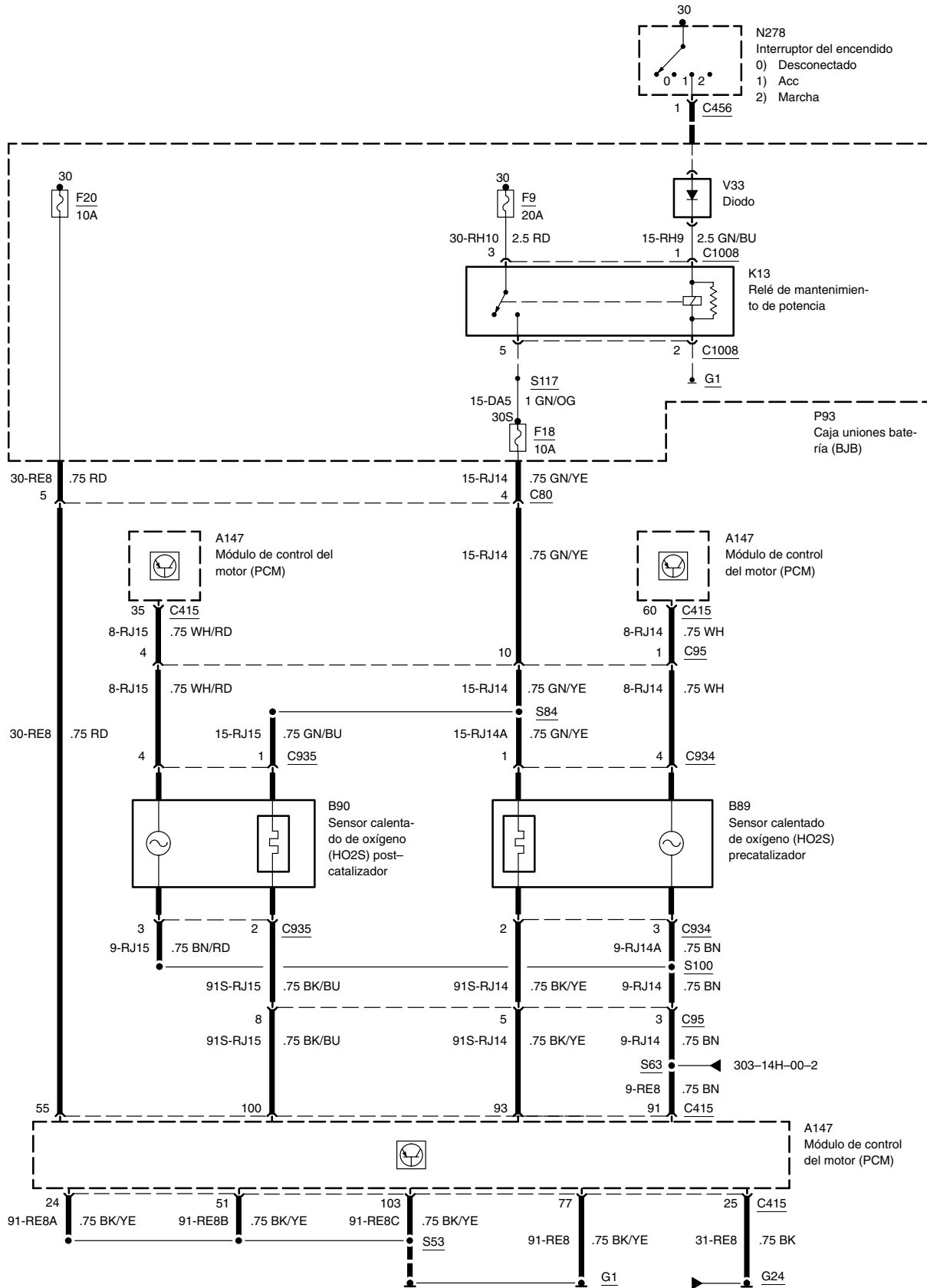


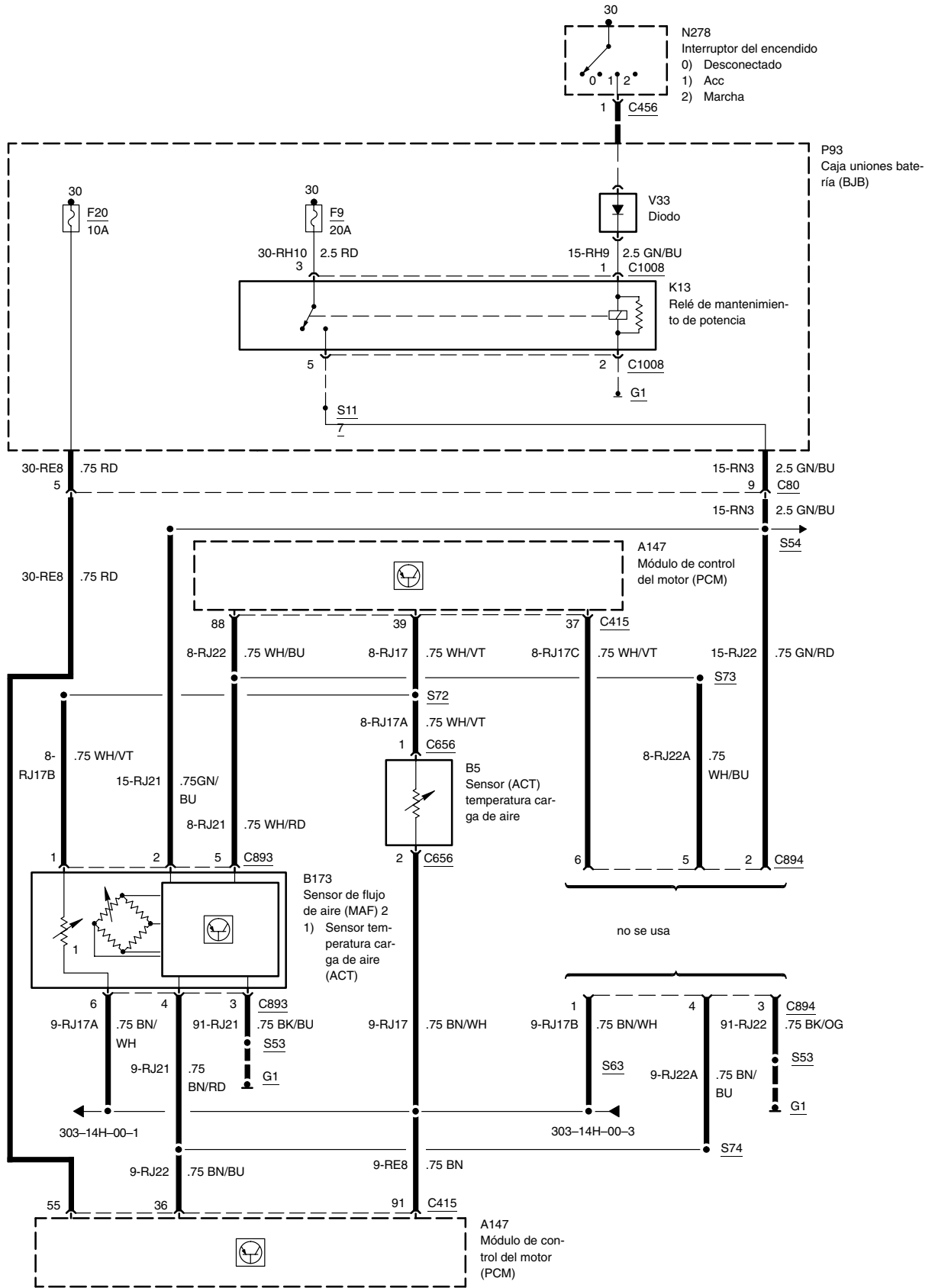


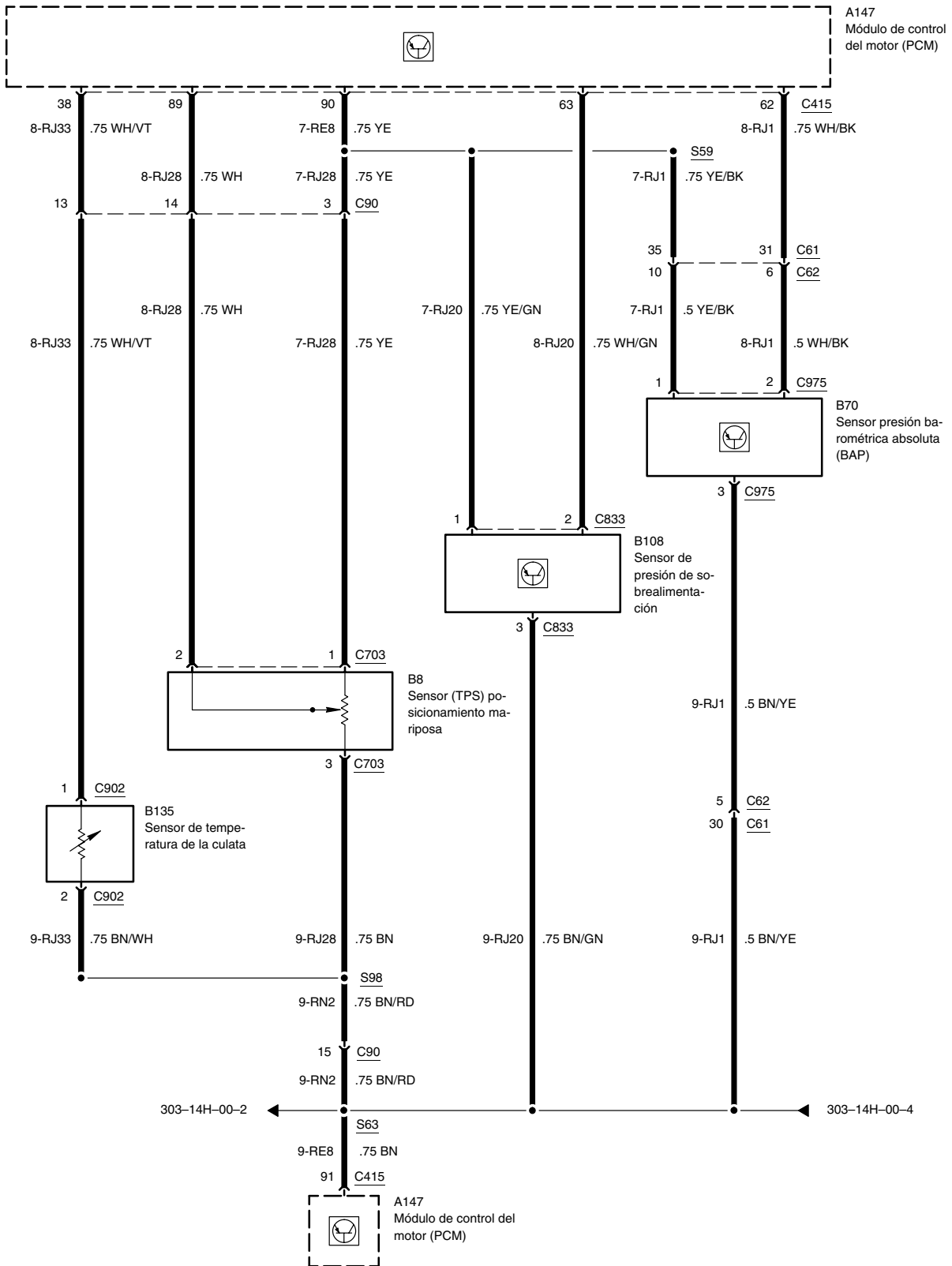
-A

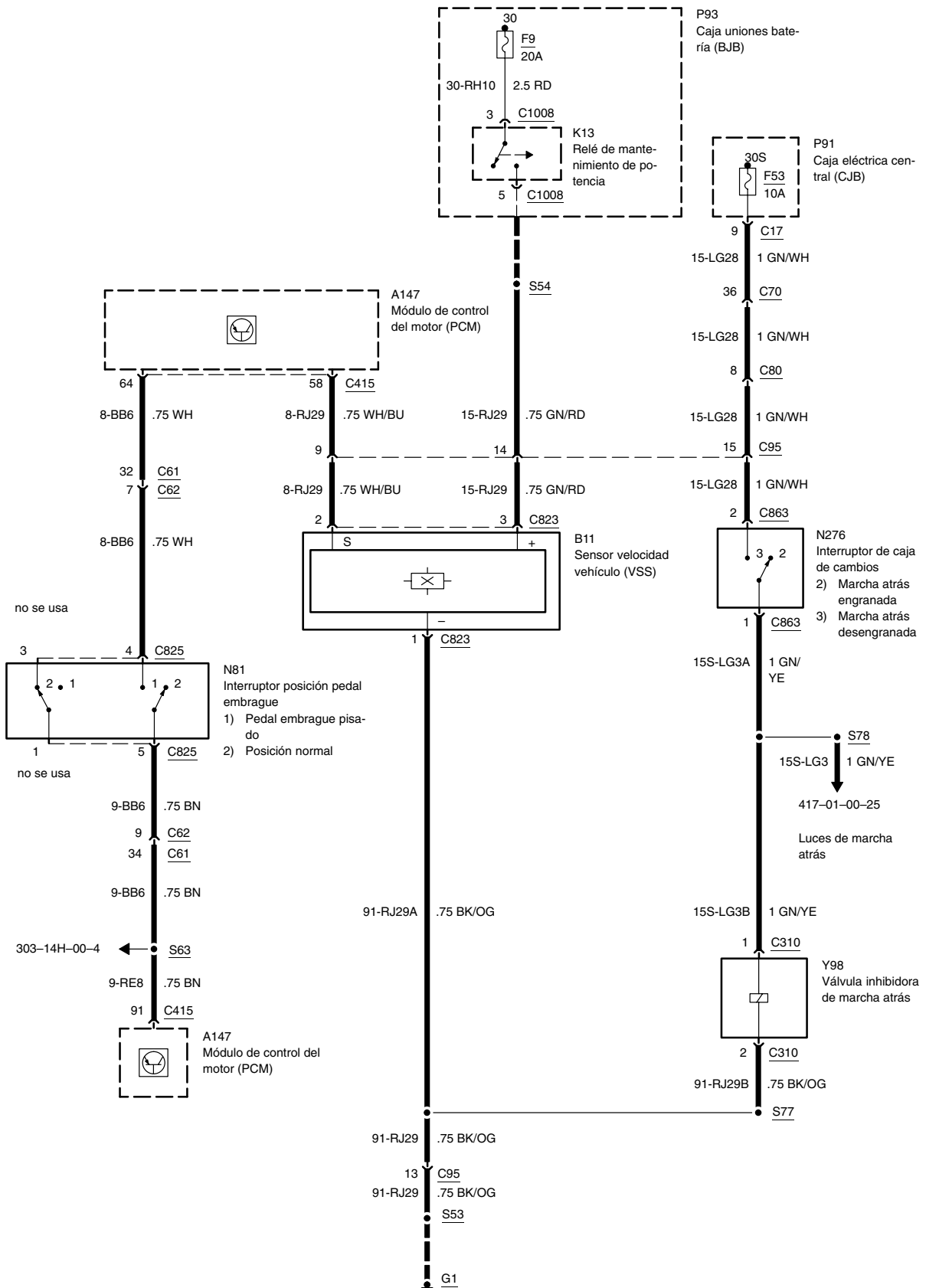


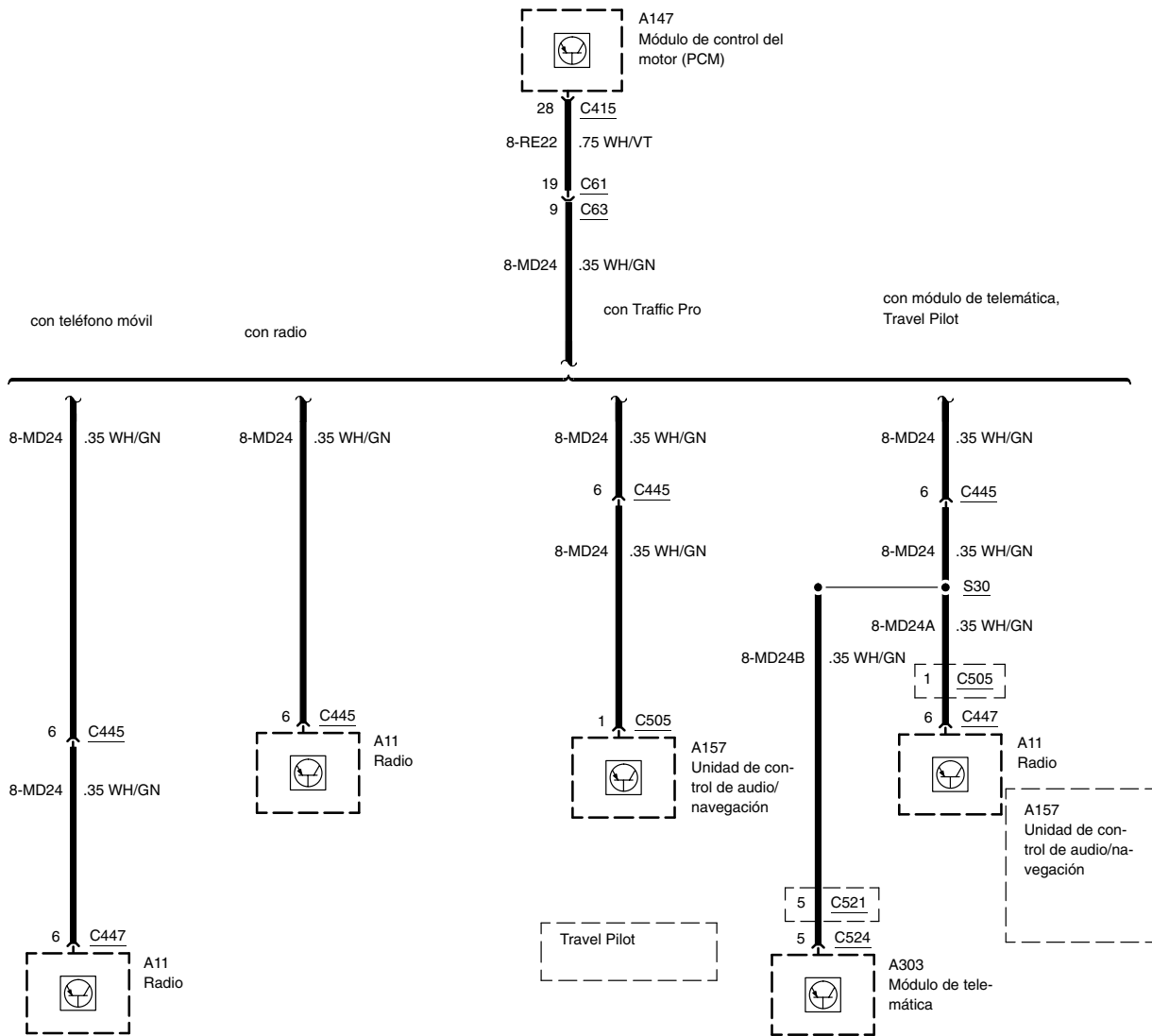




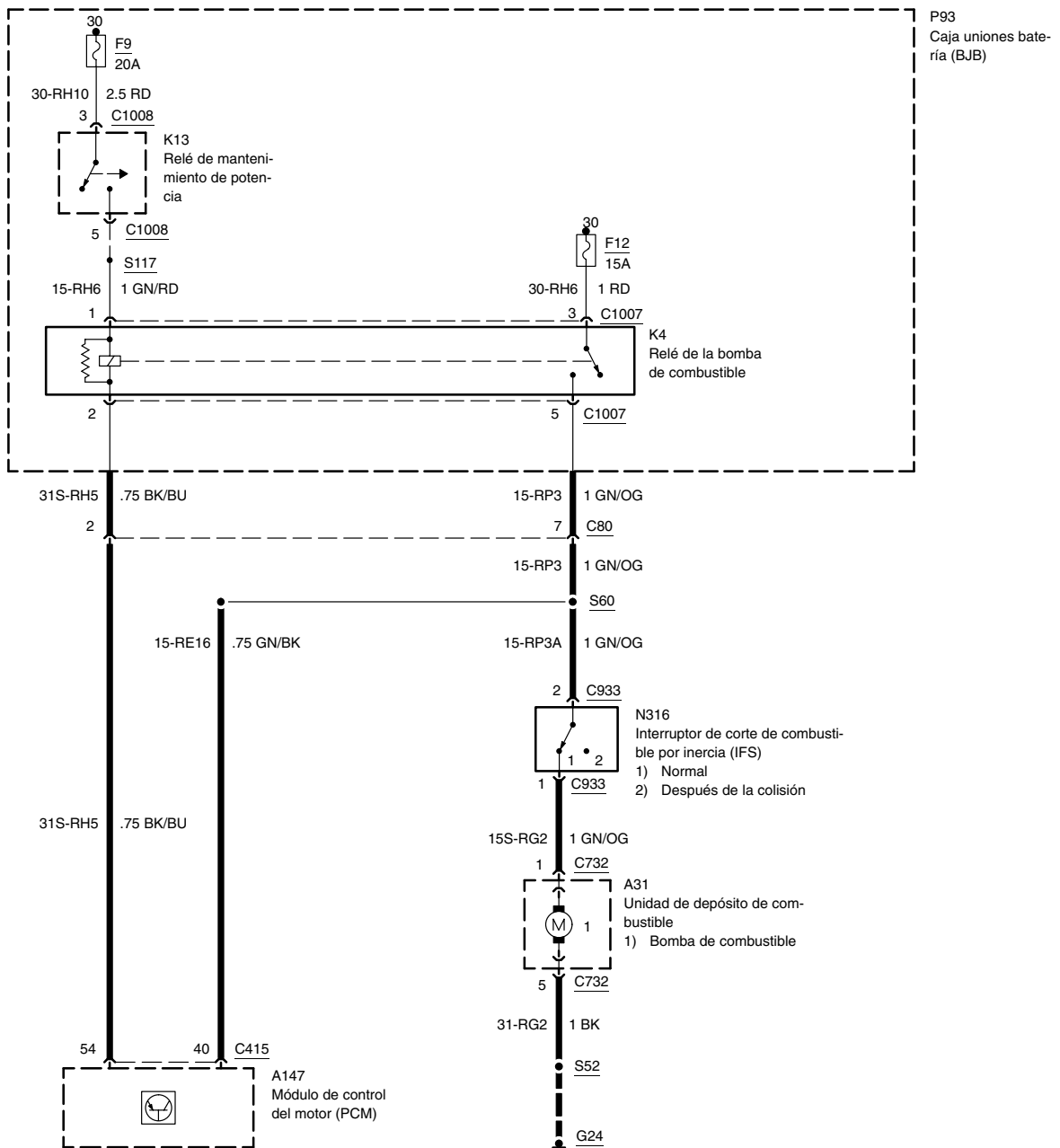


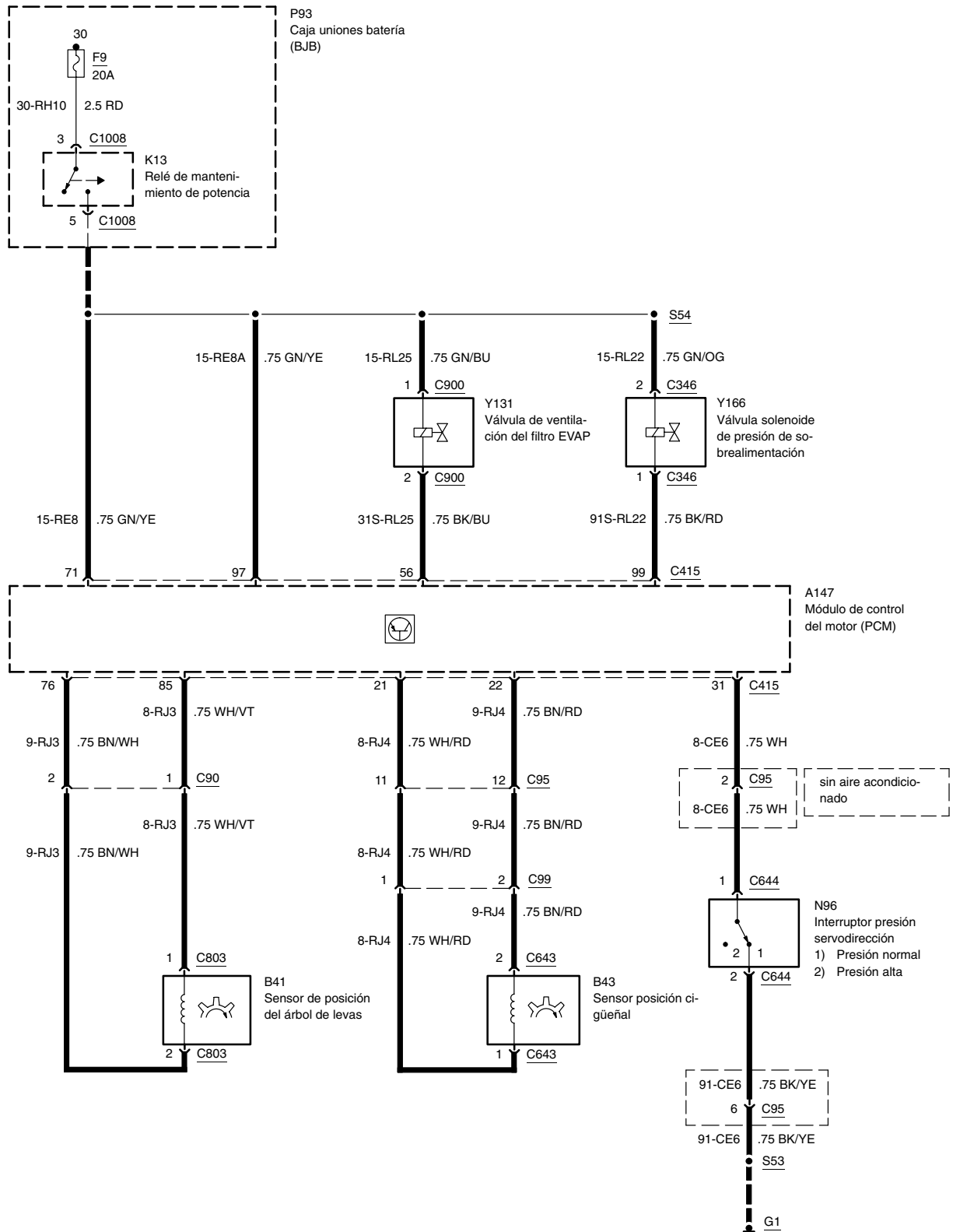




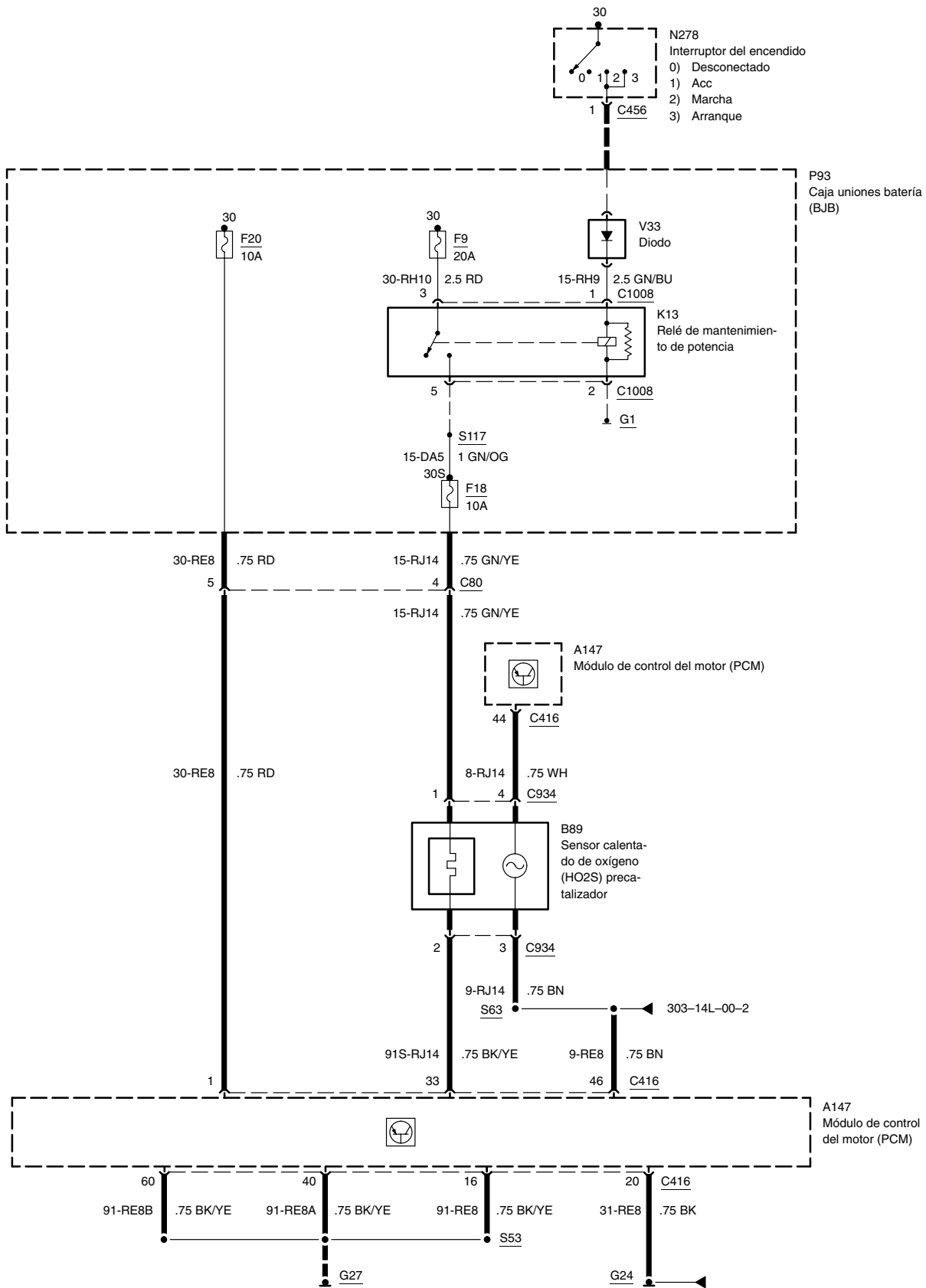


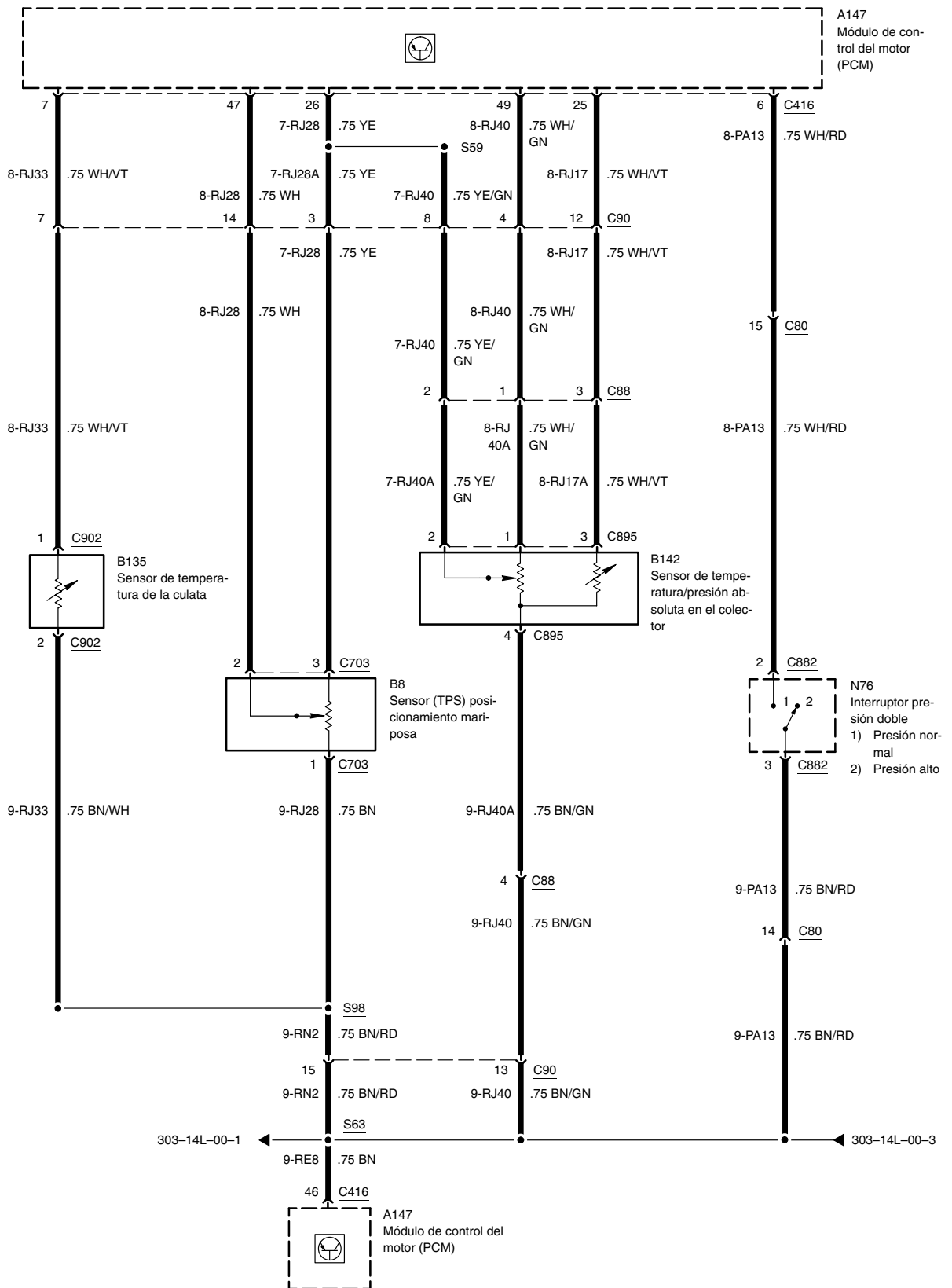


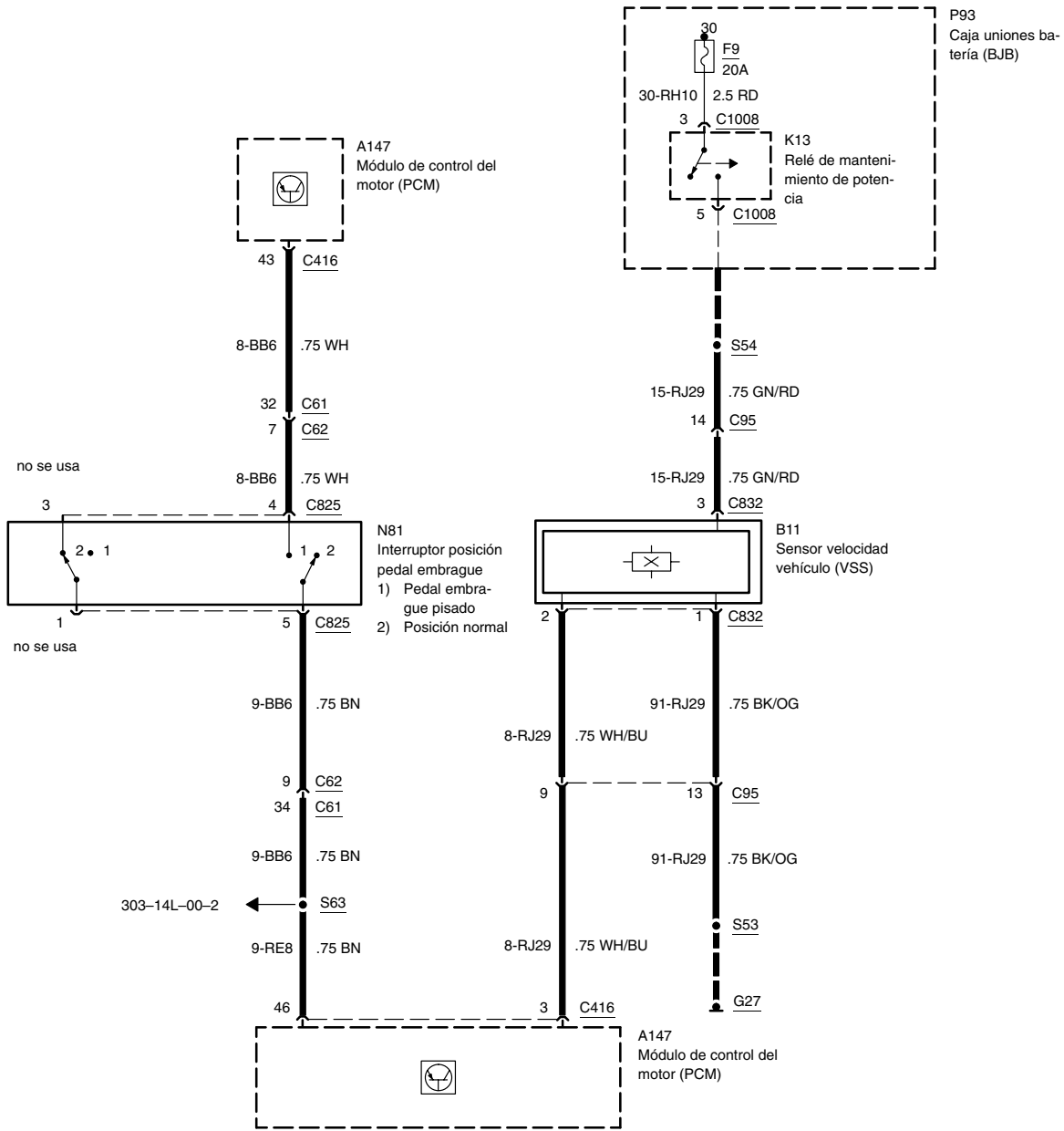


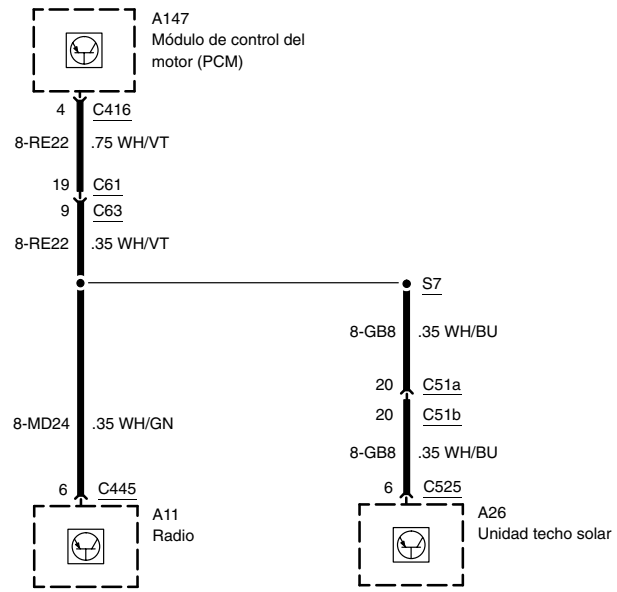


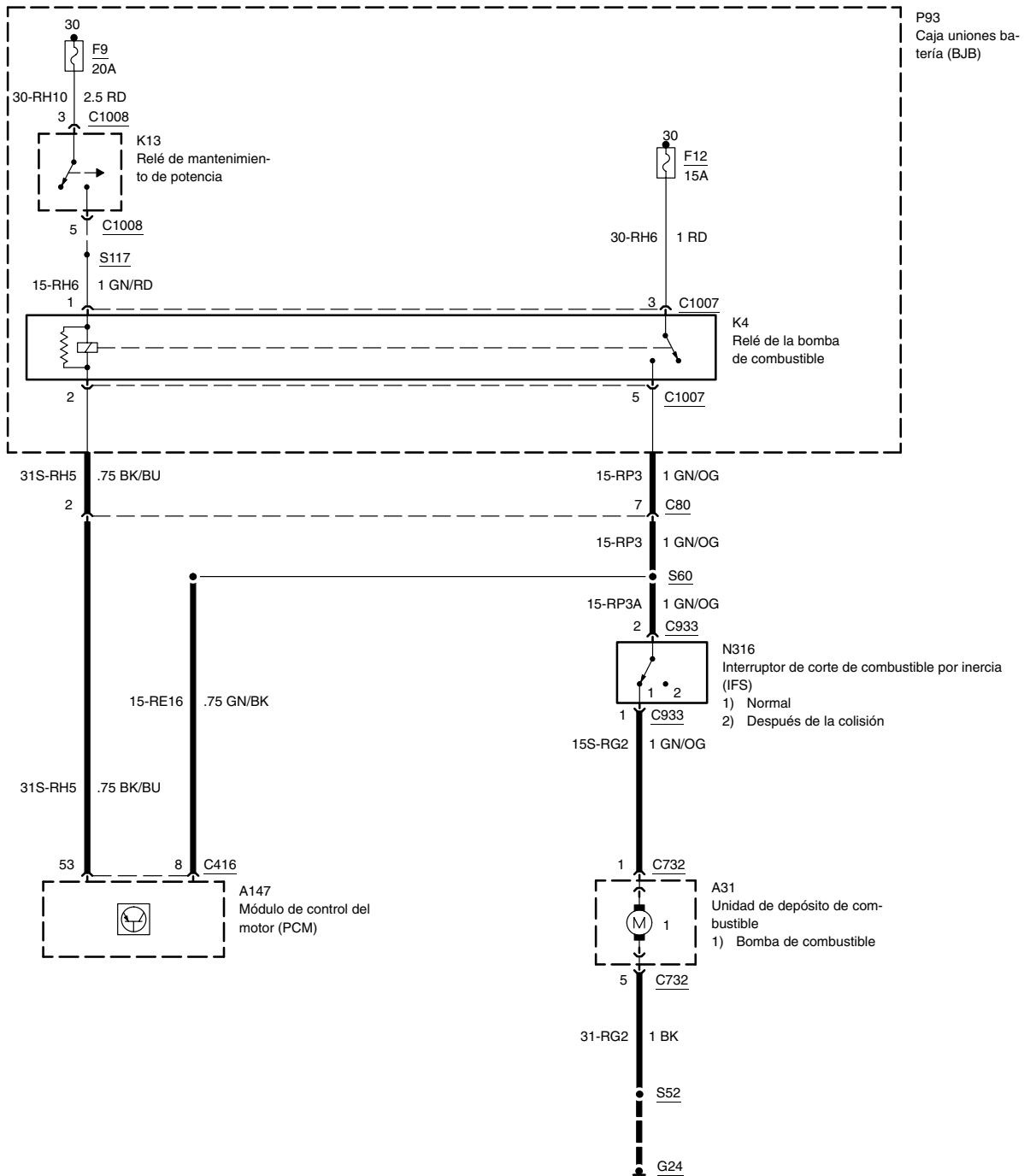




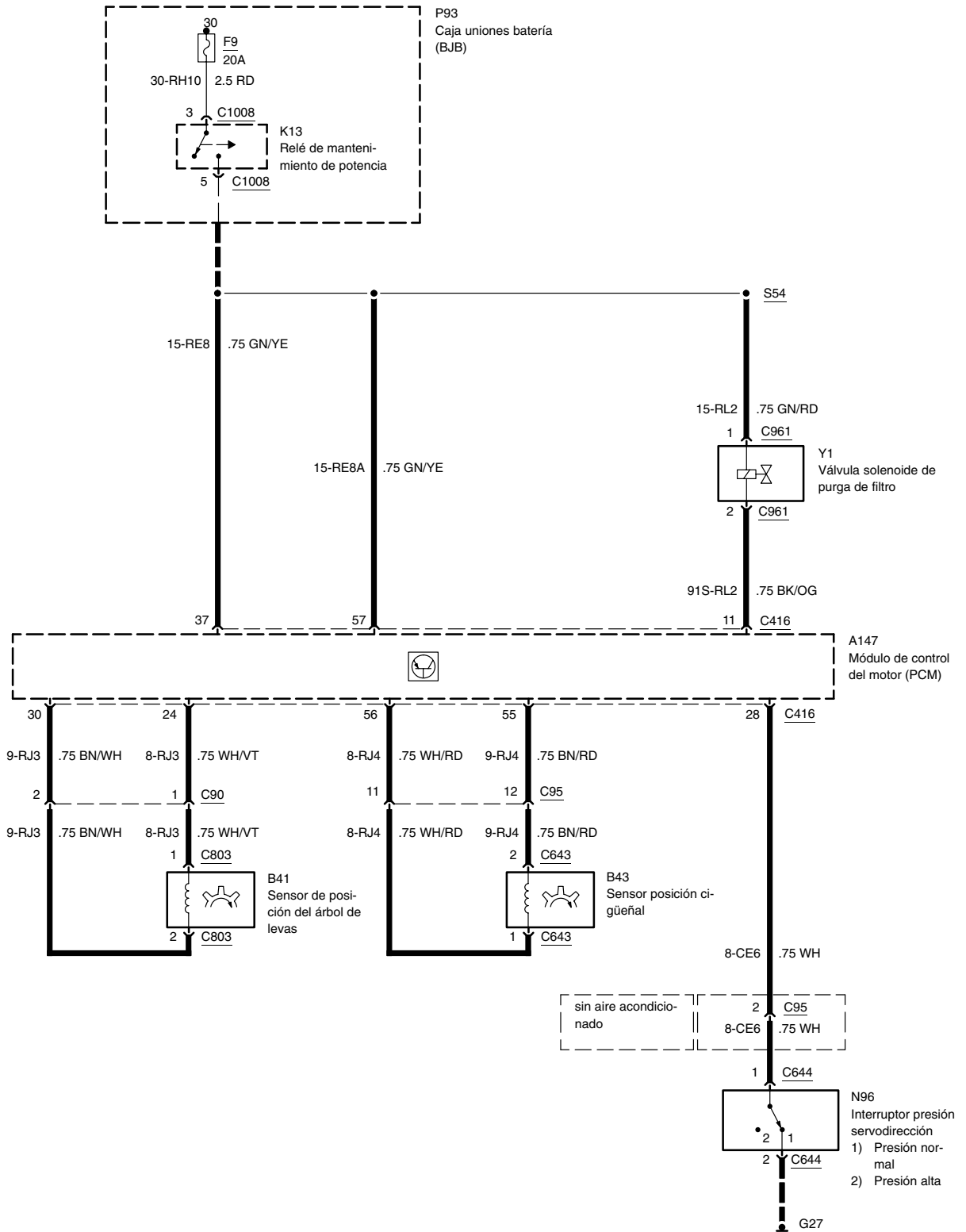




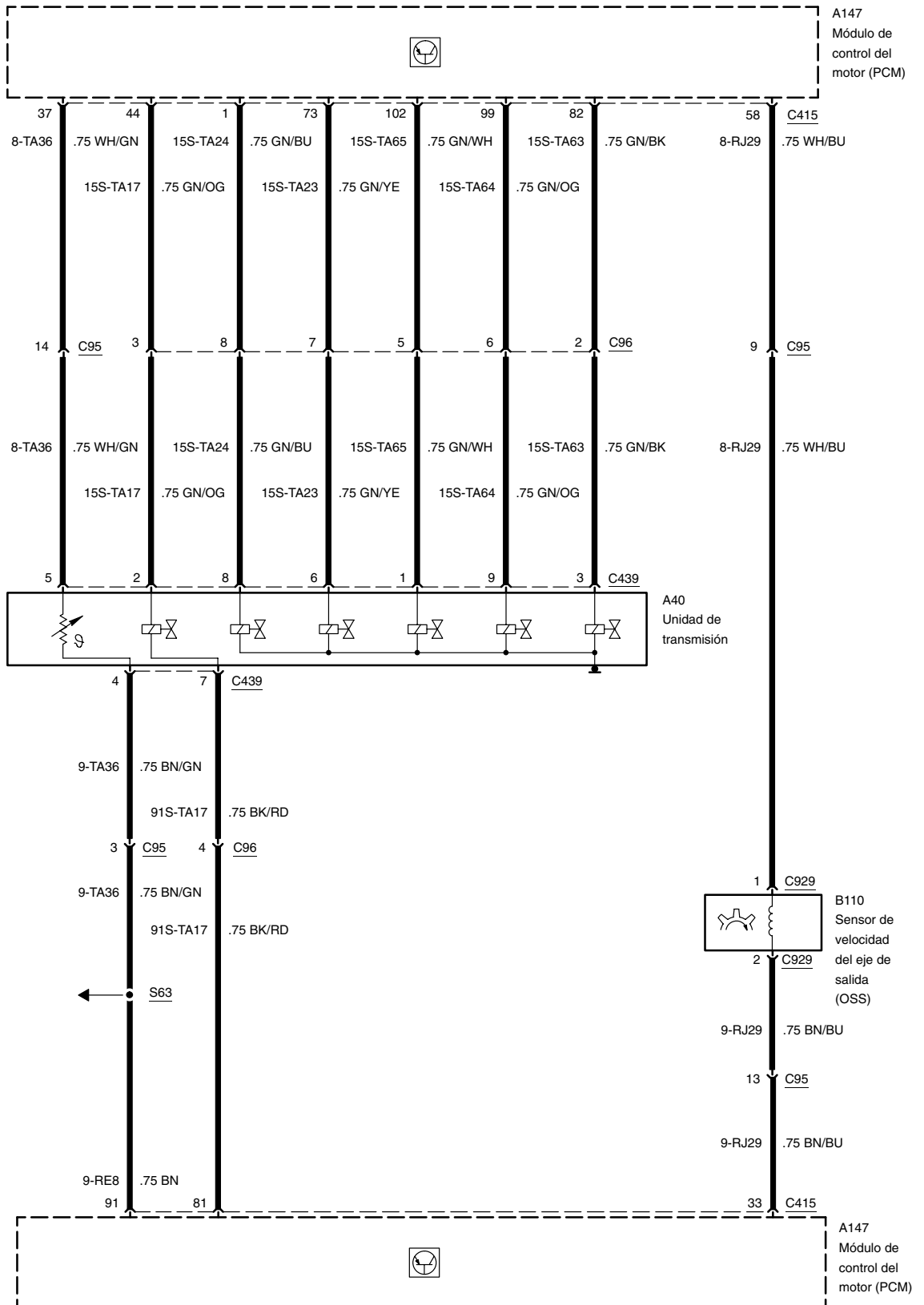




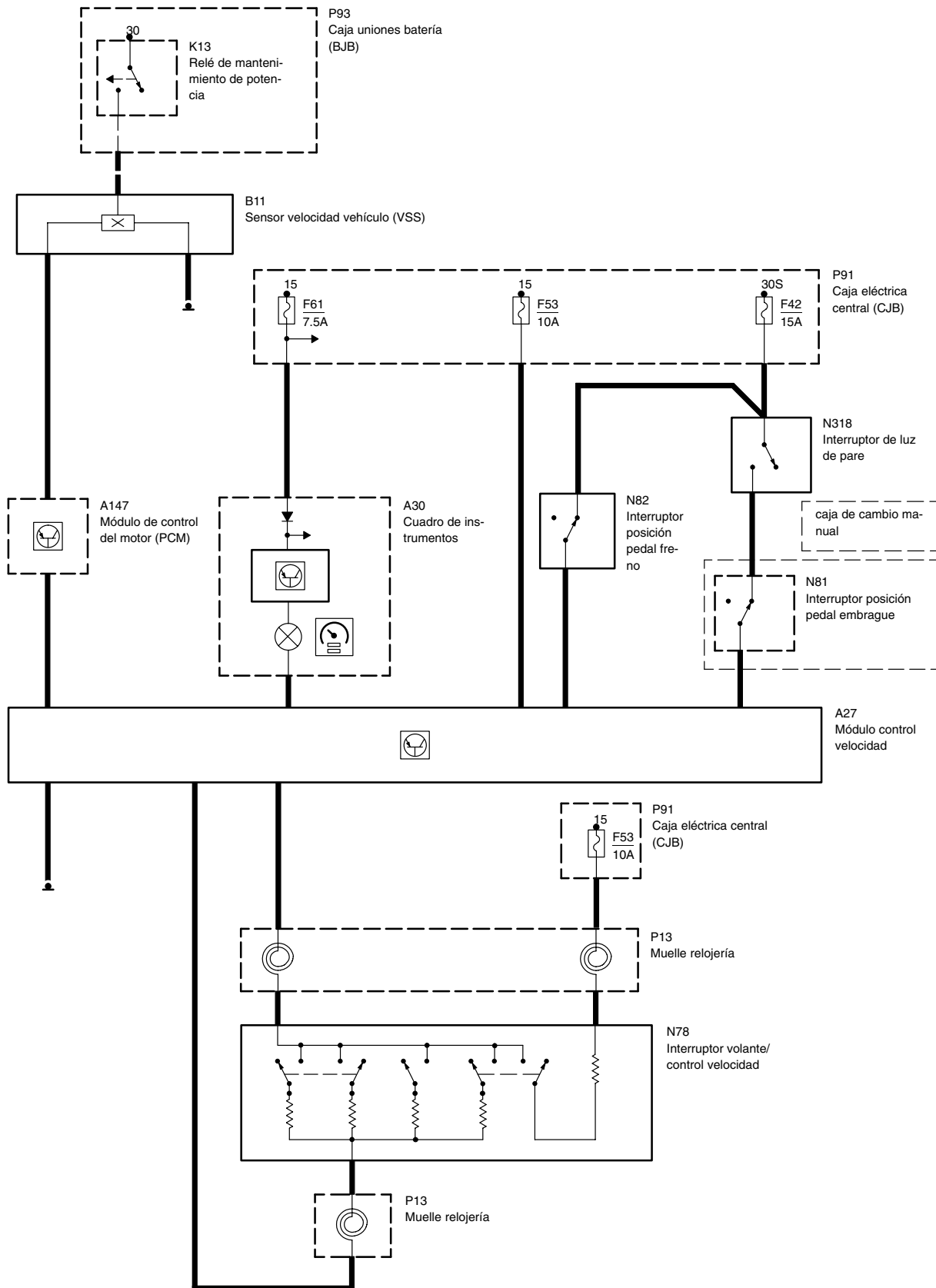




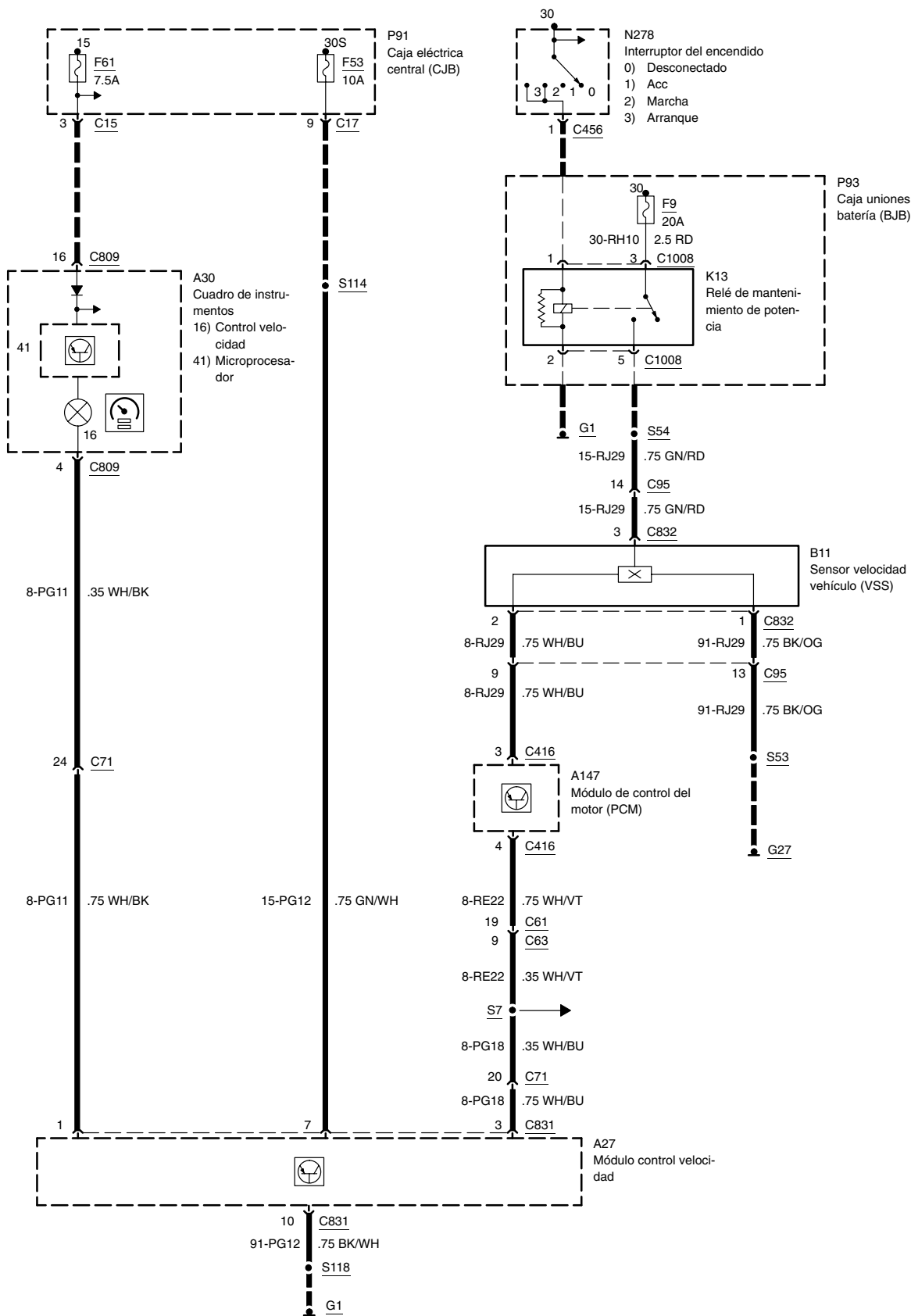




-A



caja de cambio manual



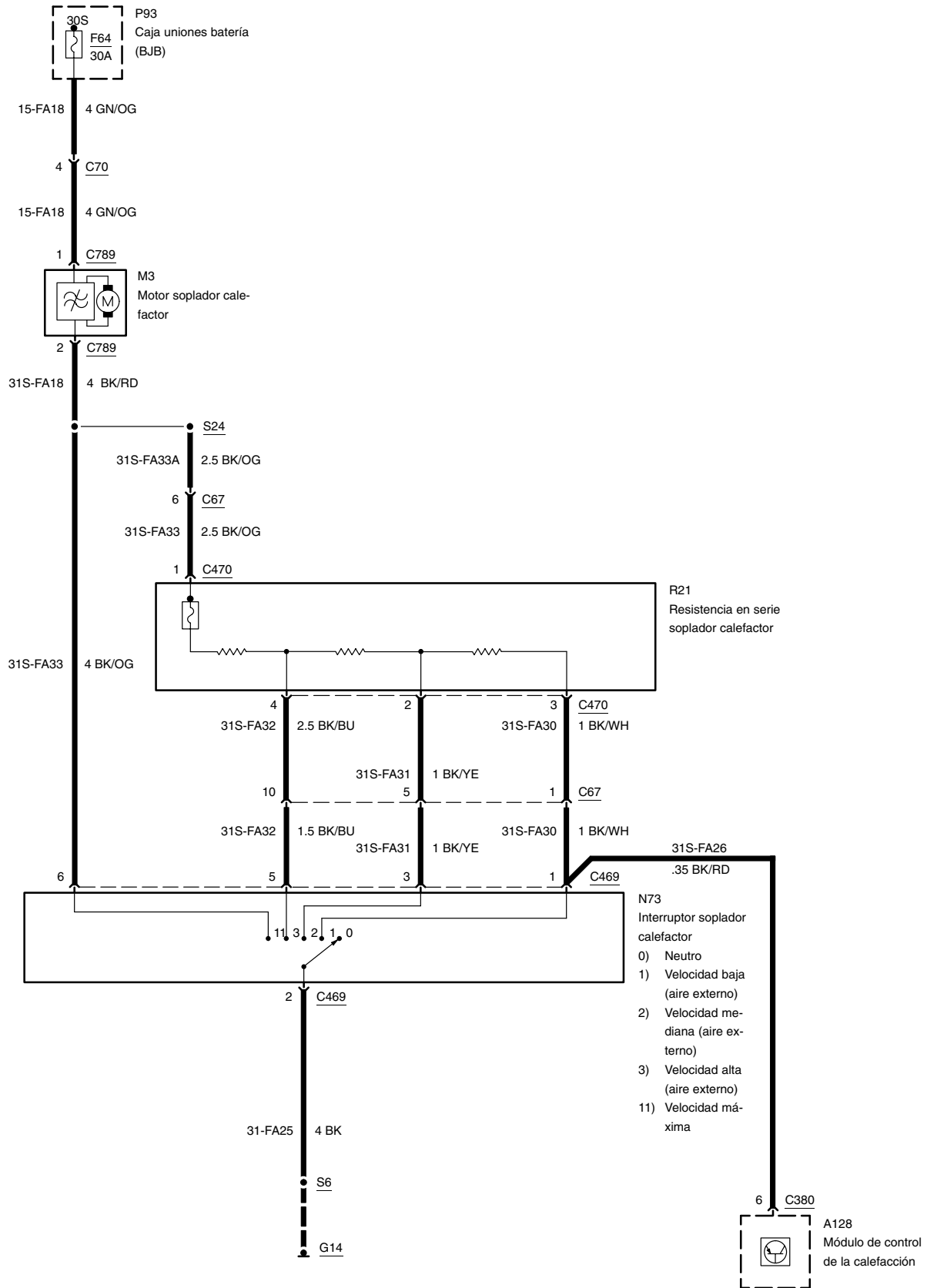


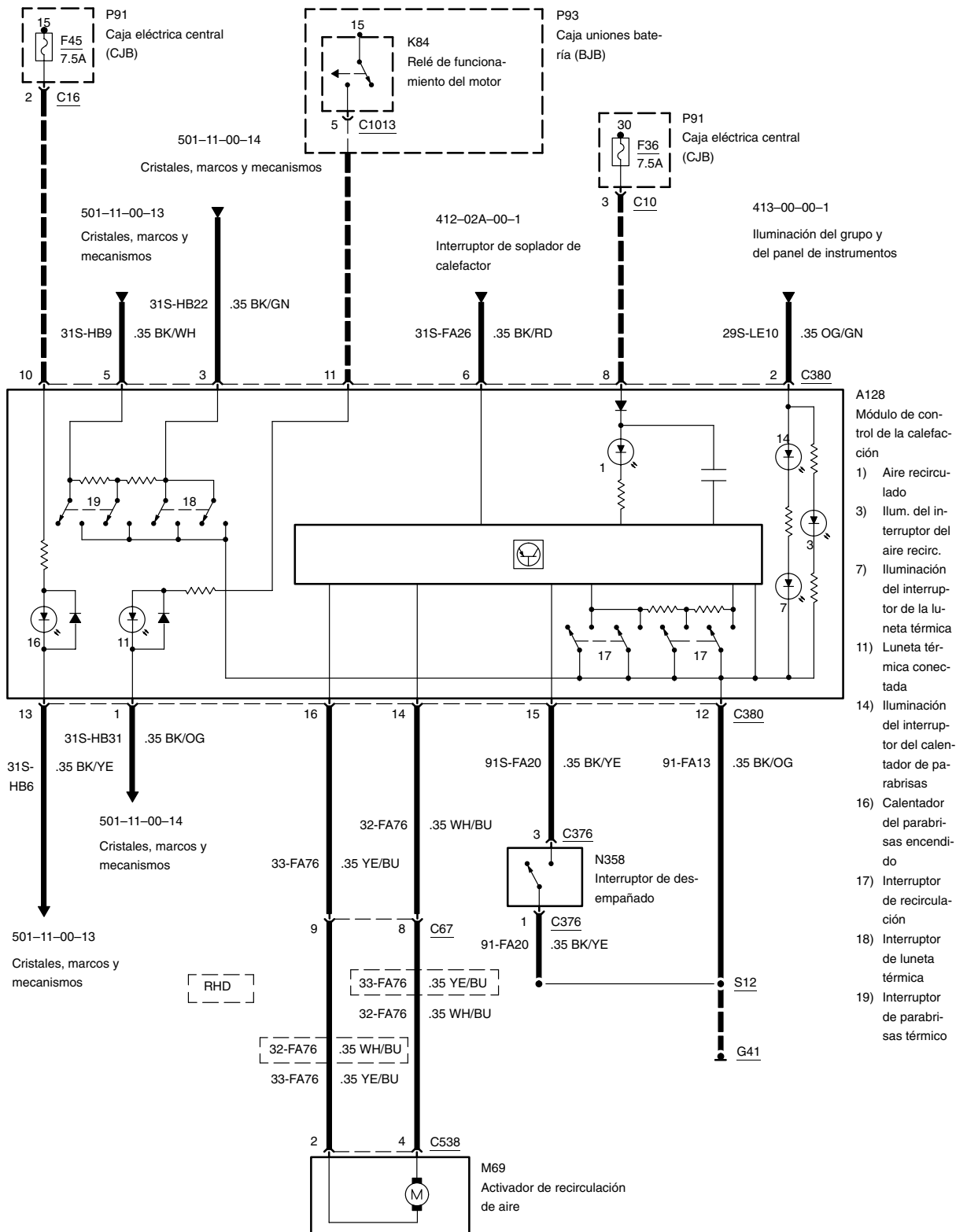






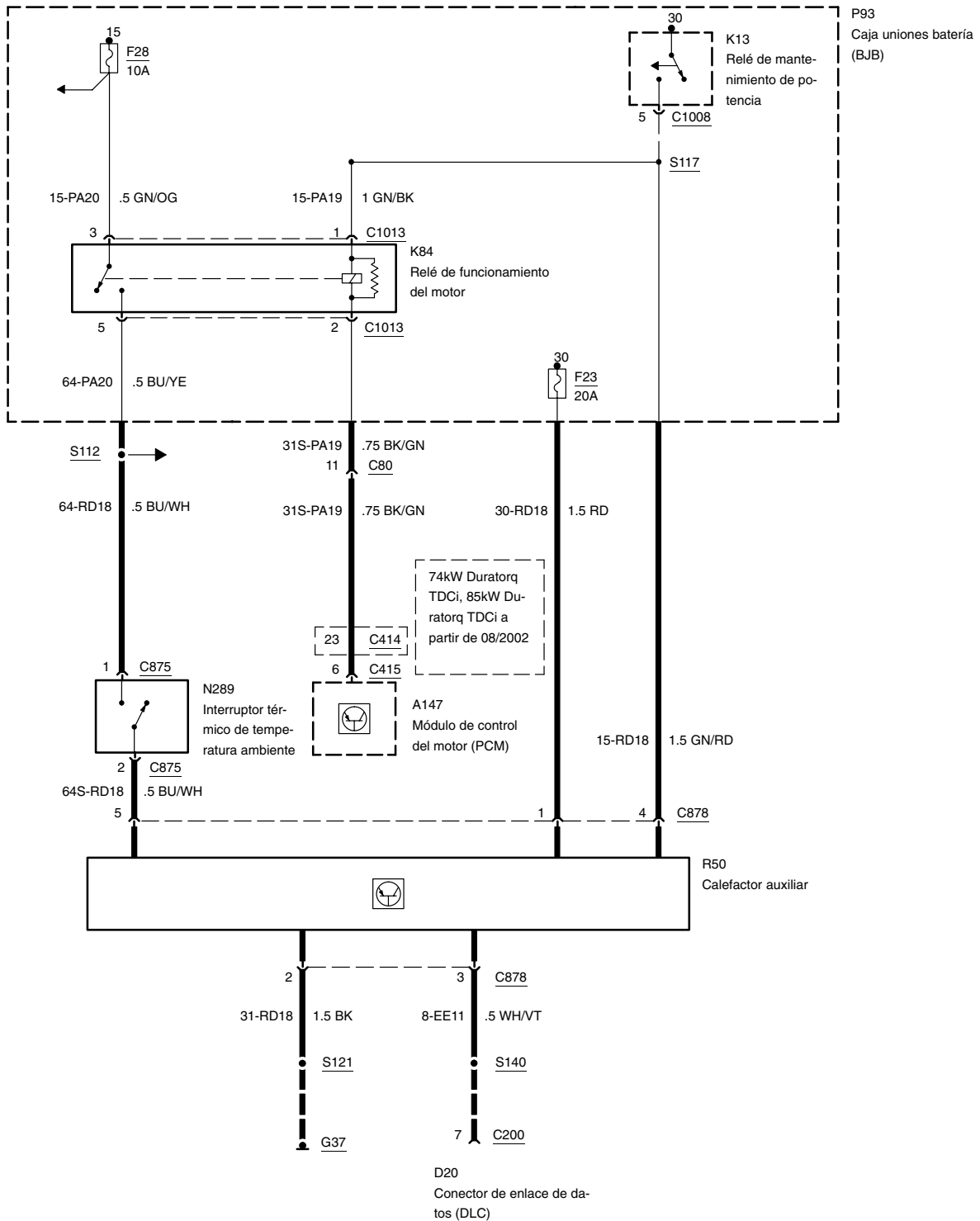




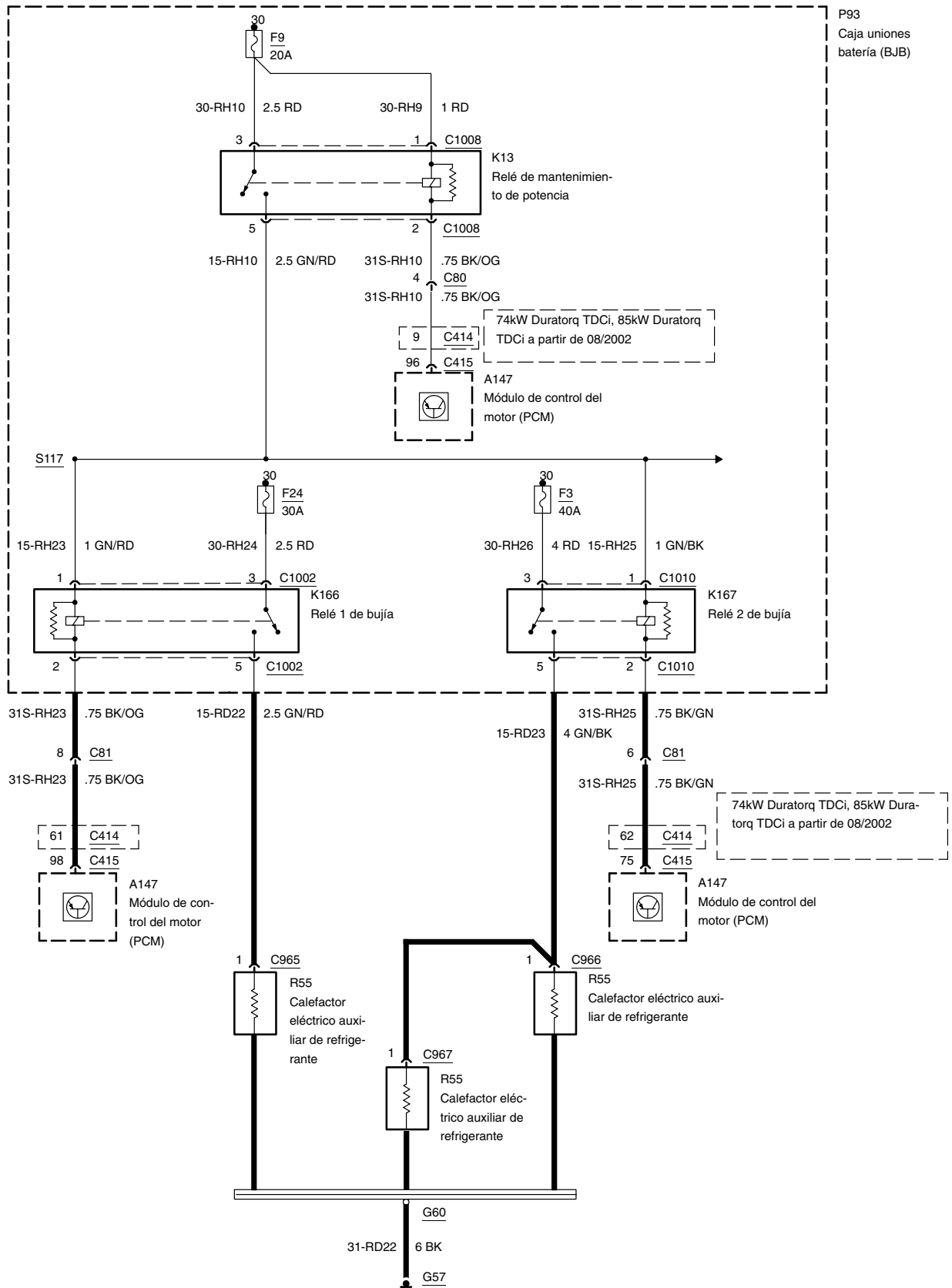


Motores diesel, con calefacción adicional

-1

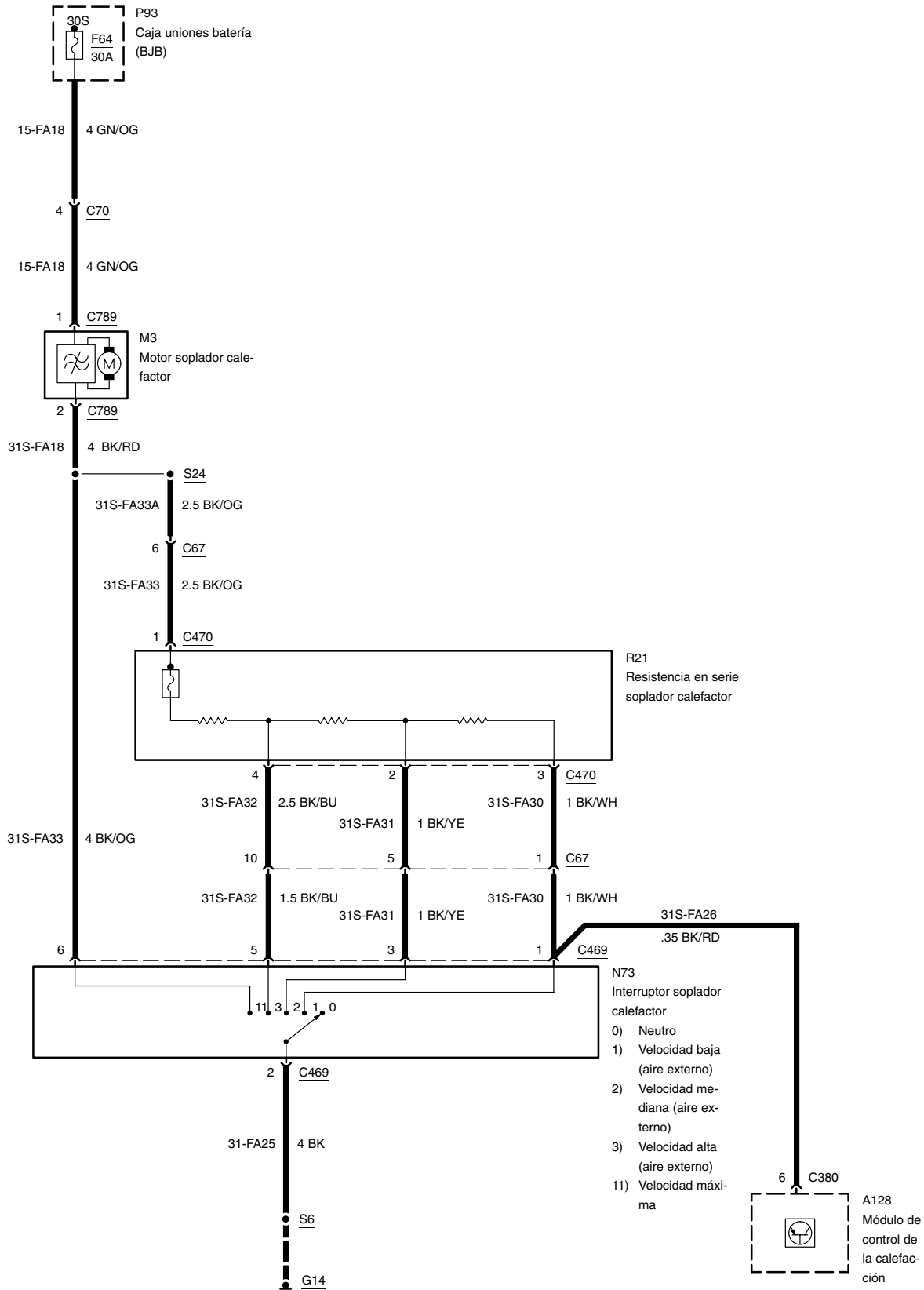


### Motores diesel, con calefactor eléctrico auxiliar de refrigerante

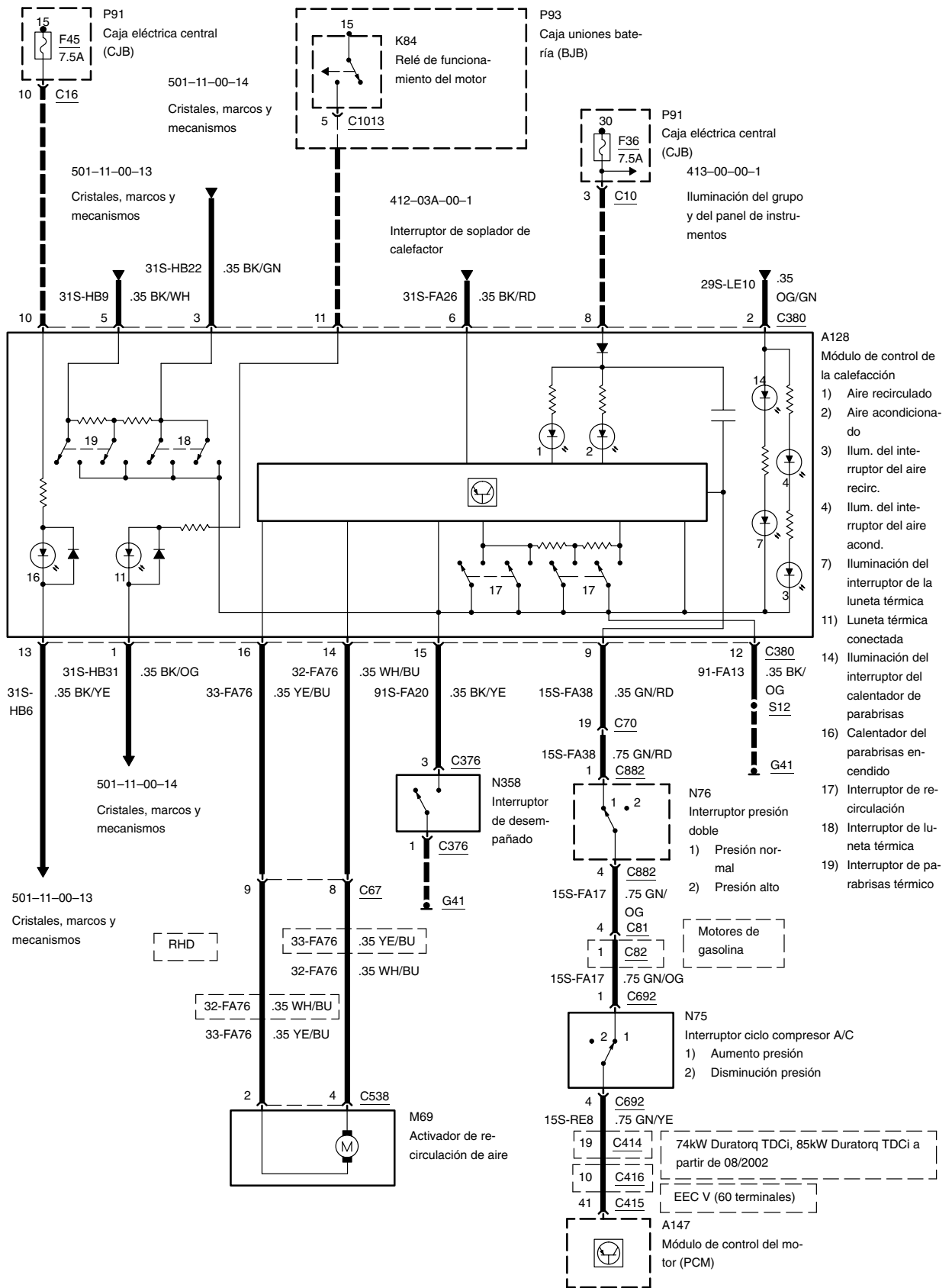


sin EATC

-1

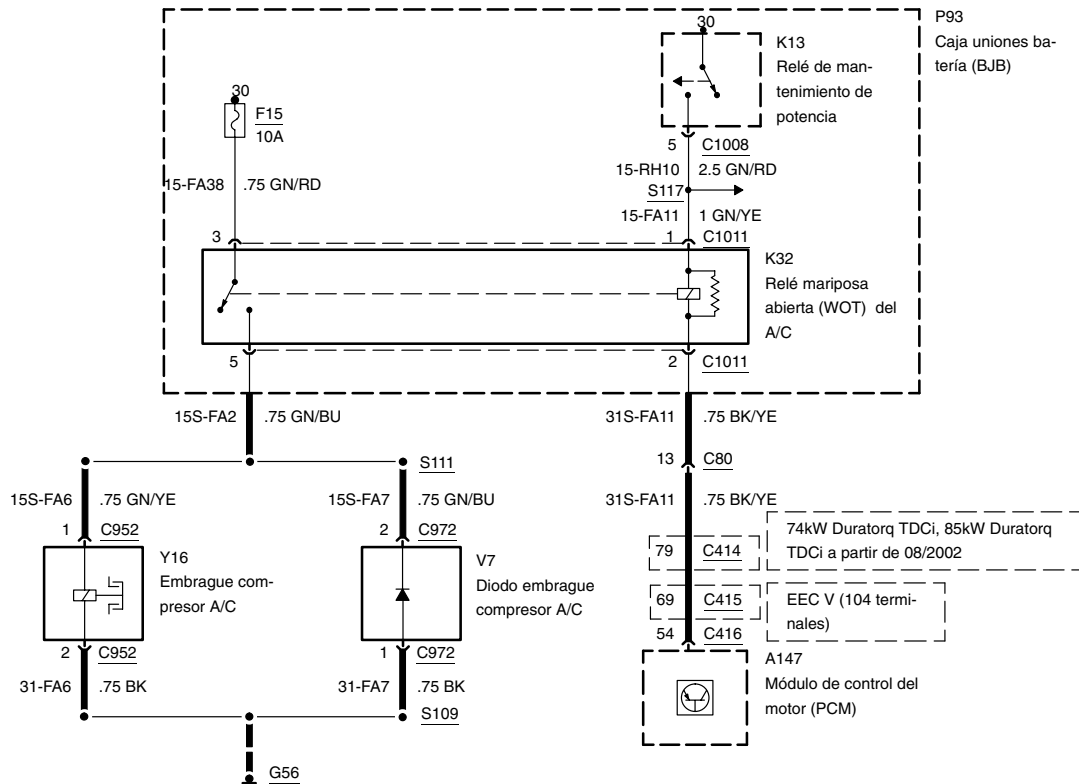


sin EATC



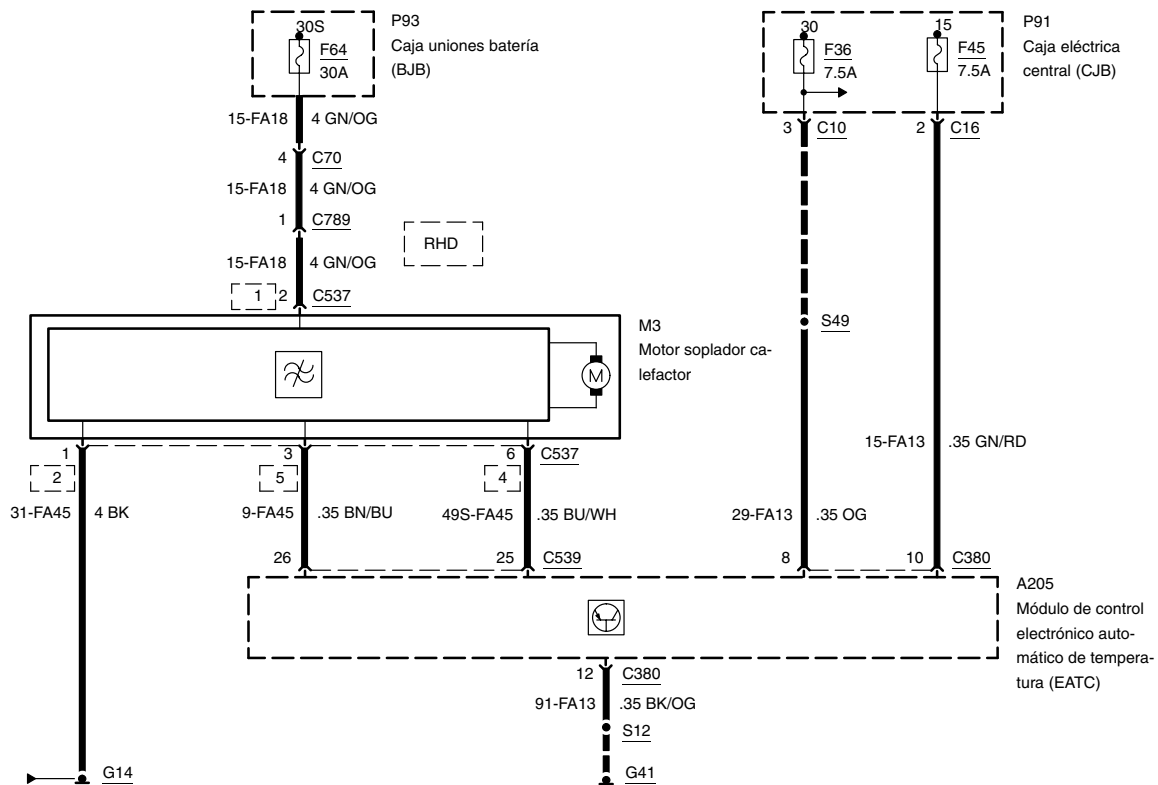
sin EATC

-3



con EATC

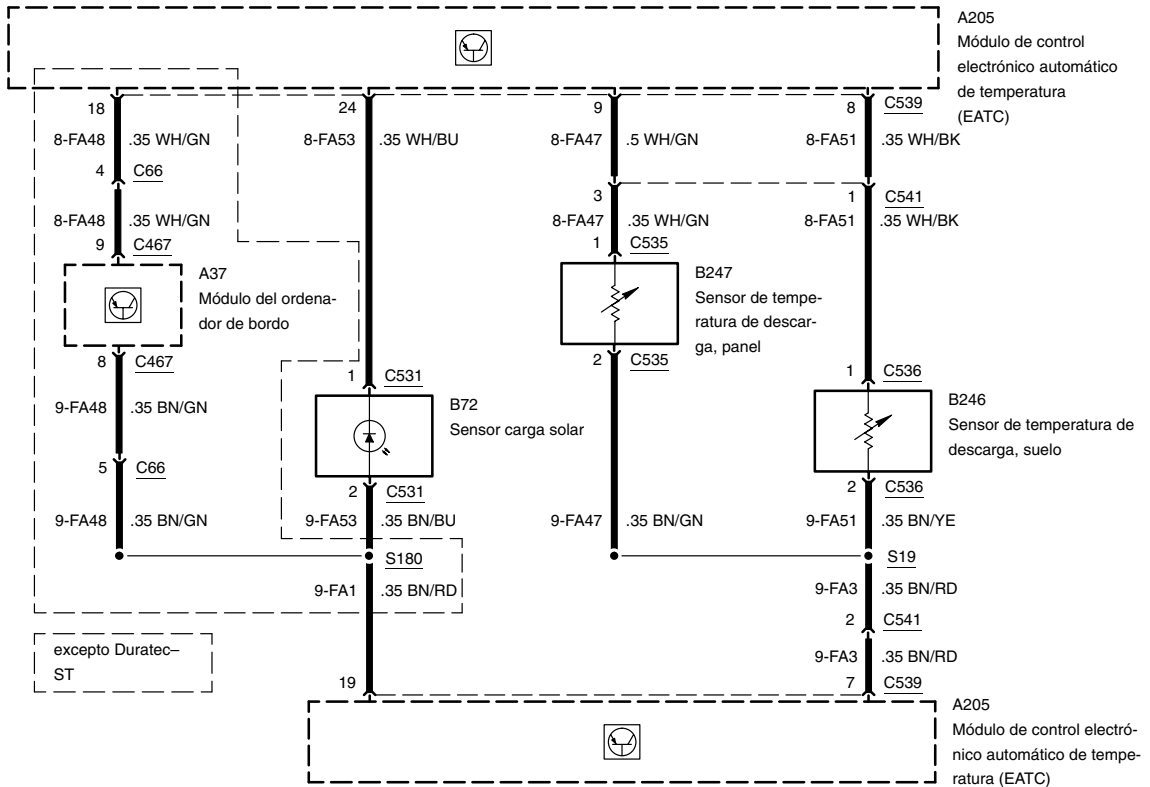
-4





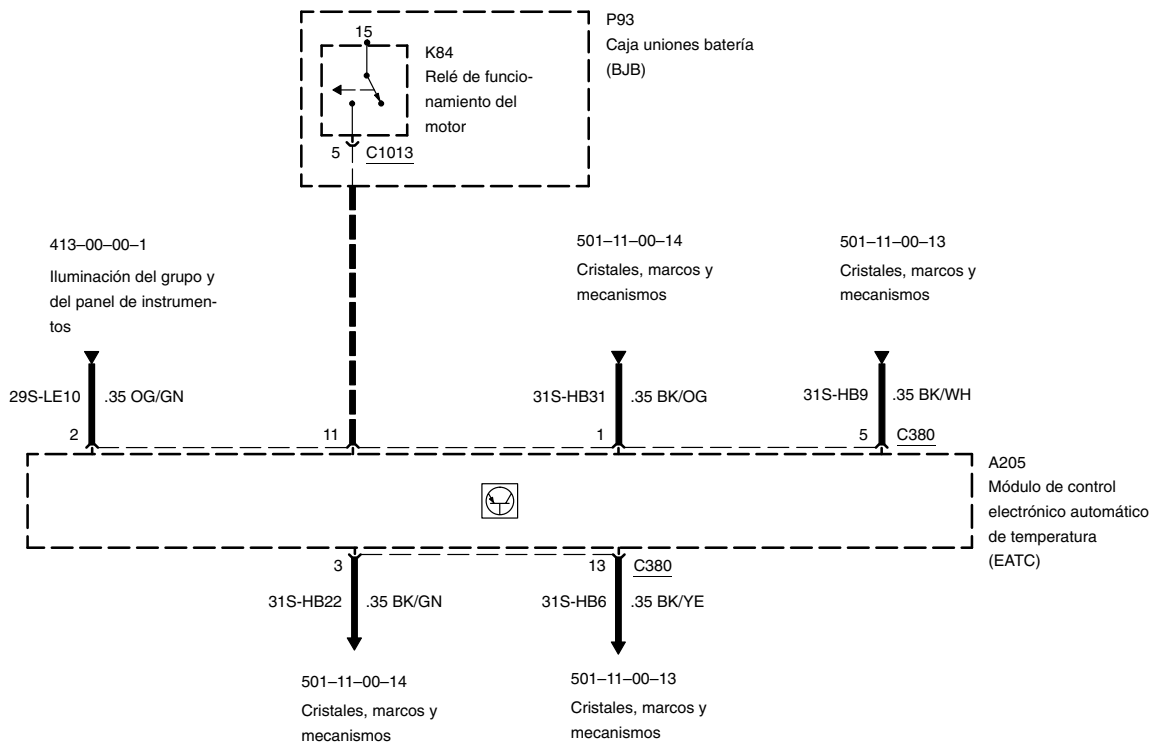
con EATC

-5



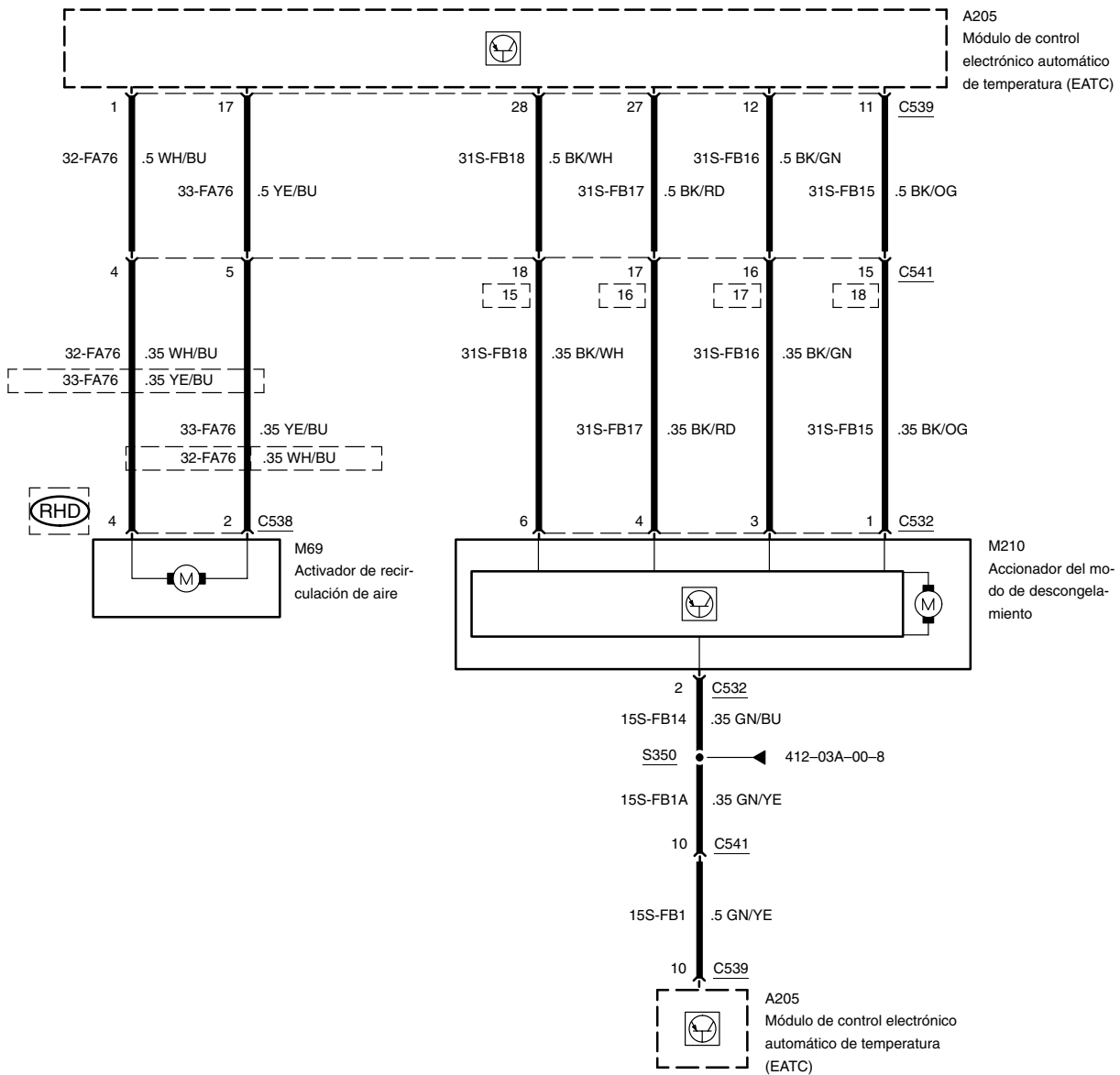
con EATC

-6

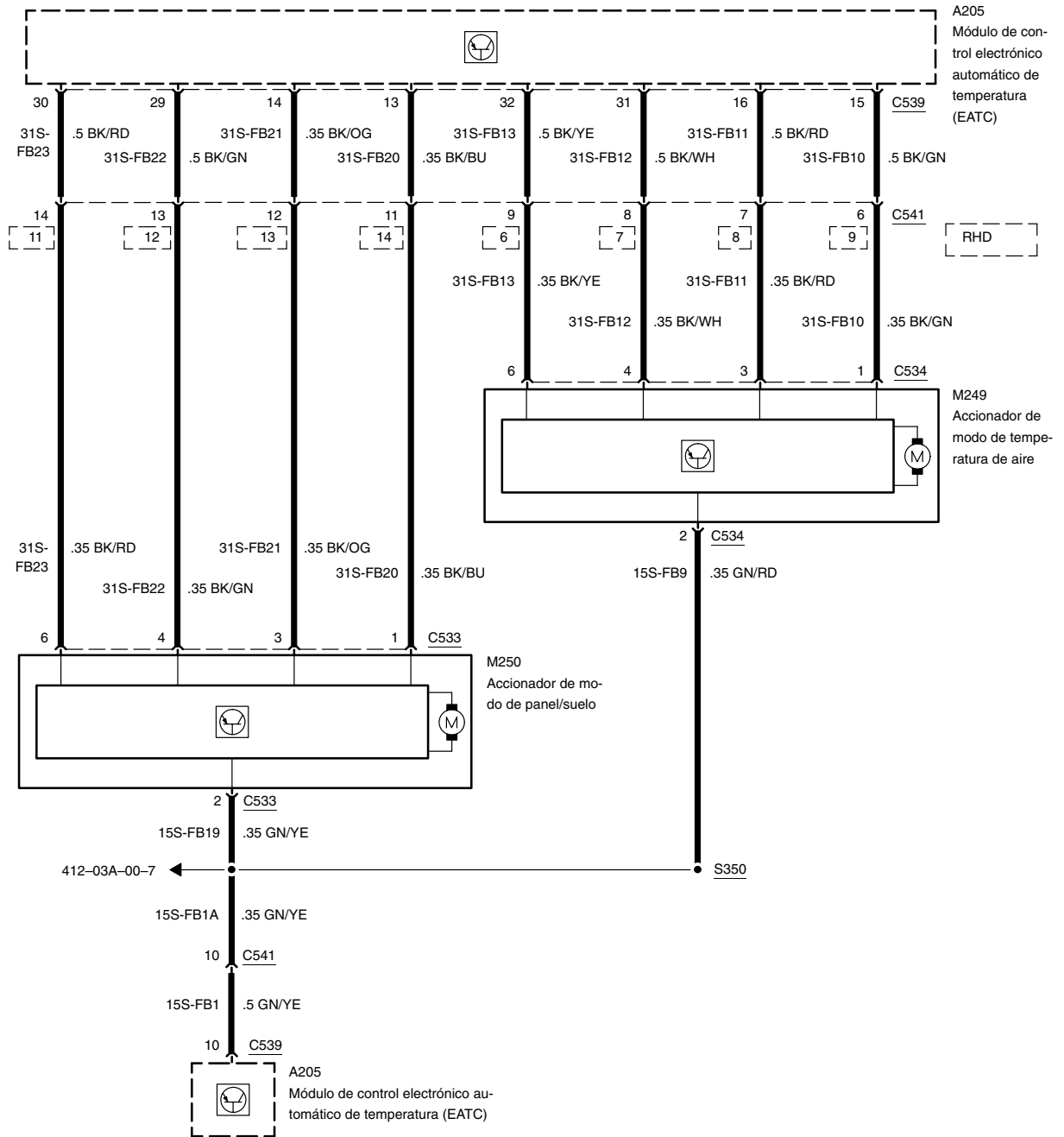


con EATC

-7

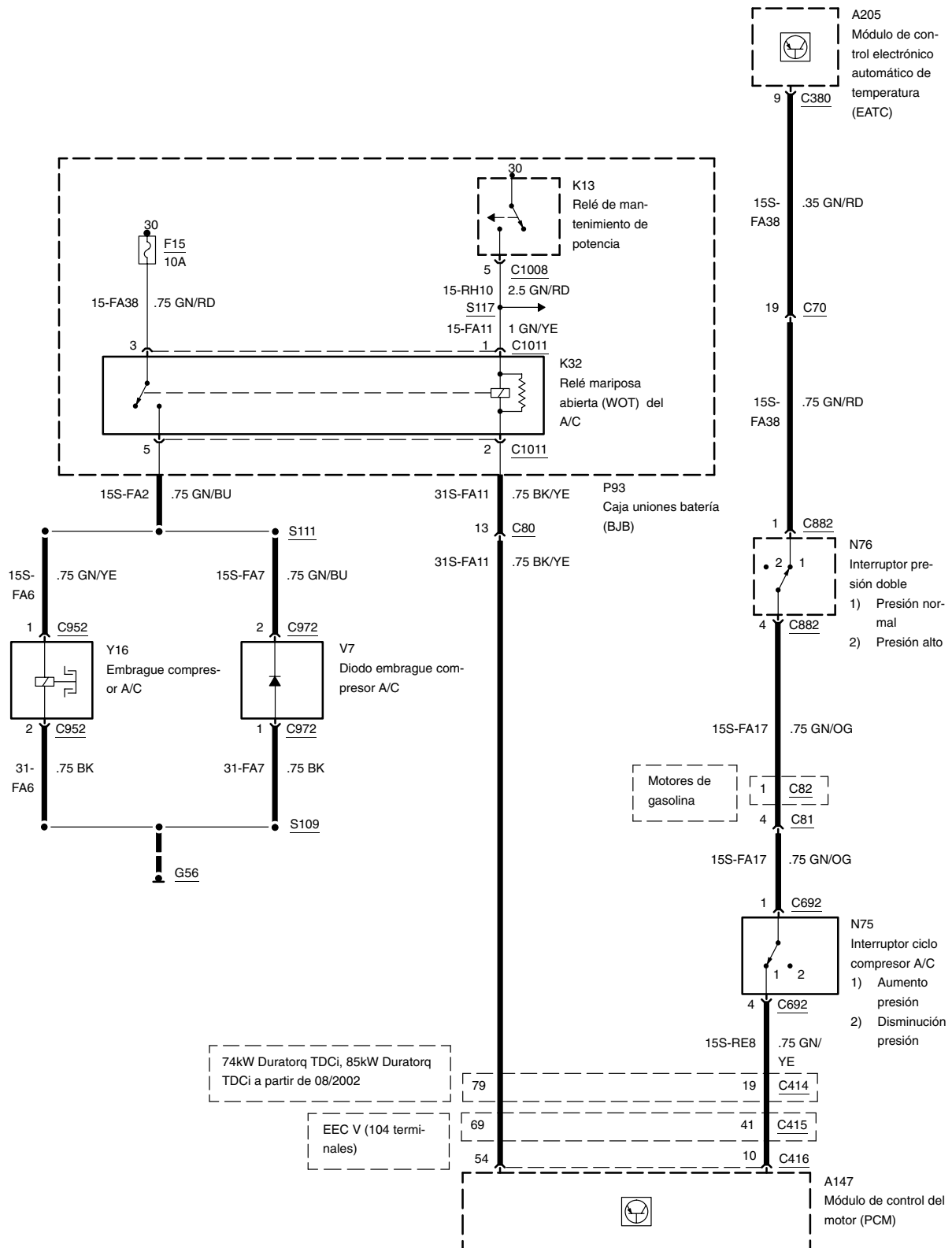


con EATC



con EATC

-9

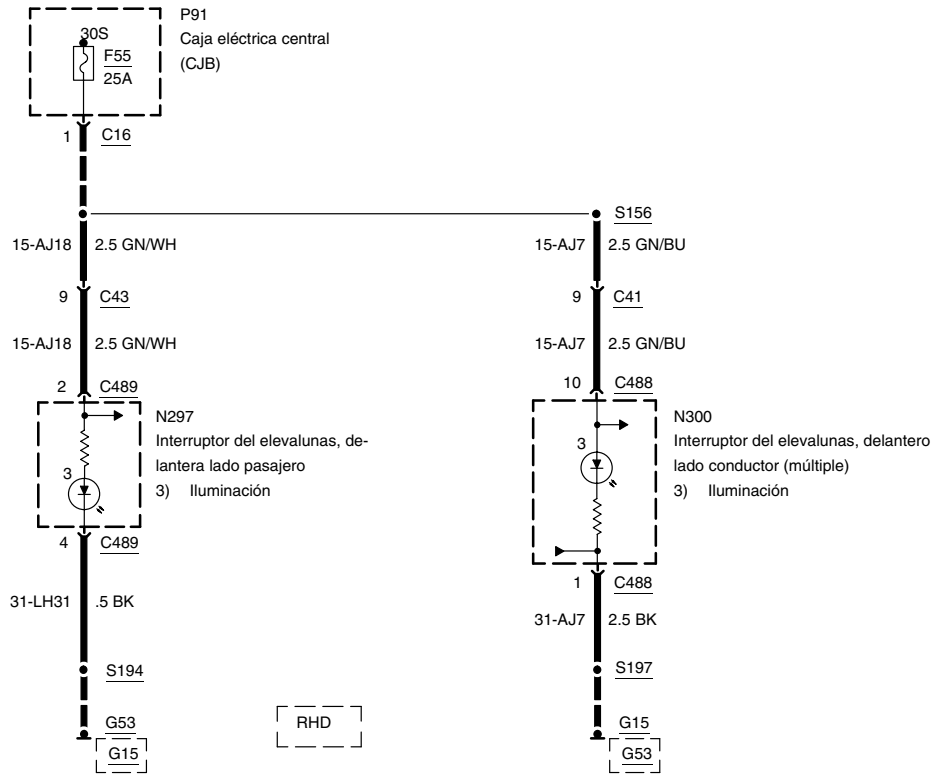








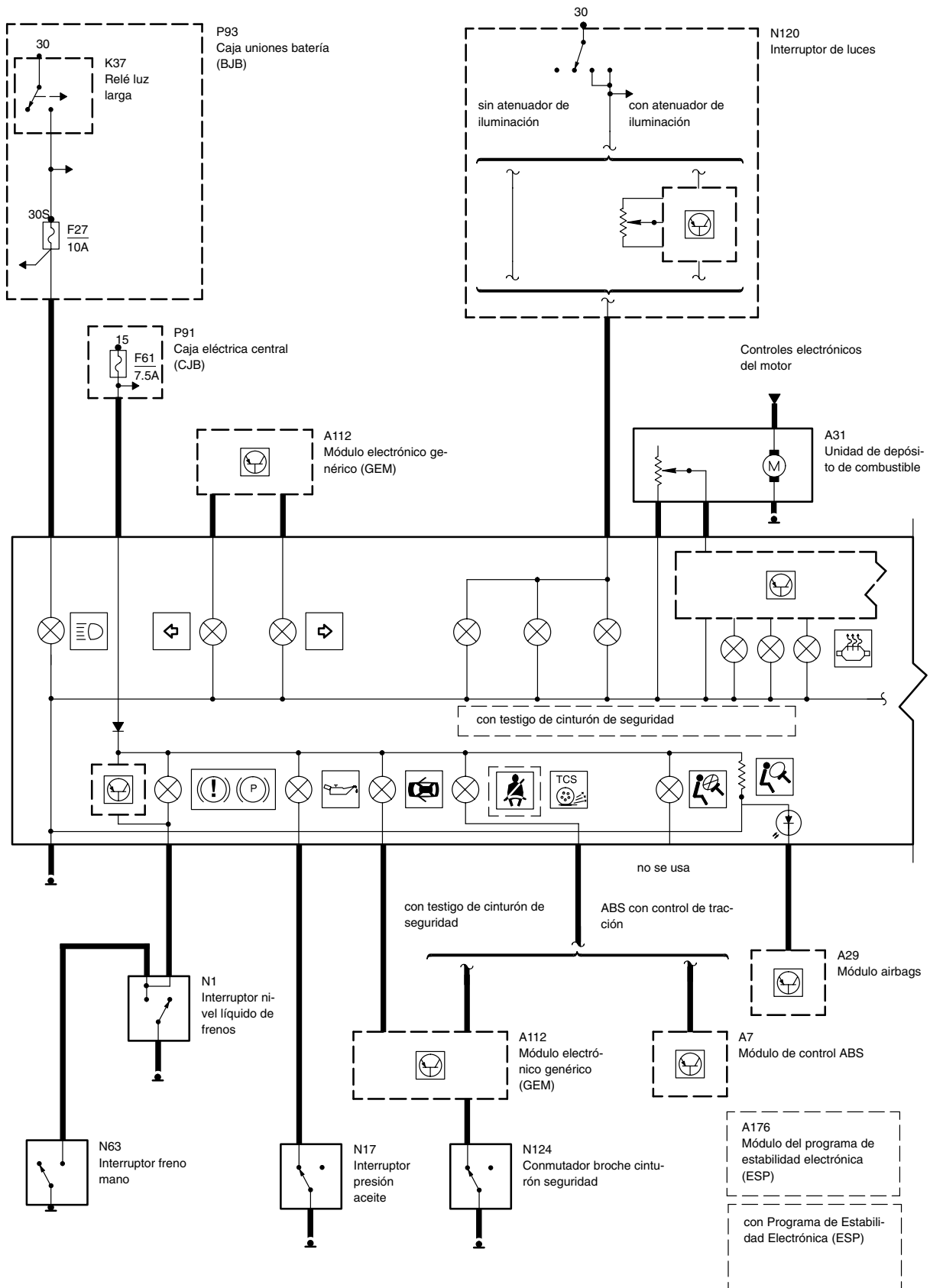
con elevelunas eléctricos delanteros



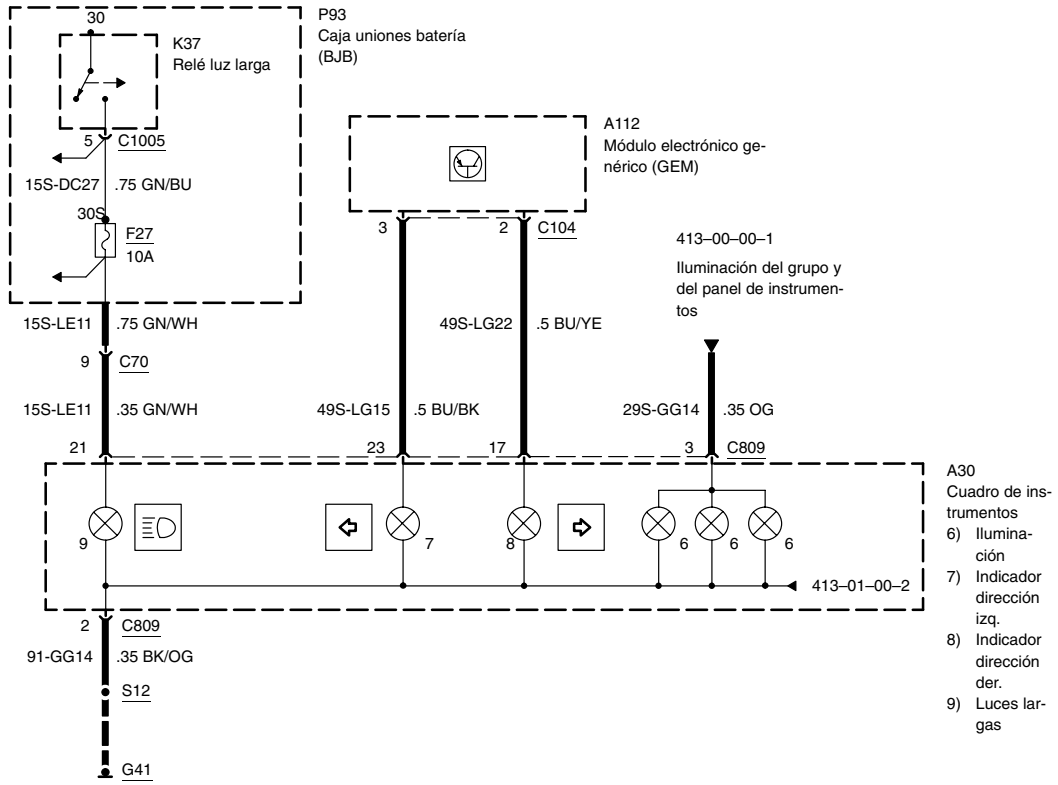


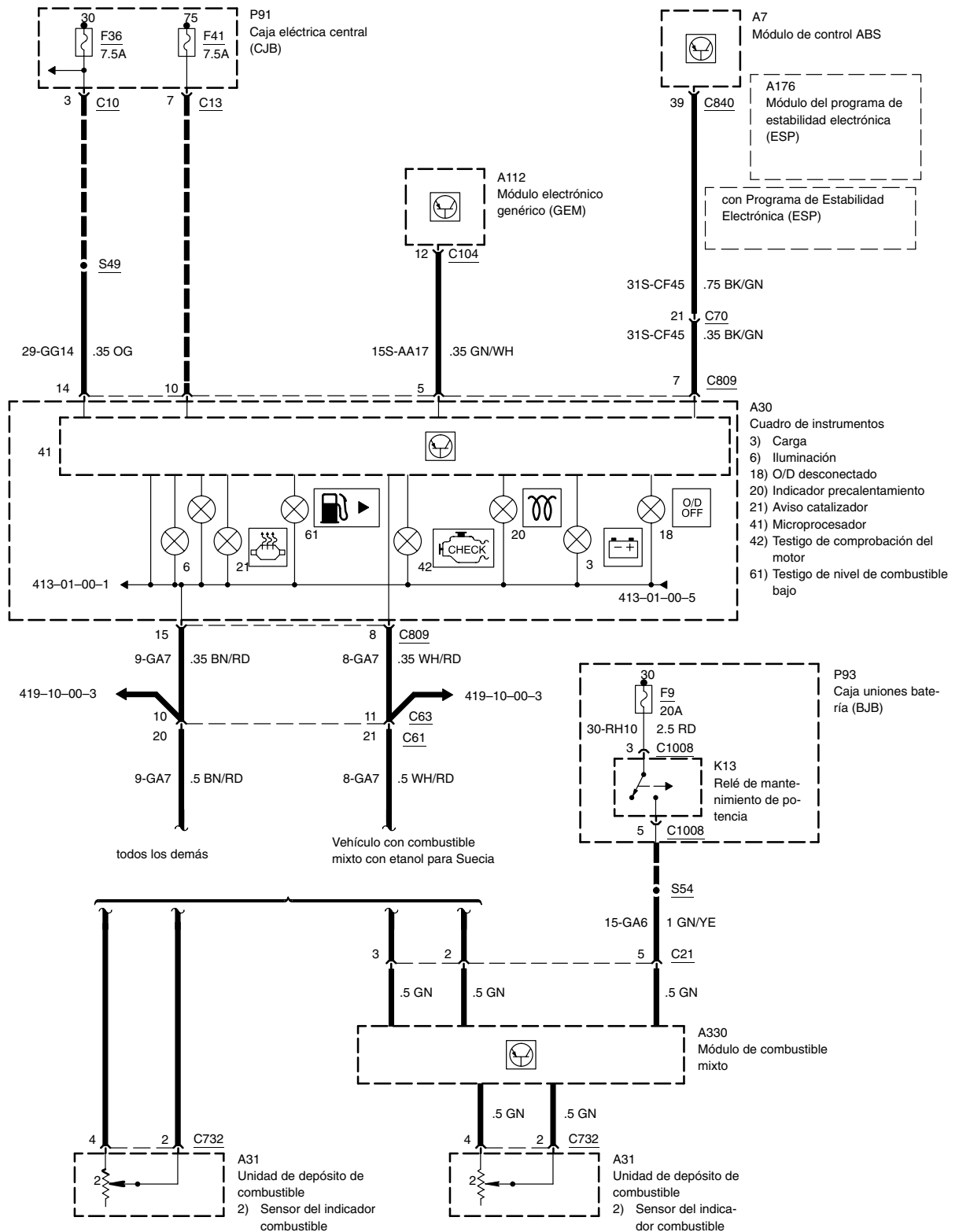


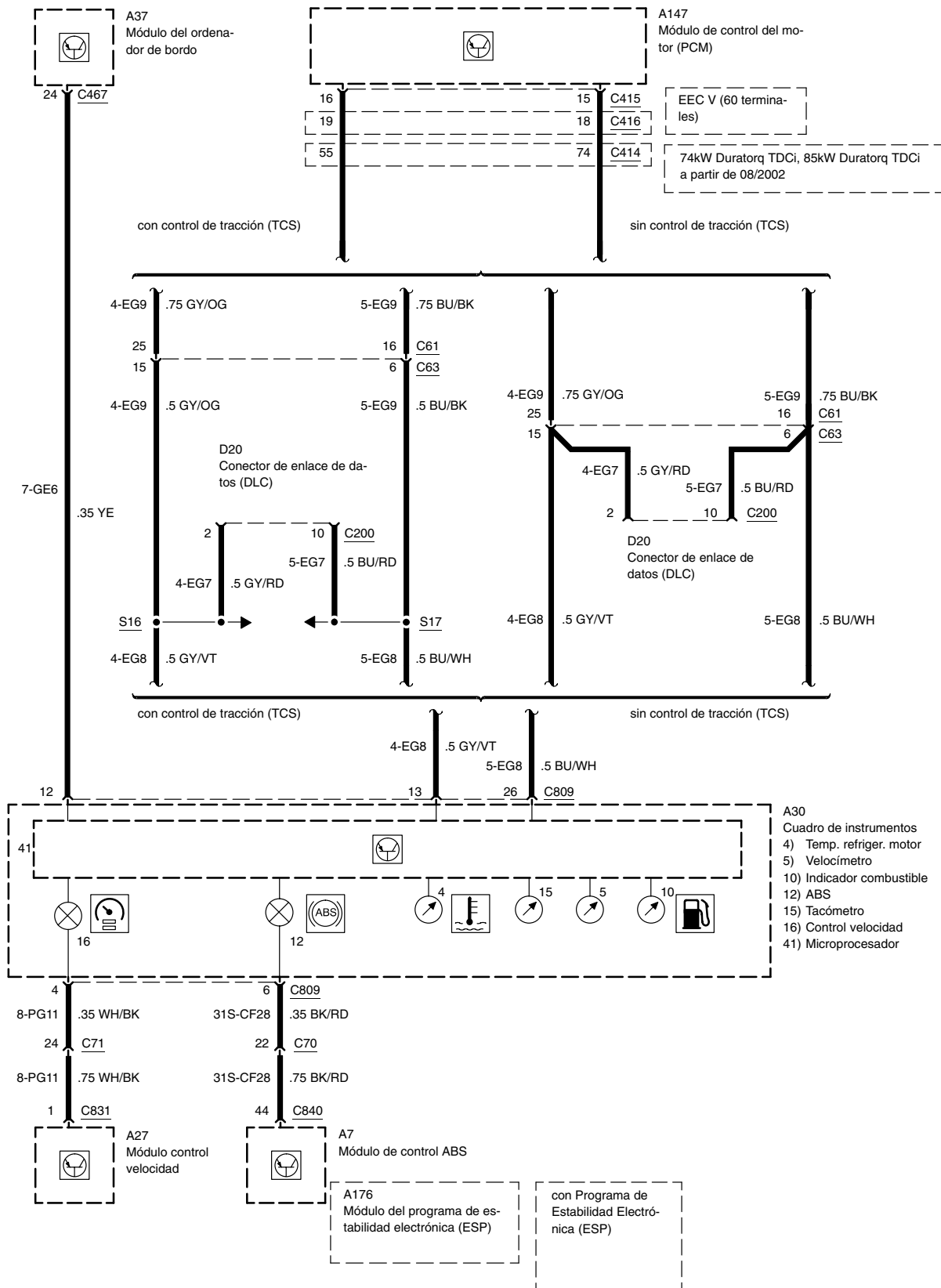
-A

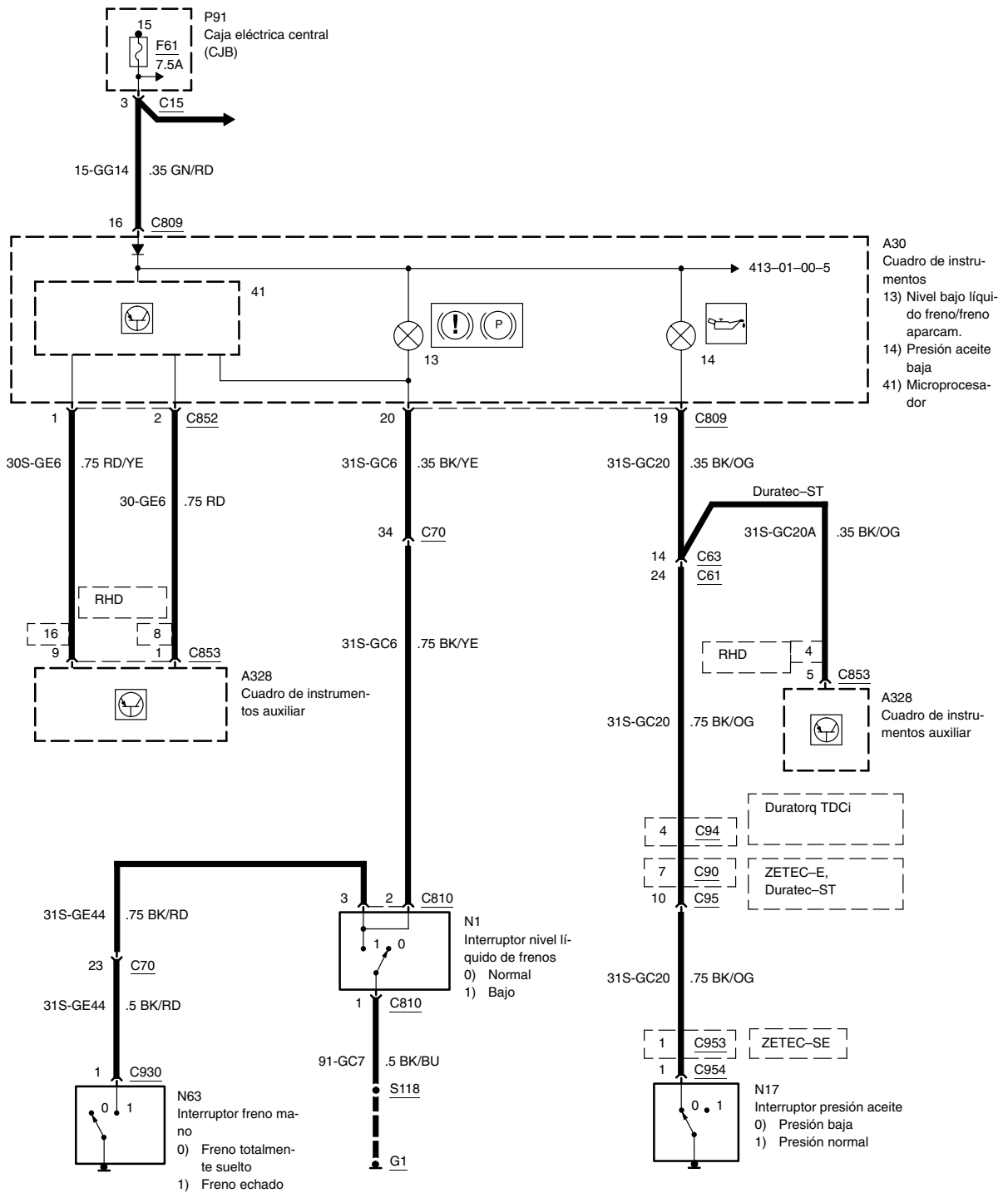


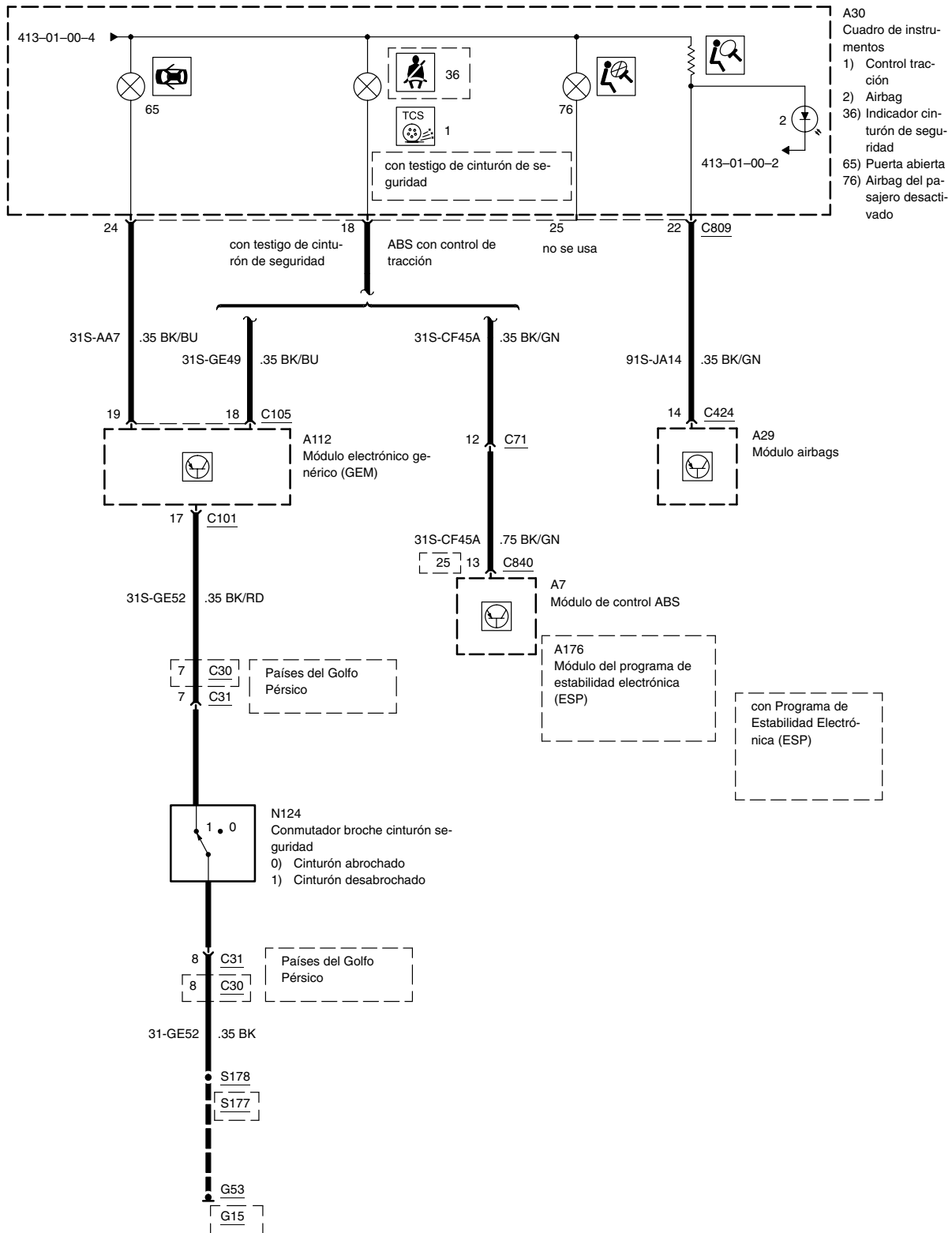






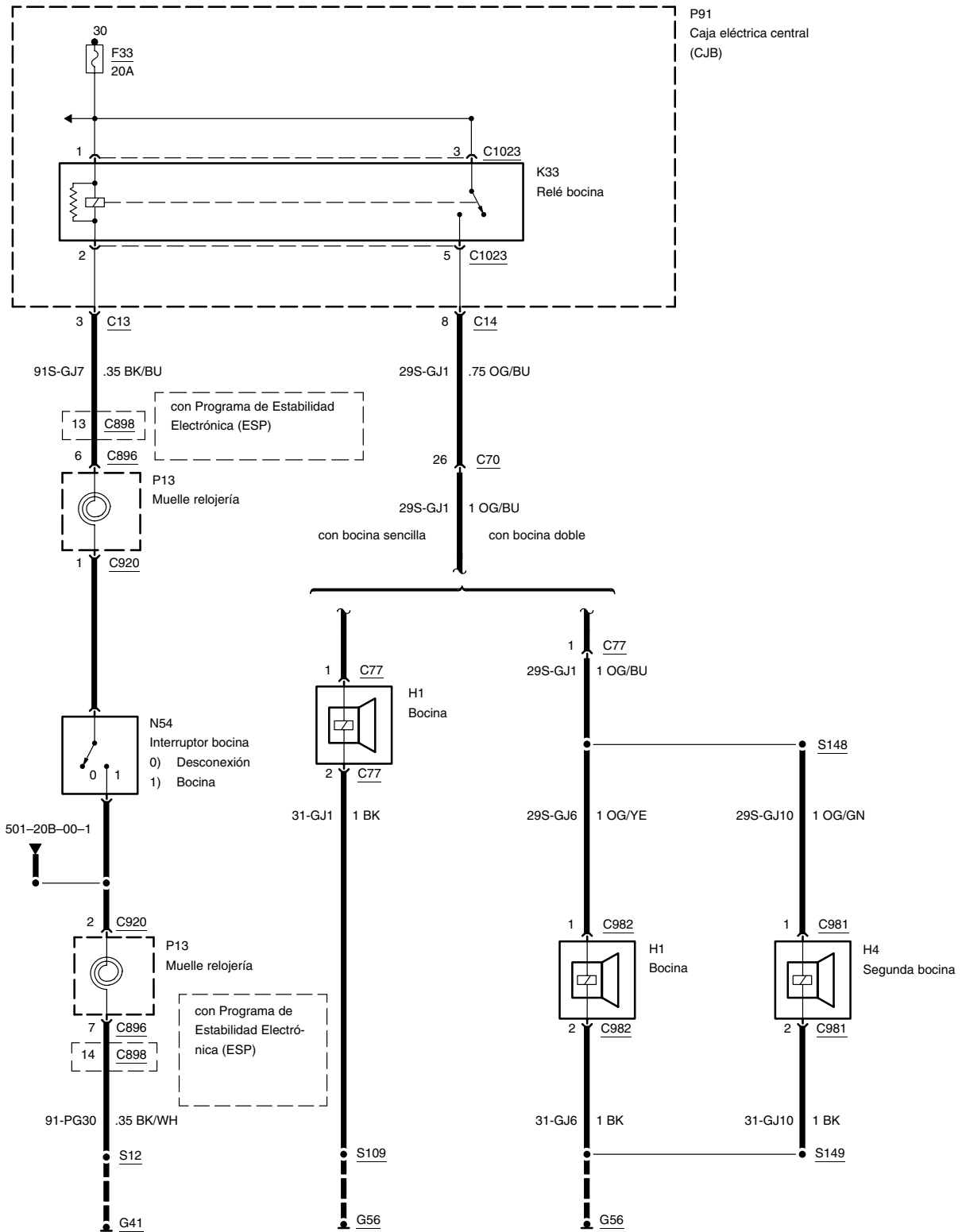




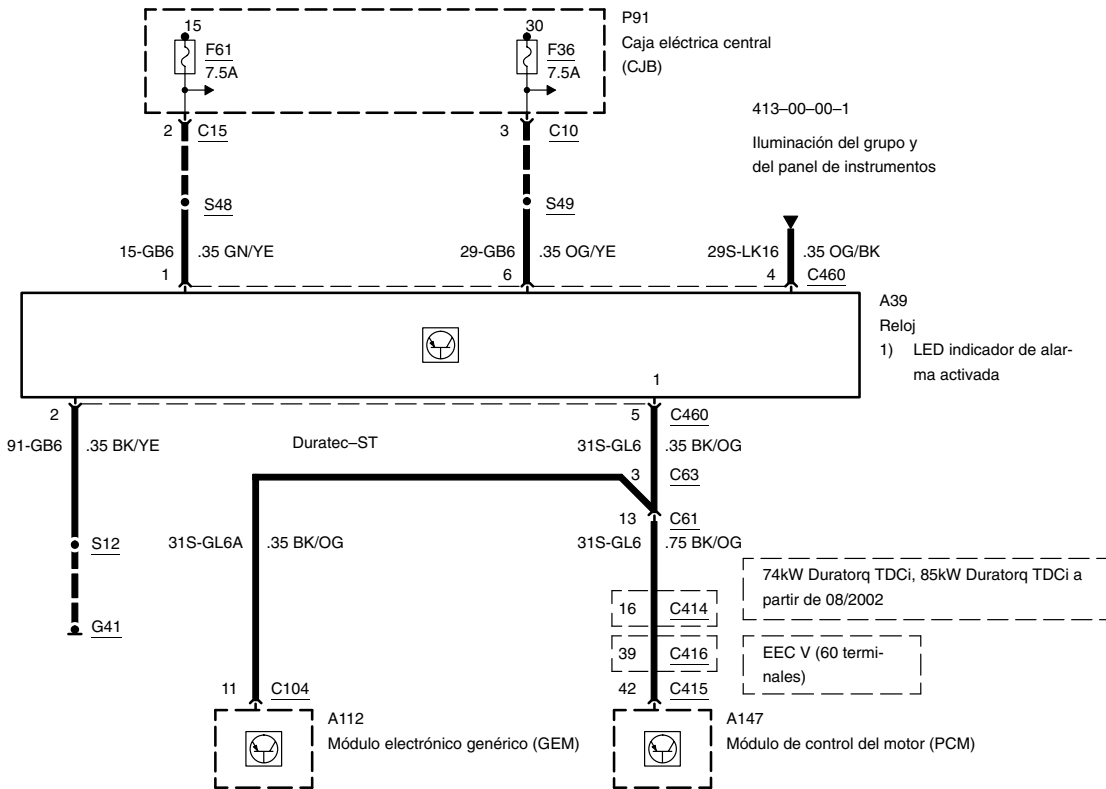




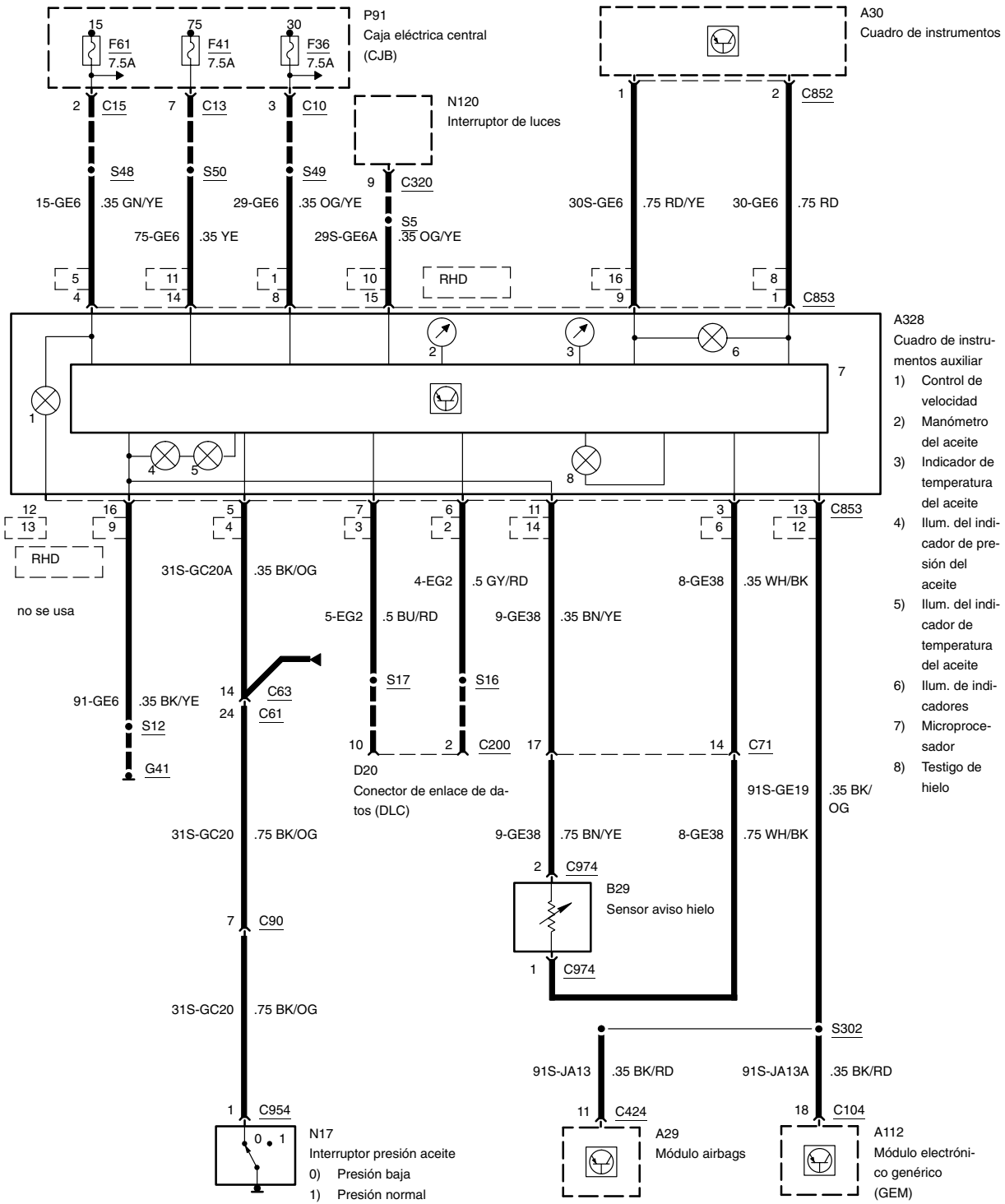












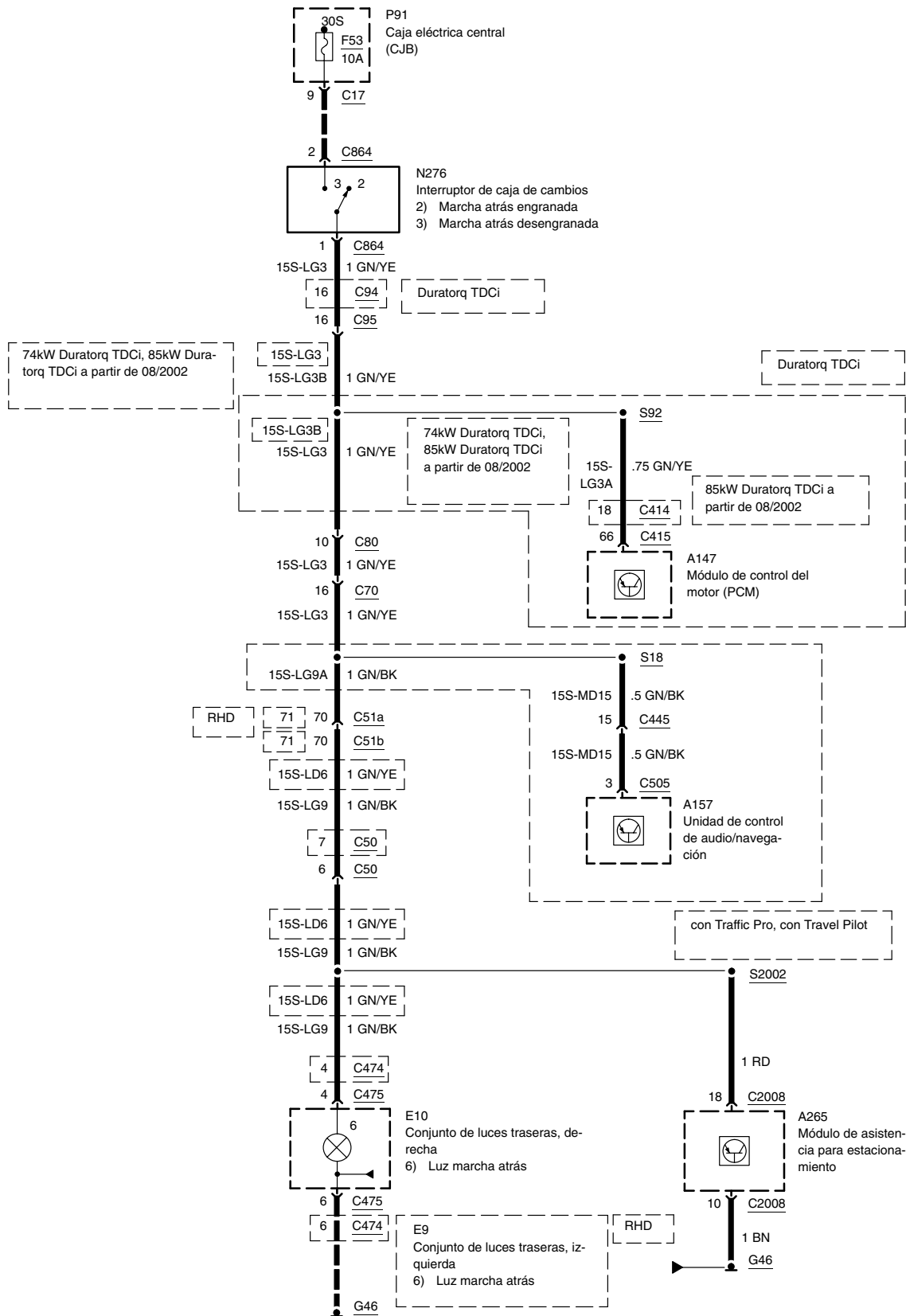




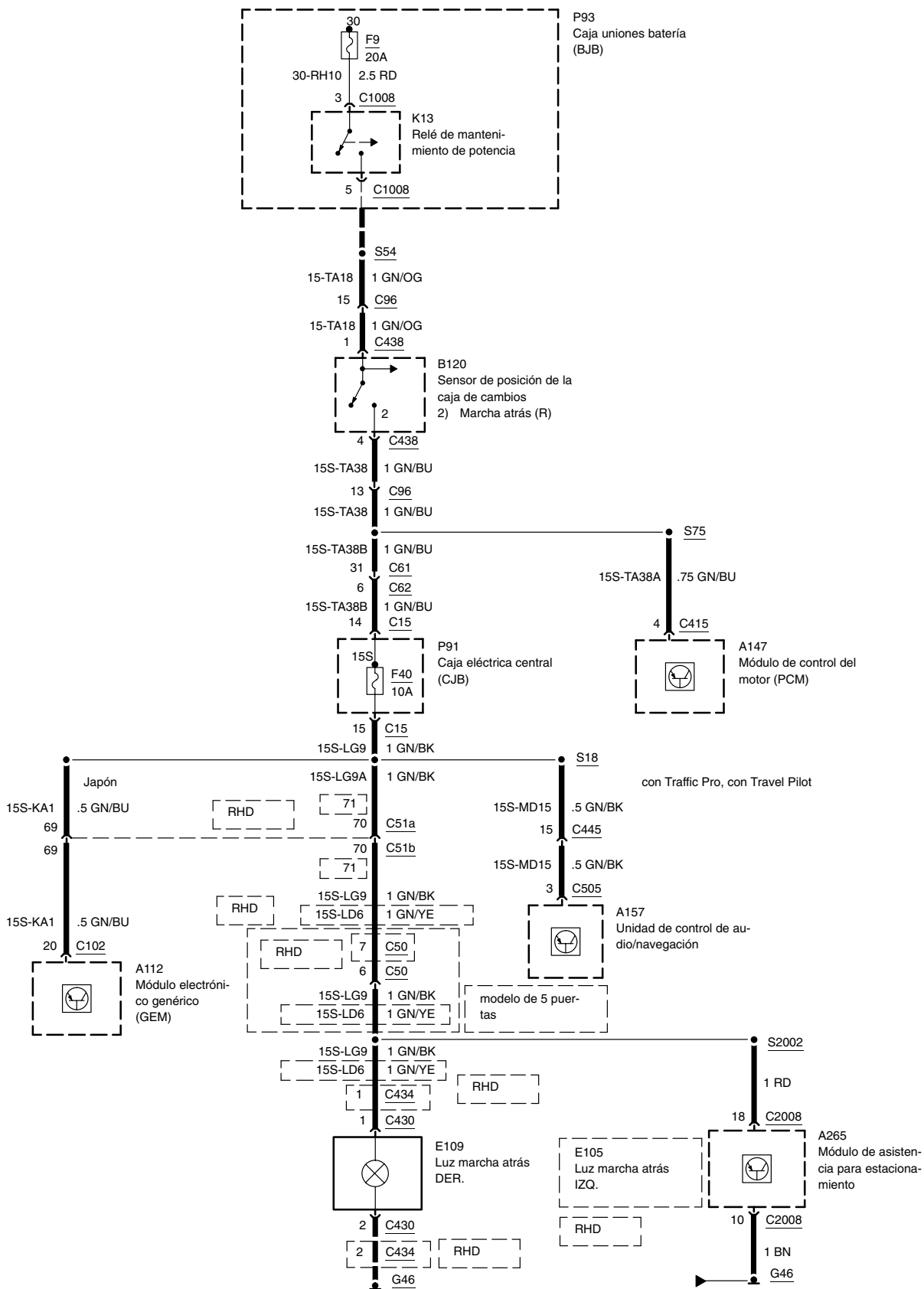




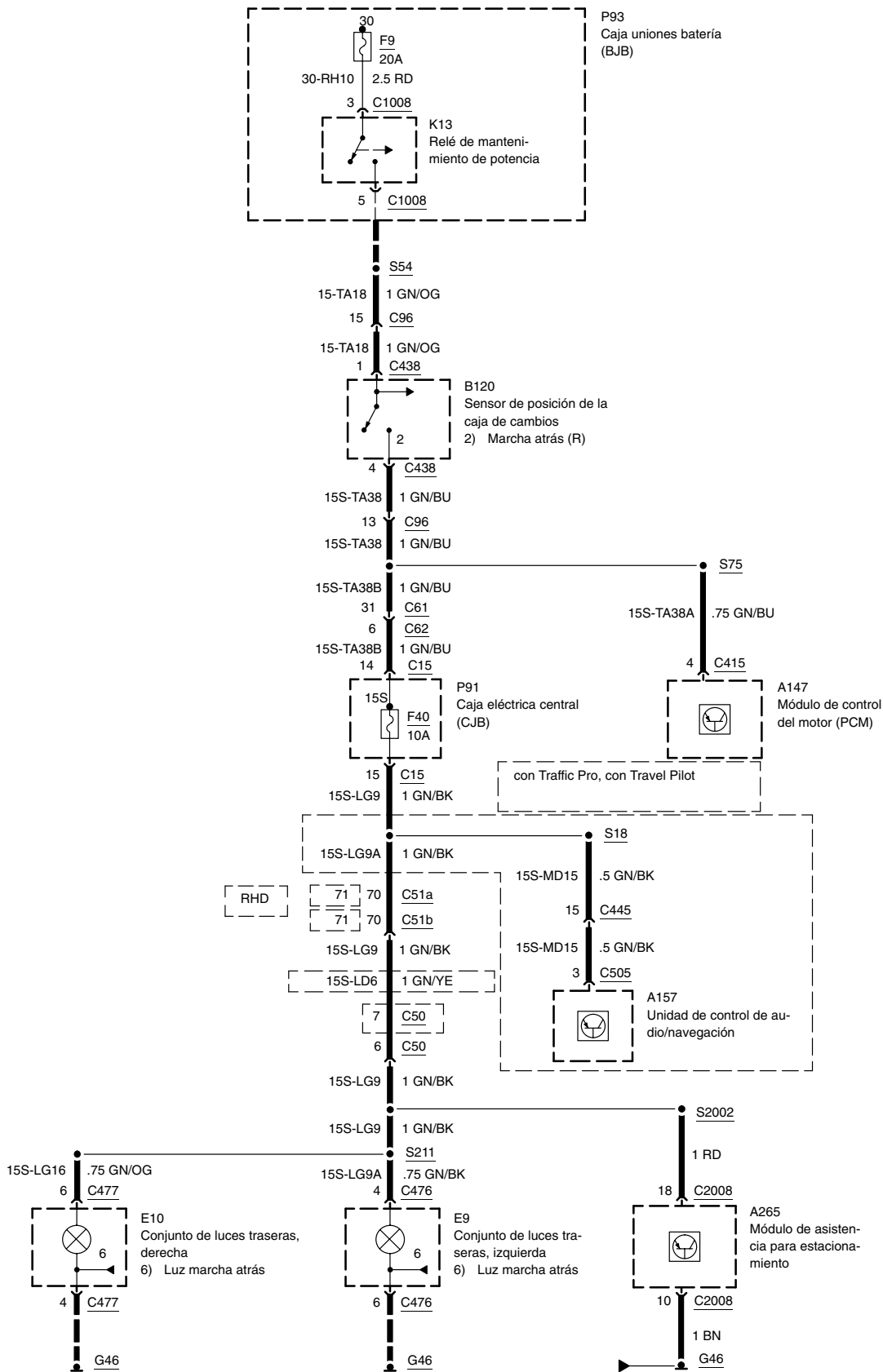
caja de cambio manual, Familiar



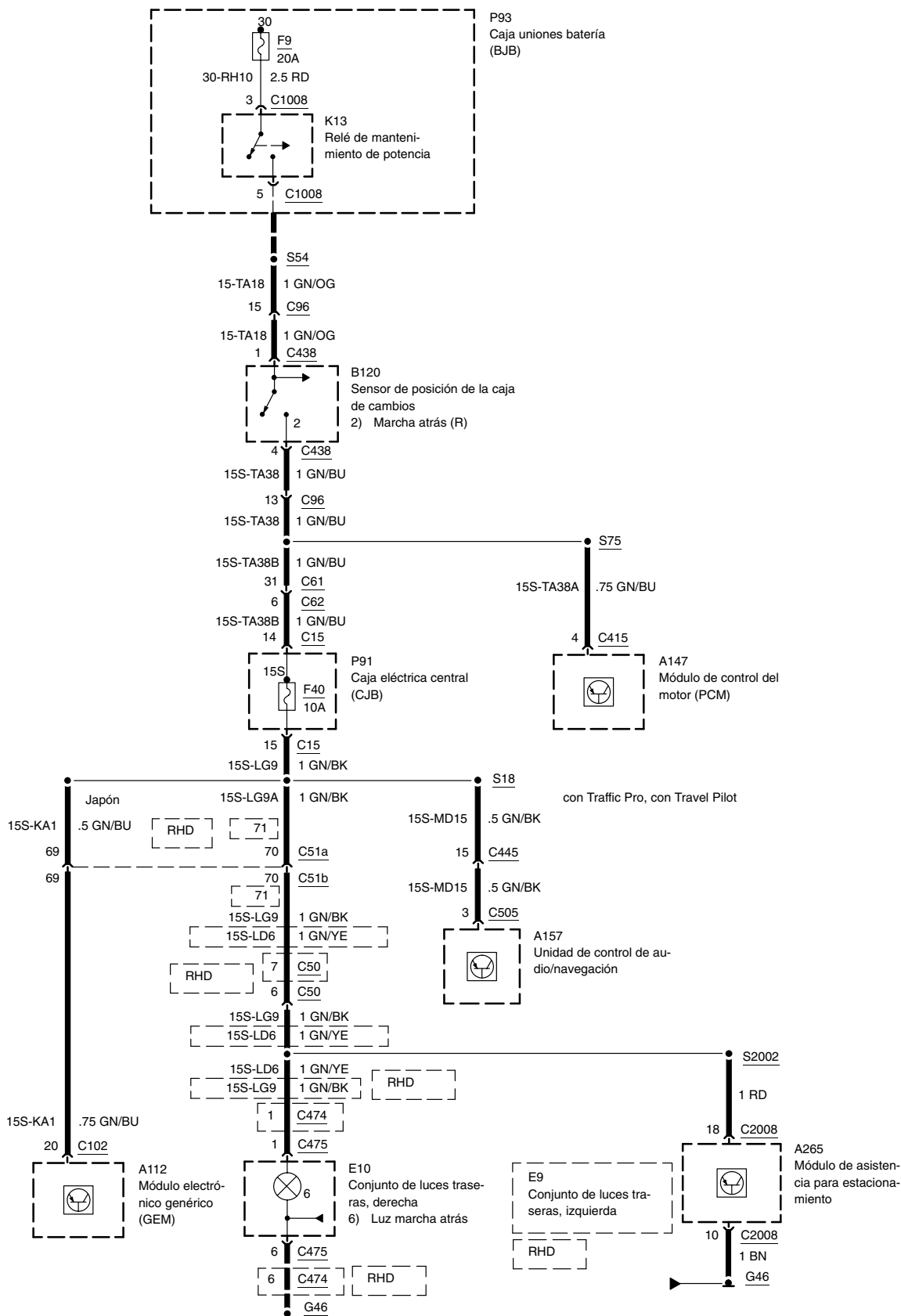
Transmisión automática, modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas

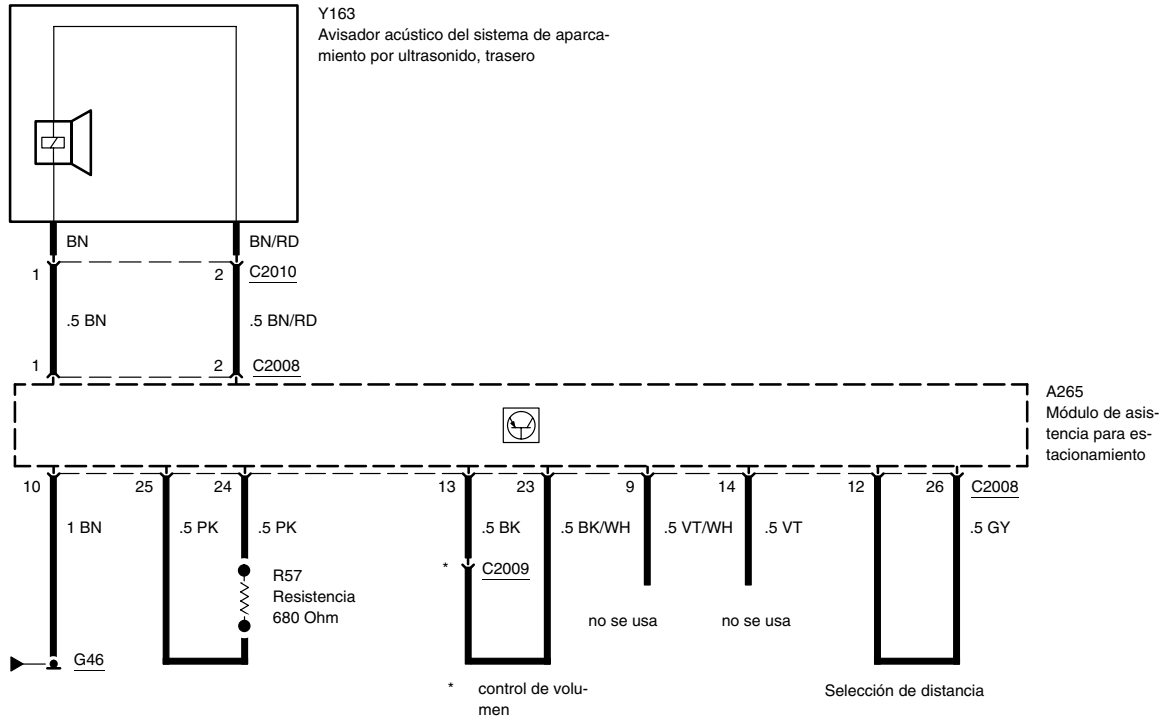


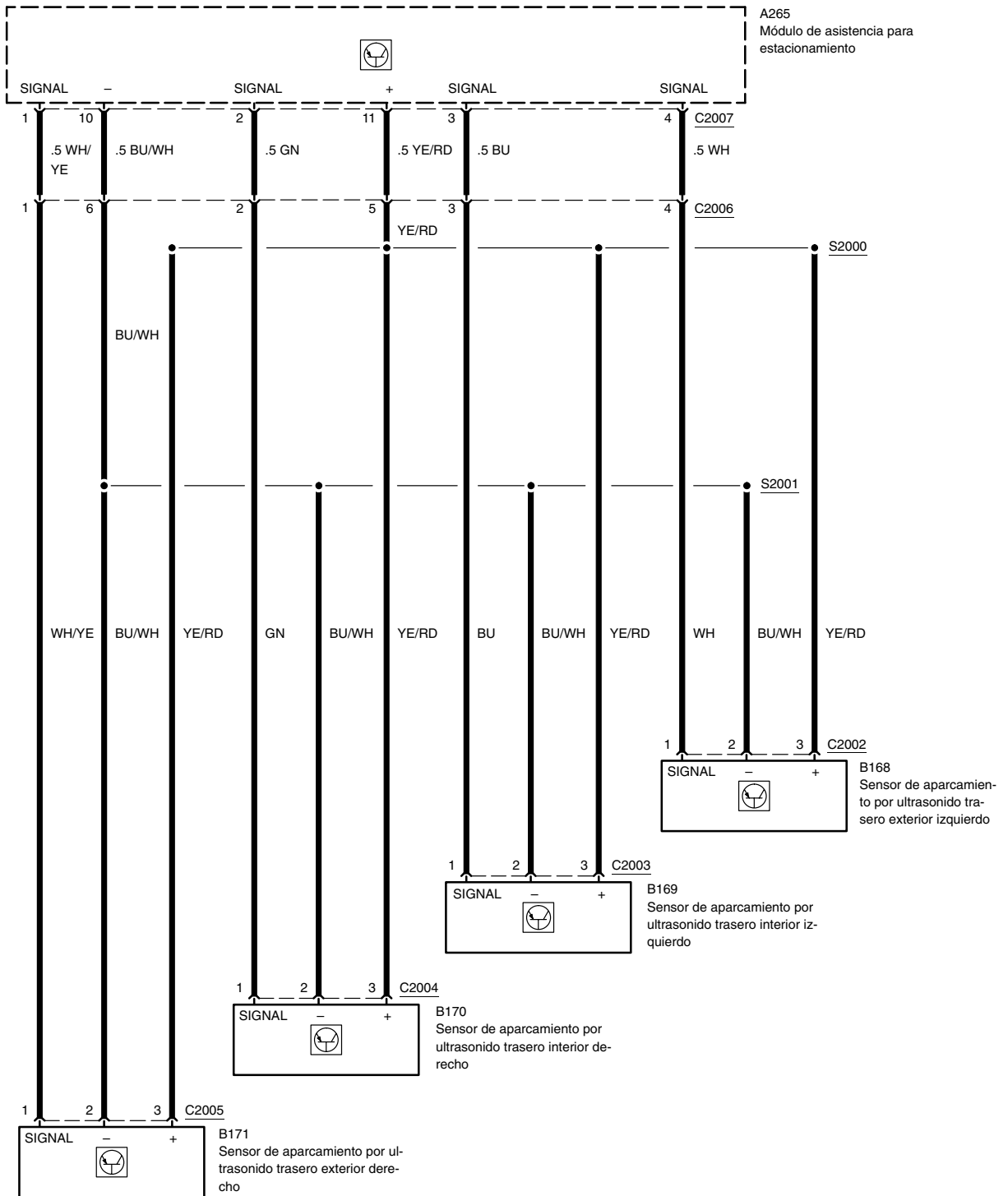
Trans333misión automática, modelo de 4 puertas



### Transmisión automática, Familiar

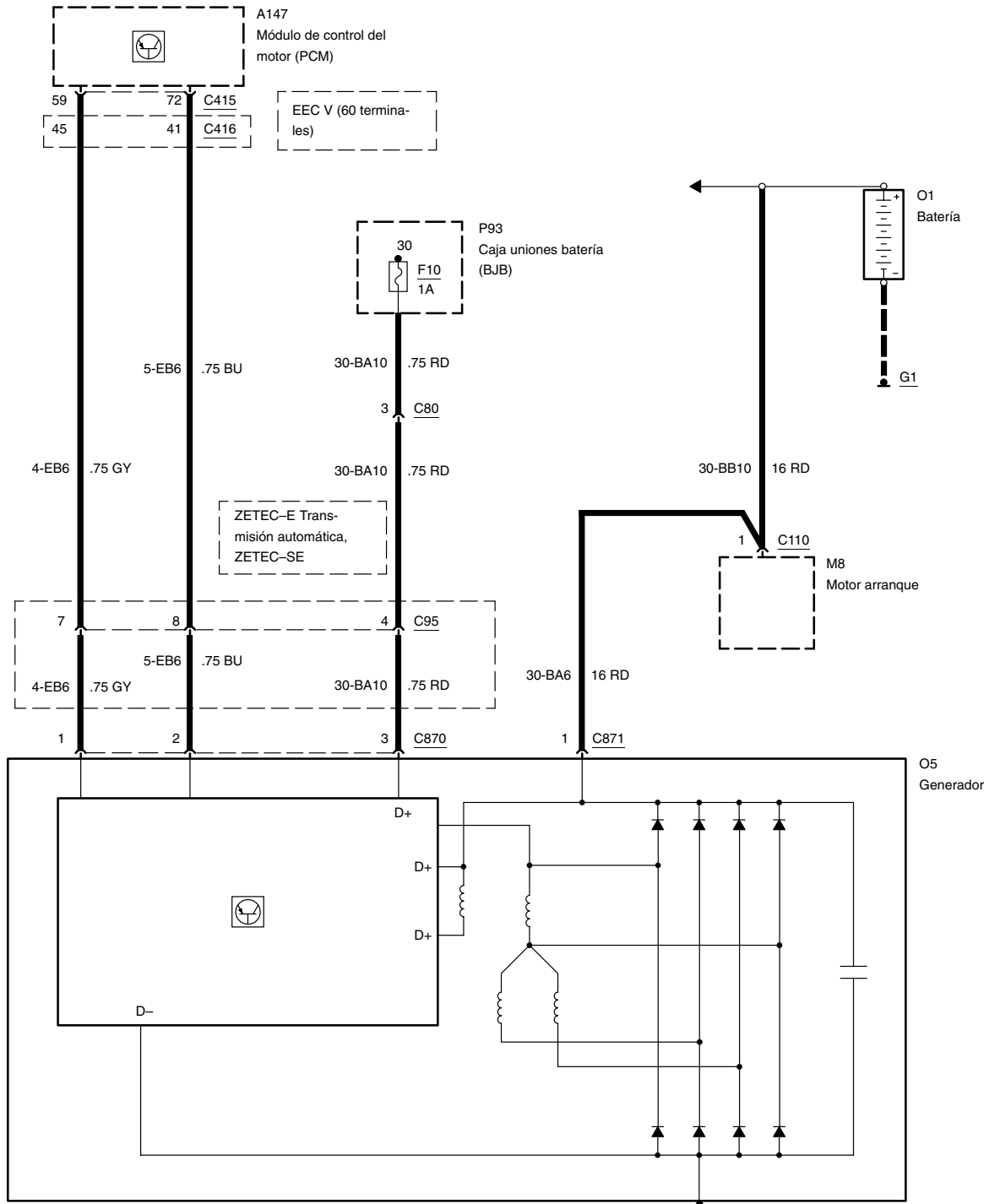






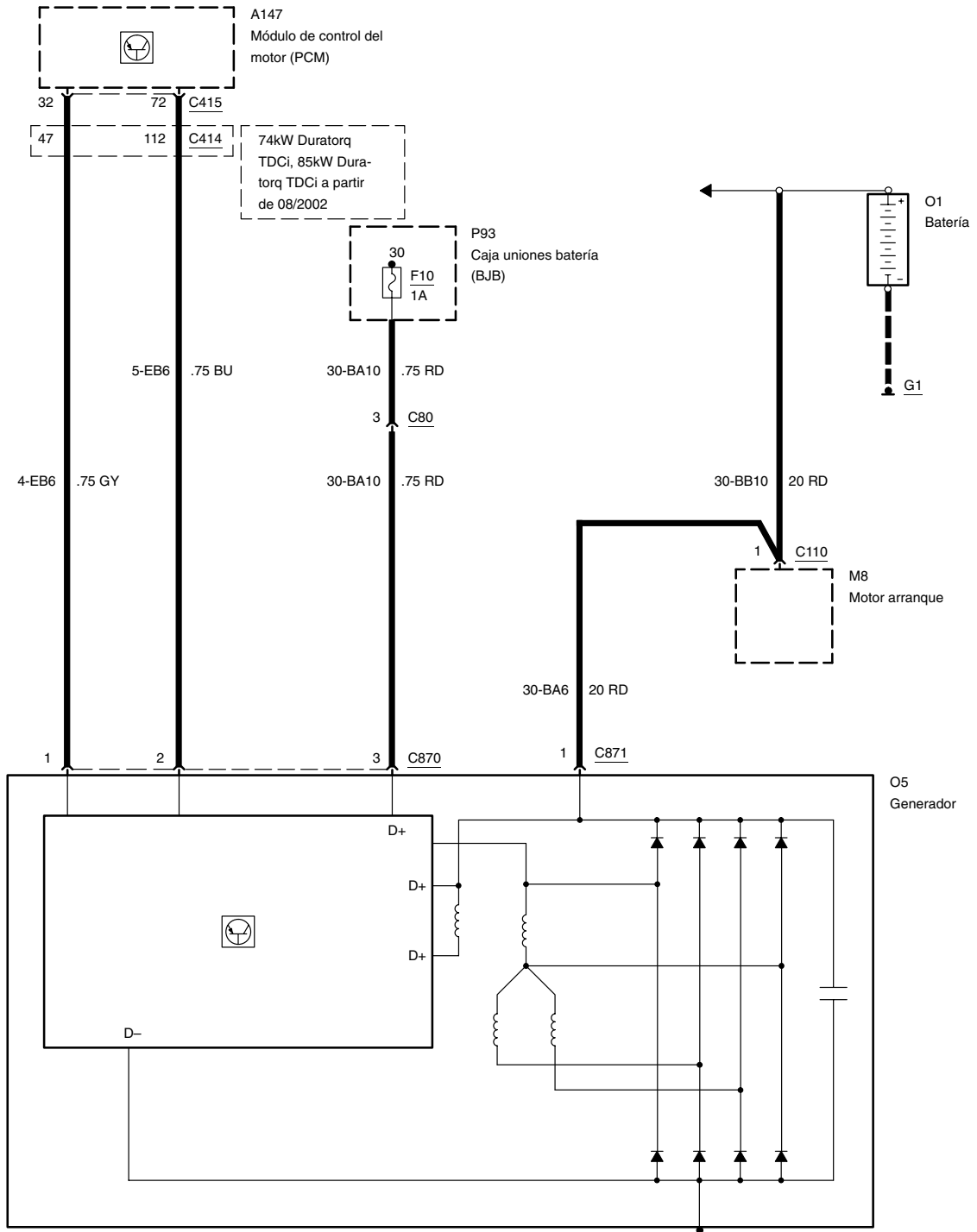
Motores ZETEC

-1



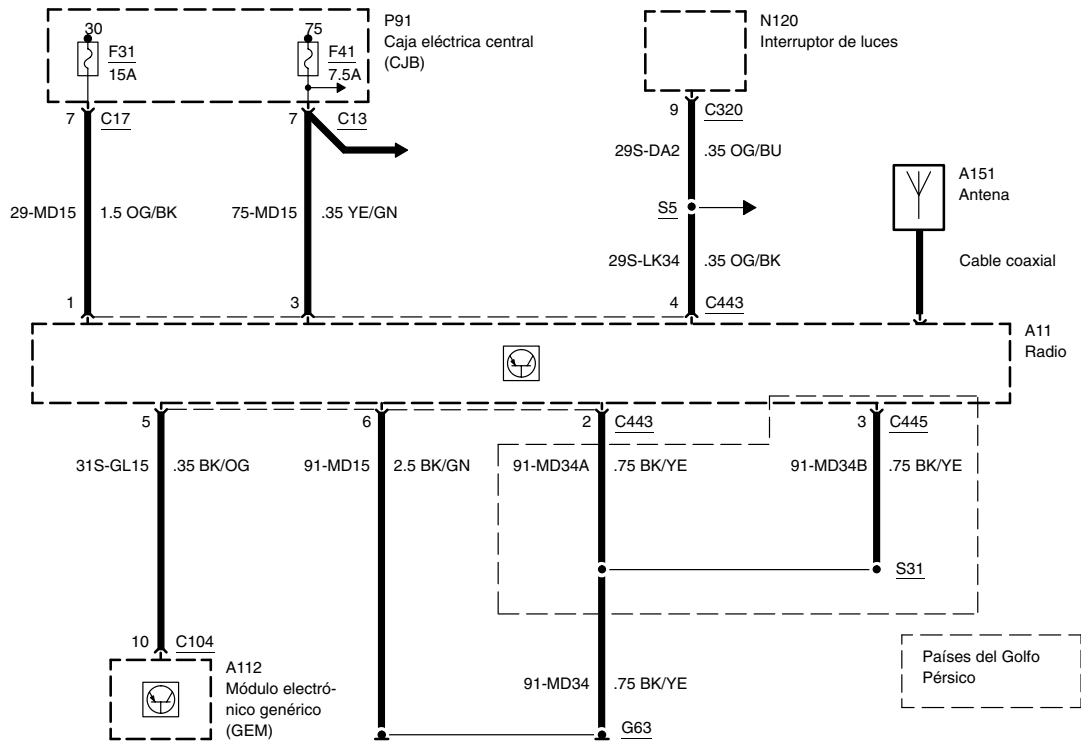


Motores diesel



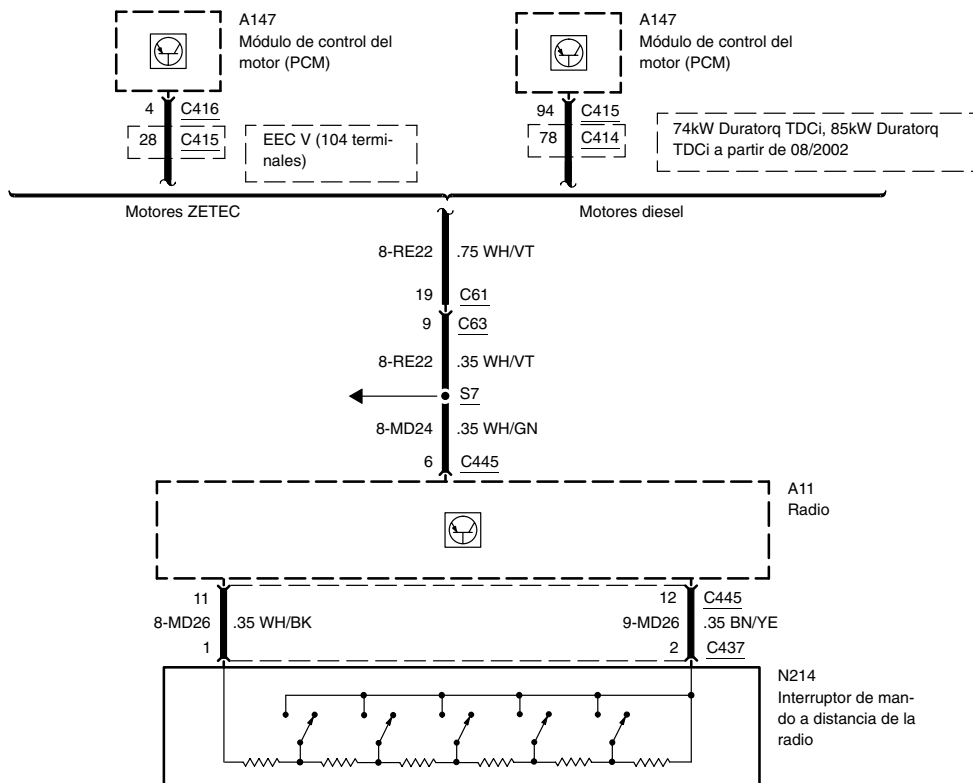
con radio, con radio y altavoz de bajos

-1

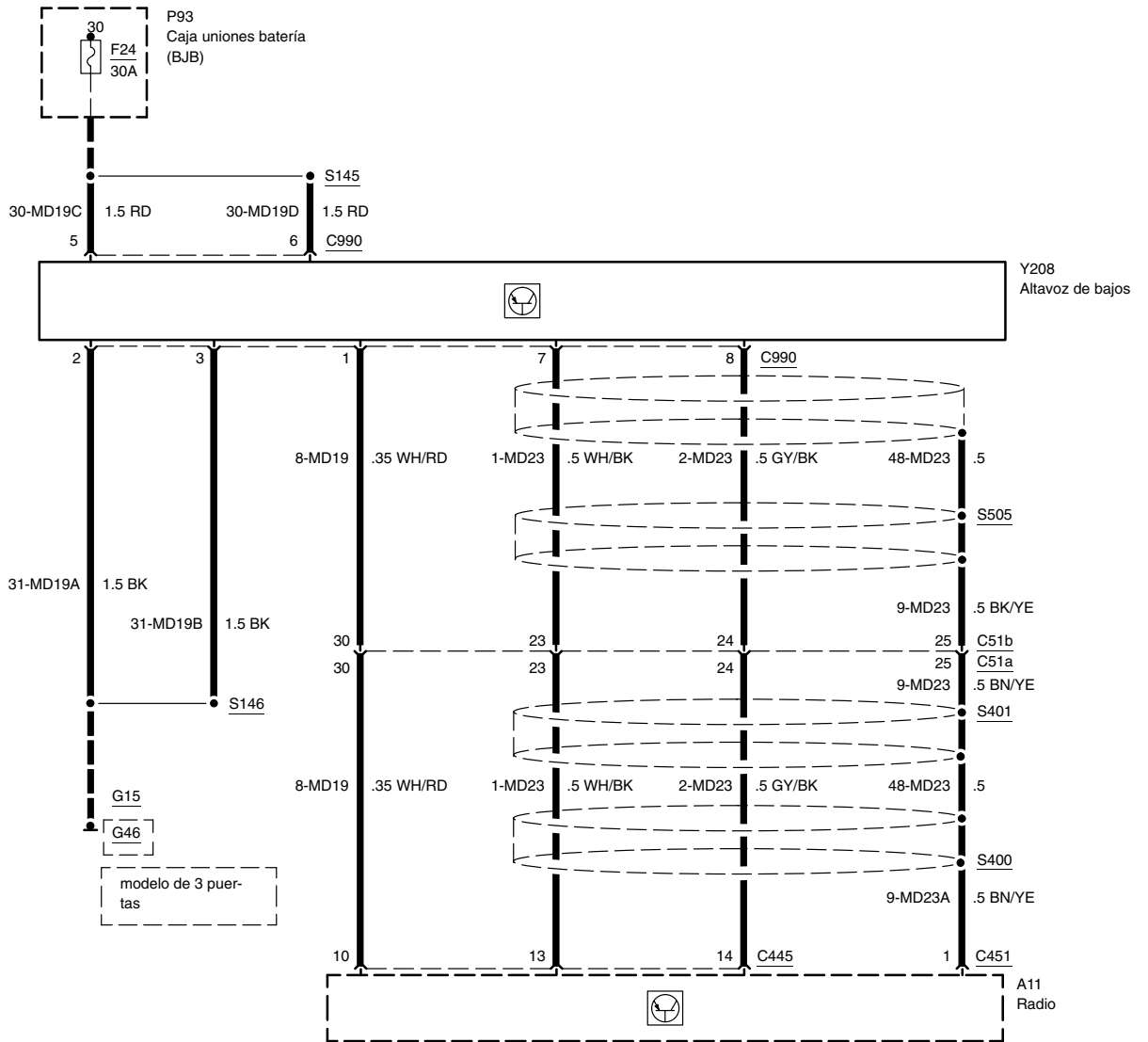


con radio, con radio y altavoz de bajos

-2

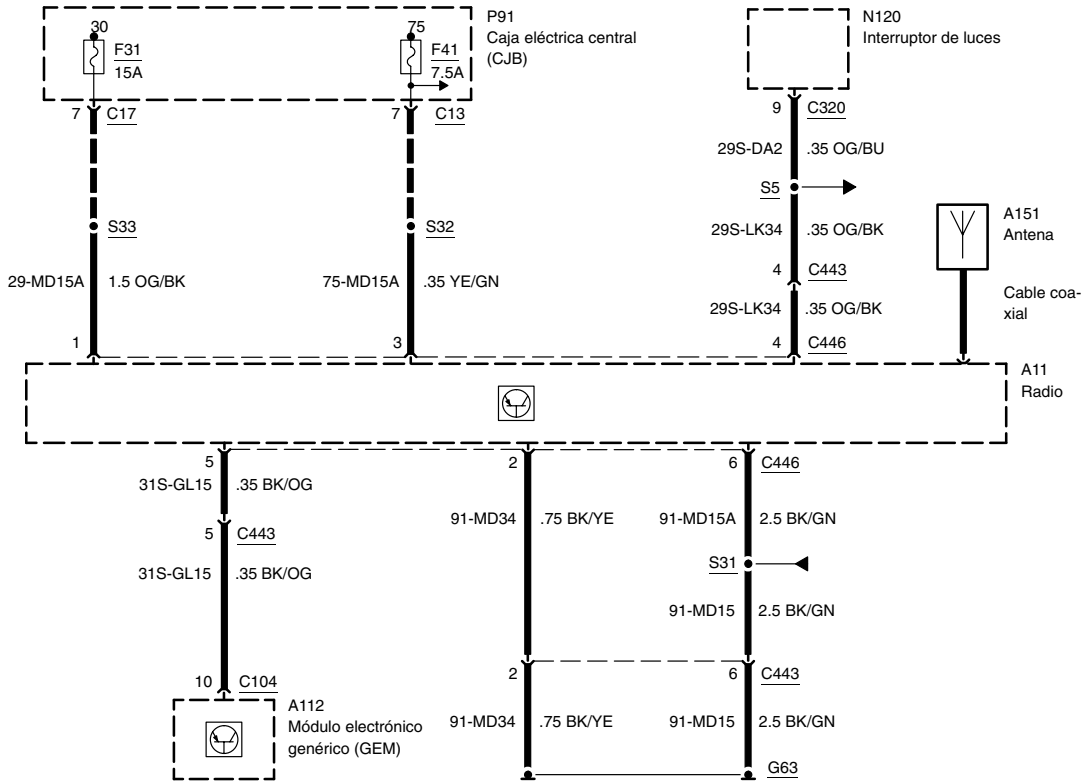


con radio y altavoz de bajos

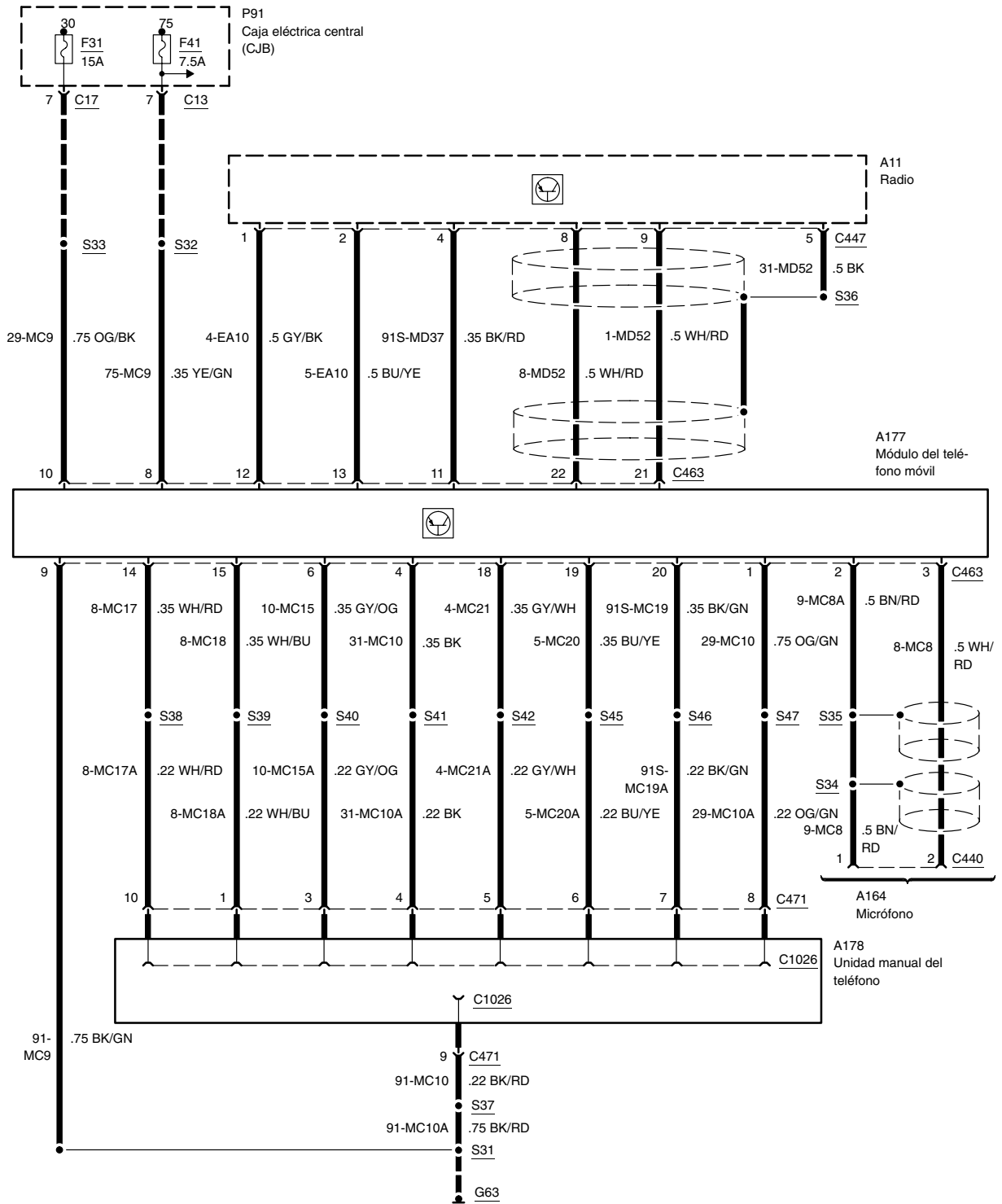


con teléfono móvil

-4

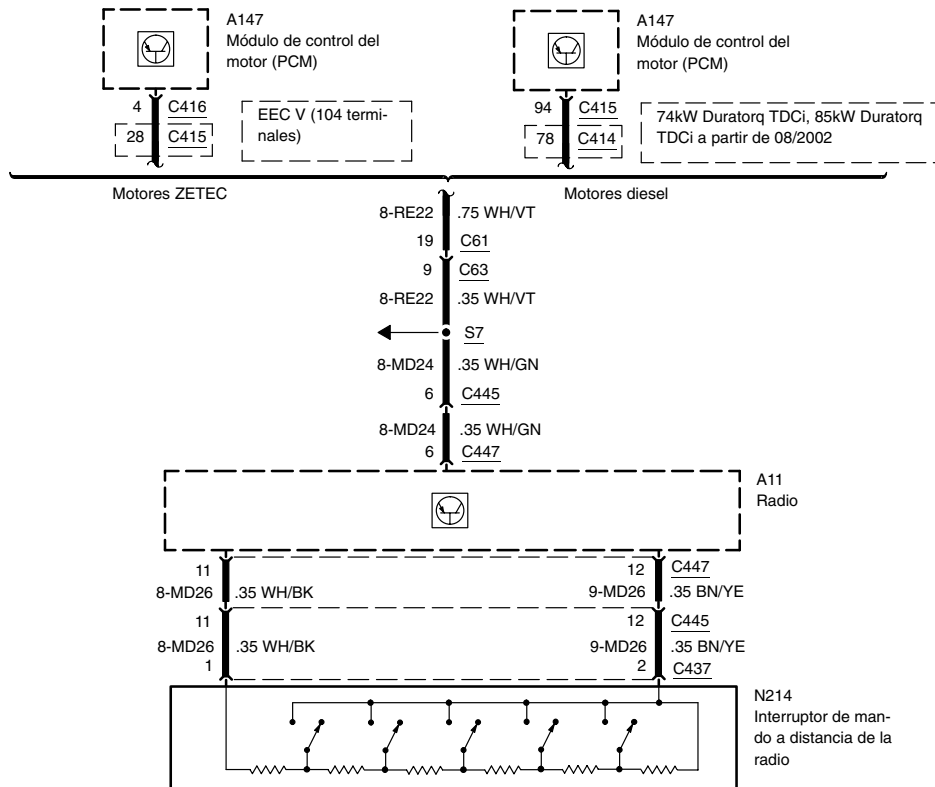


con teléfono móvil



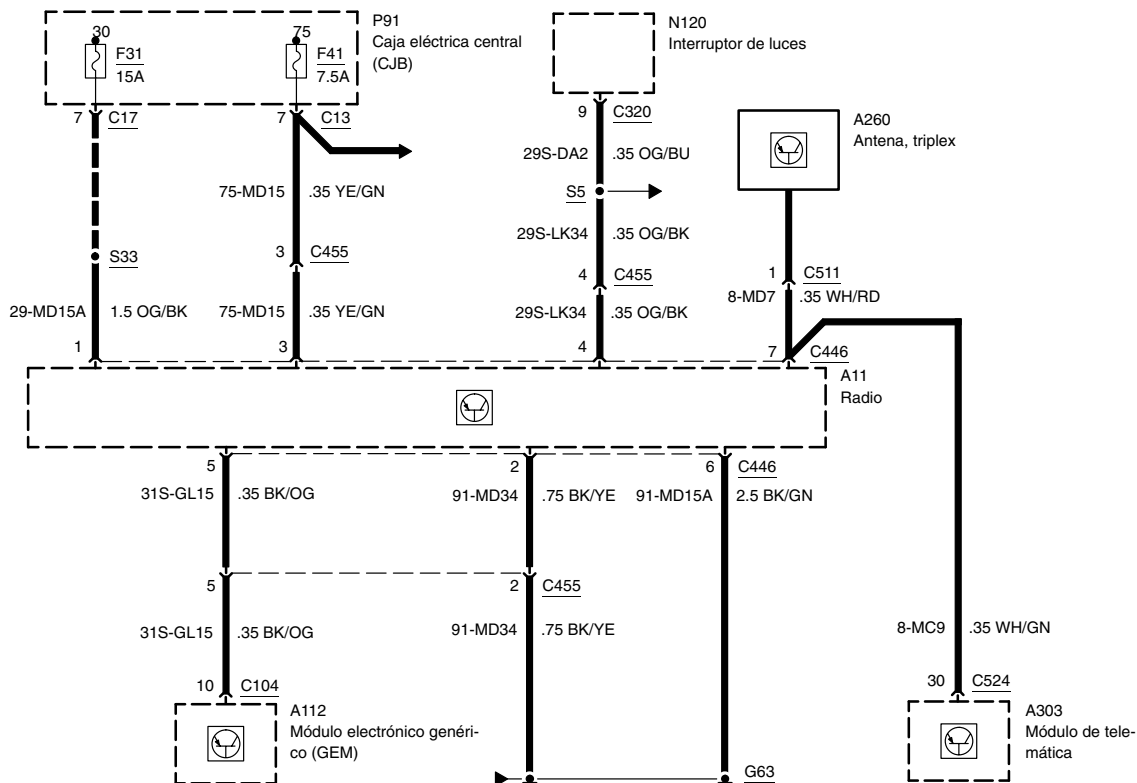
con teléfono móvil

-6

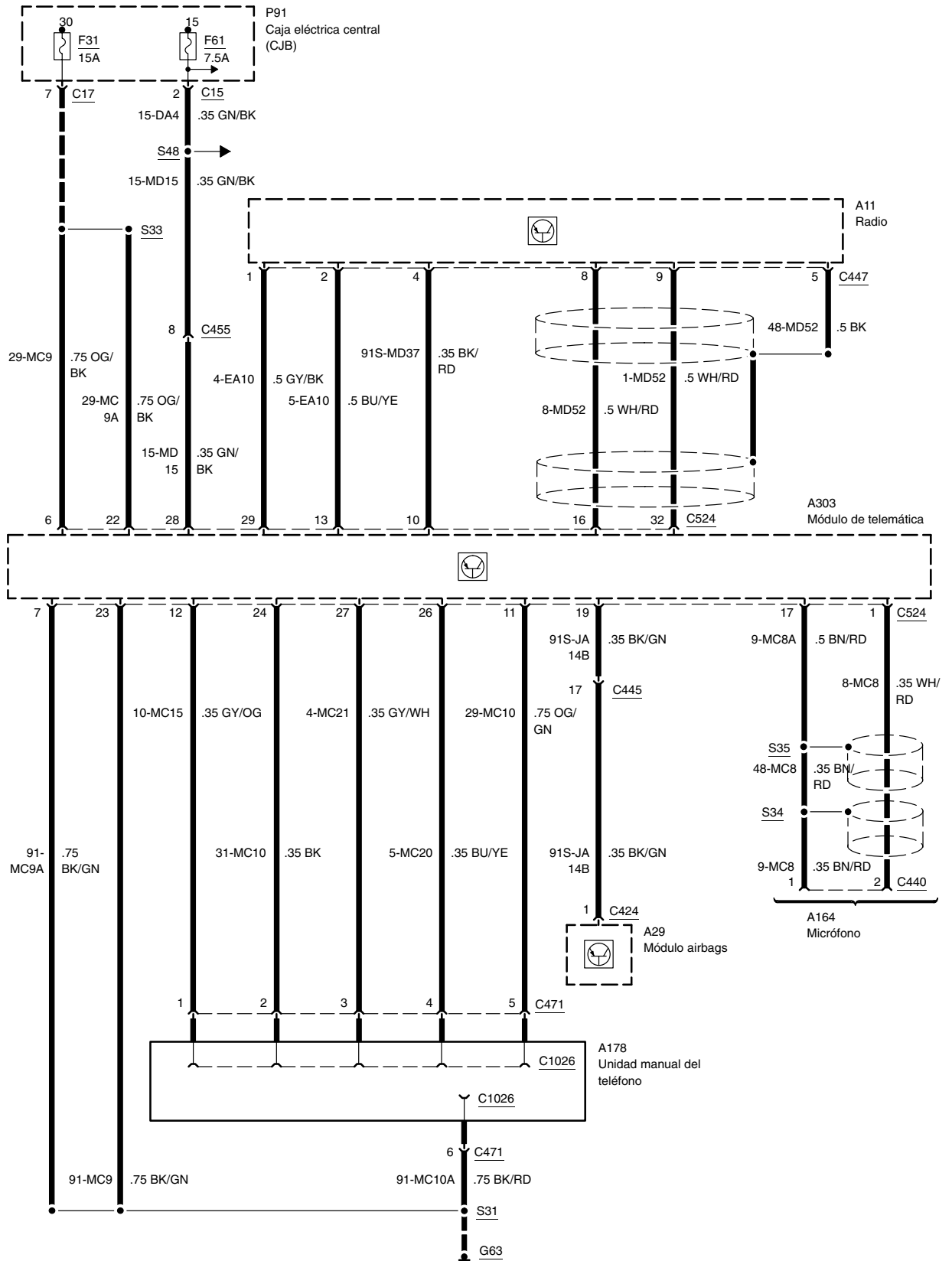


con módulo de telemática

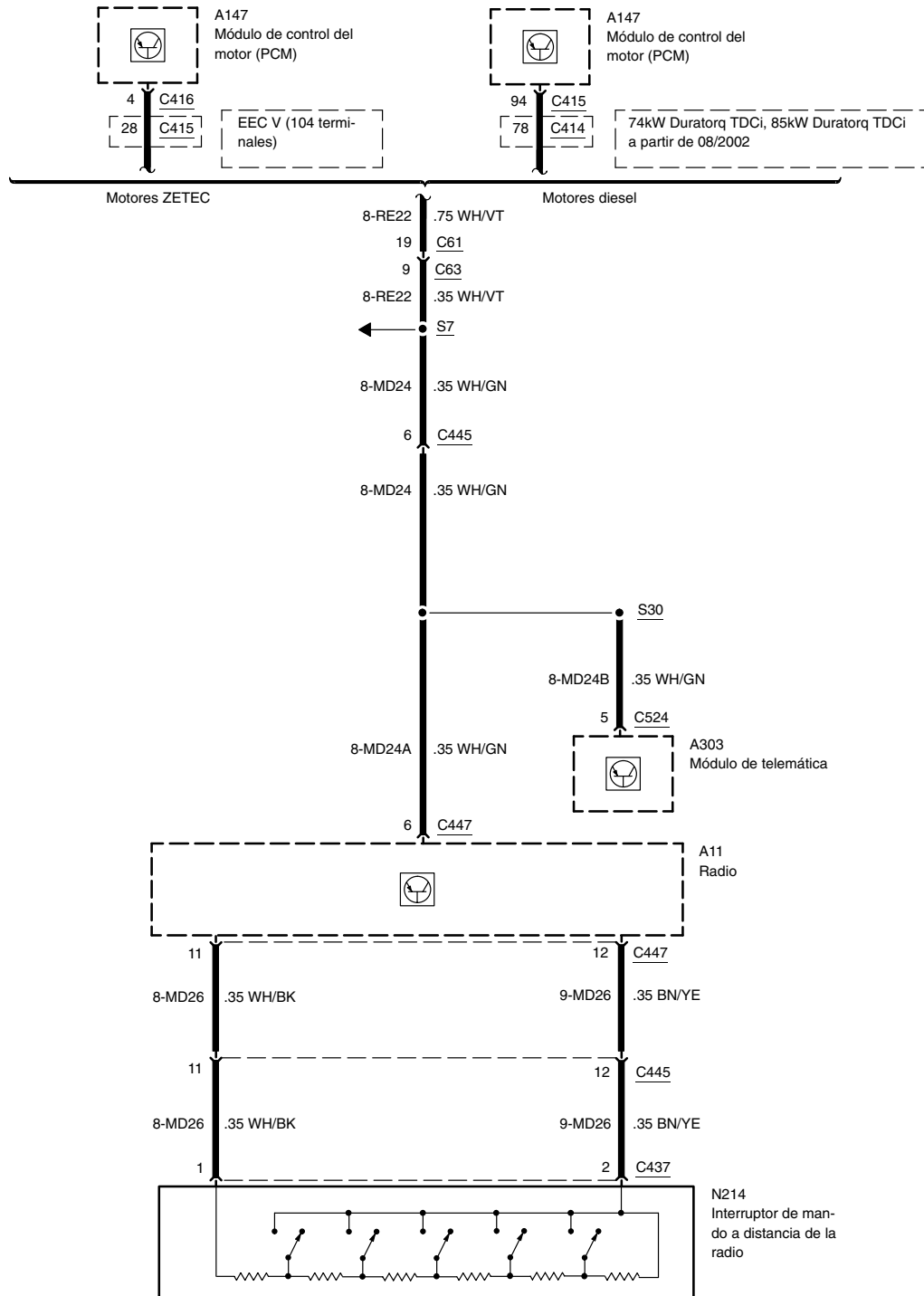
-7



con módulo de telemática



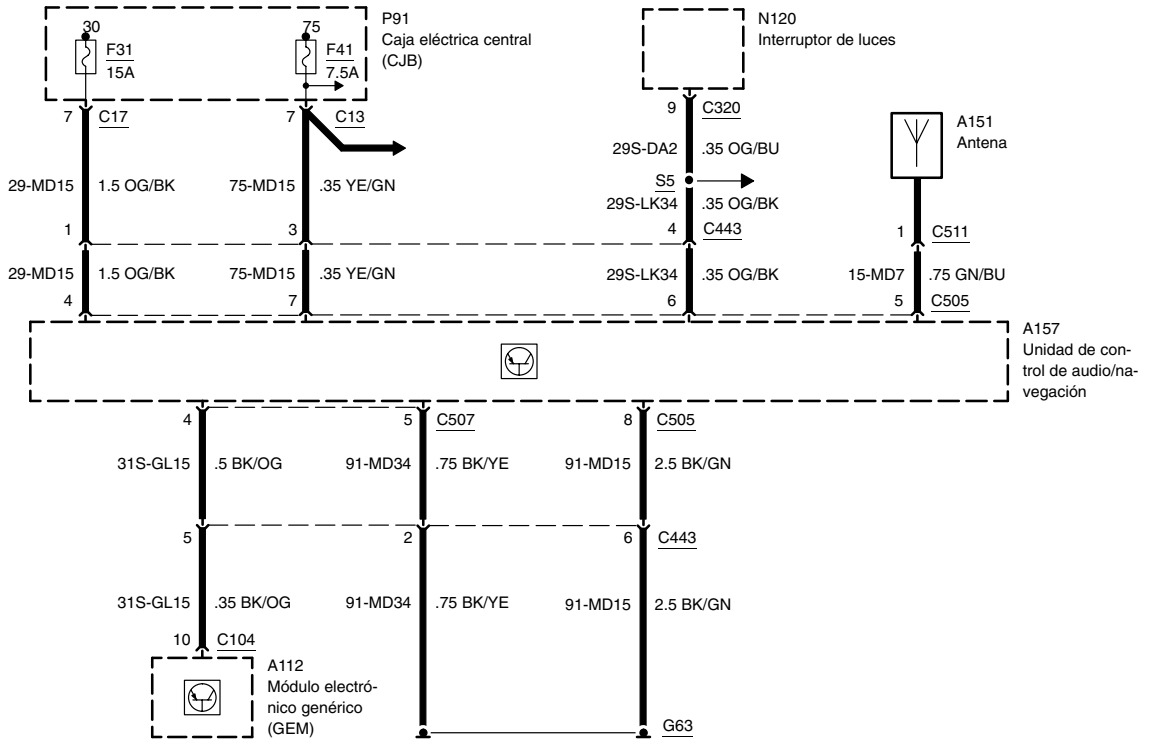
con módulo de telemática



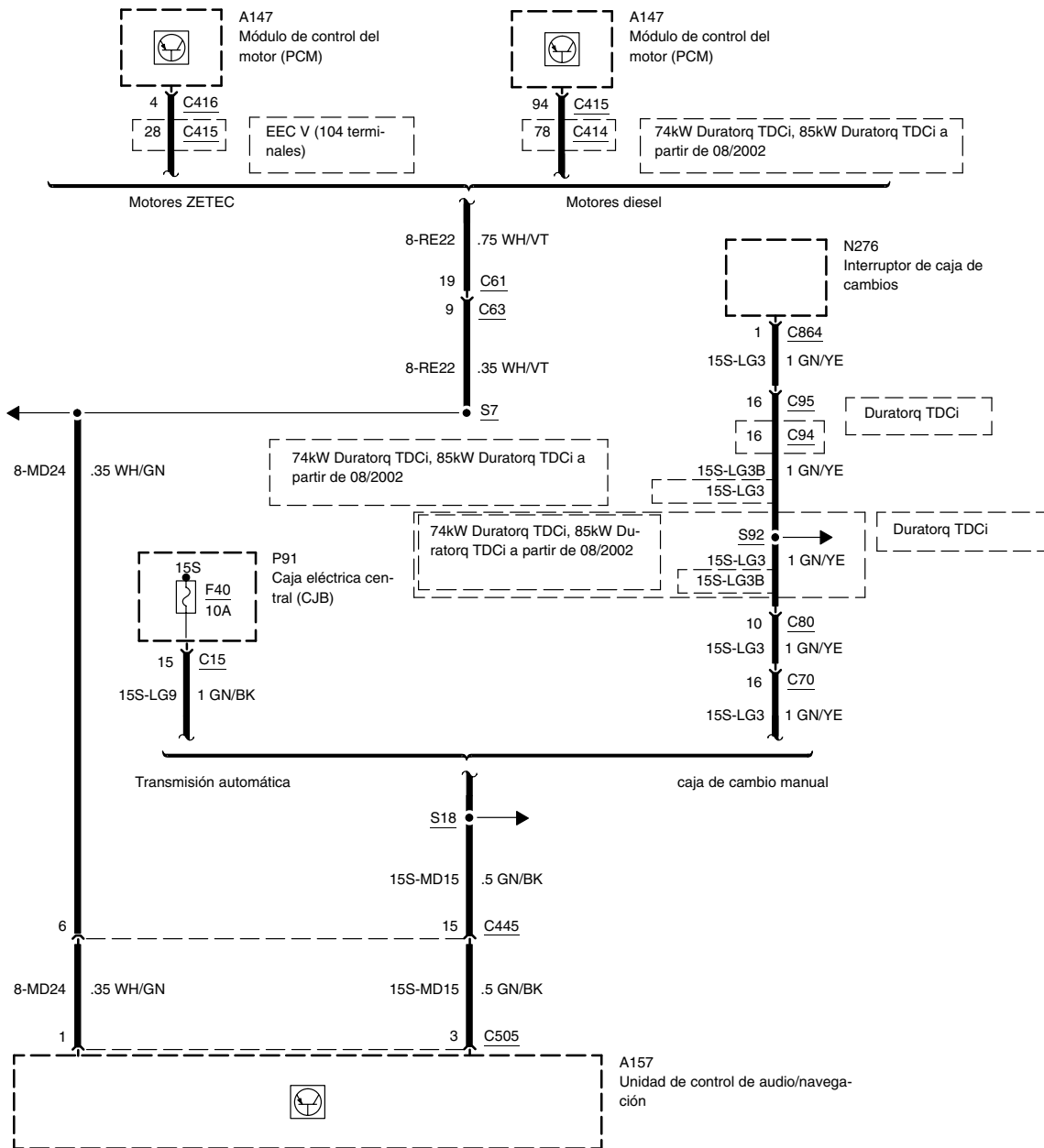


con Traffic Pro

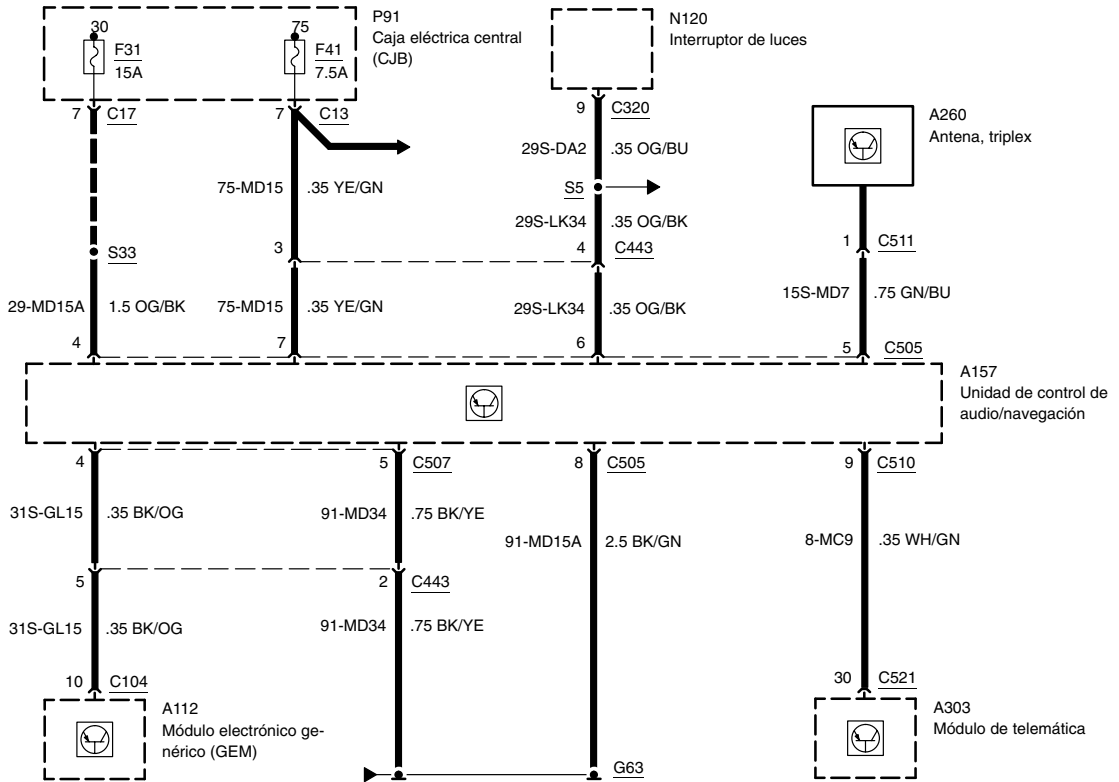
-10



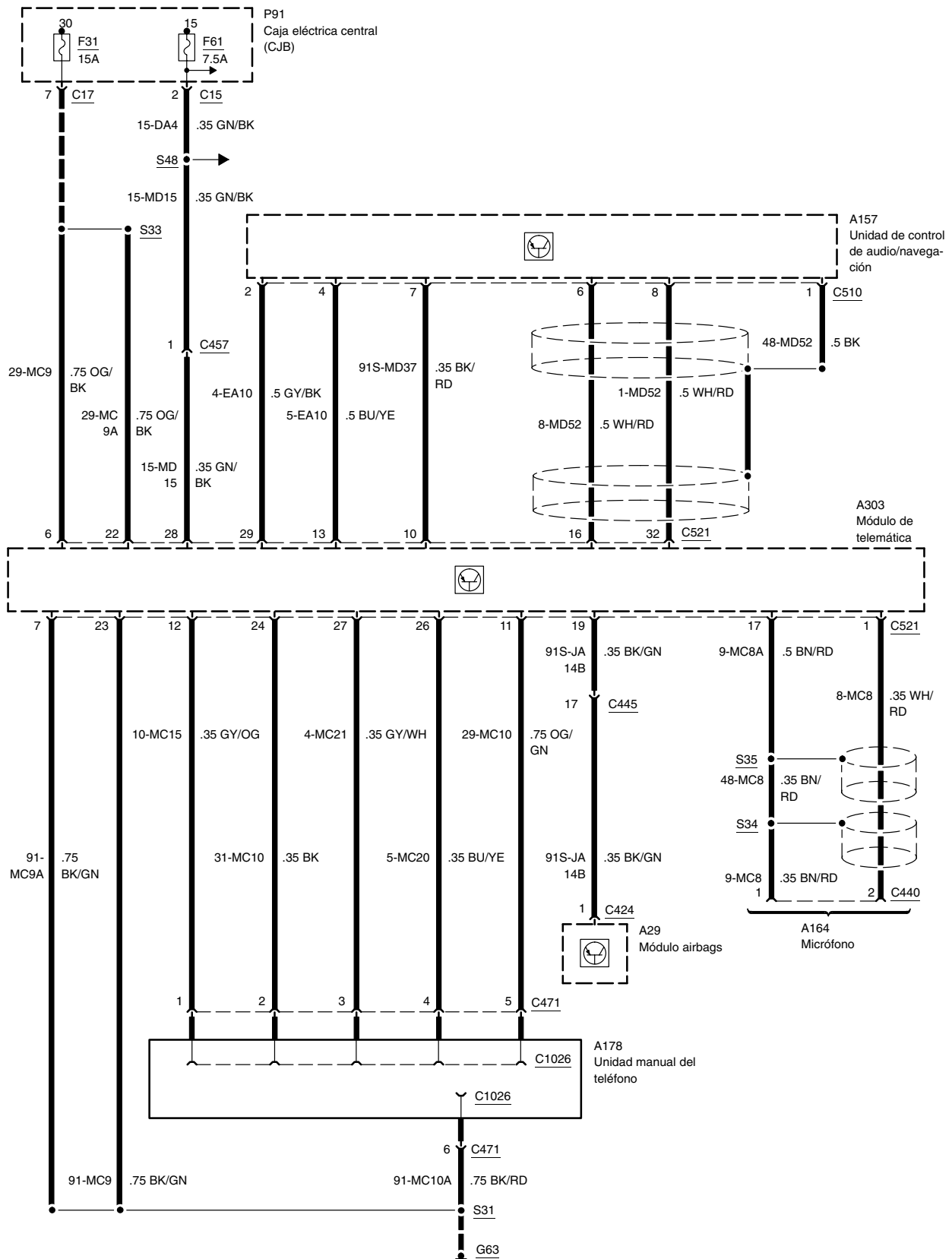
con Traffic Pro



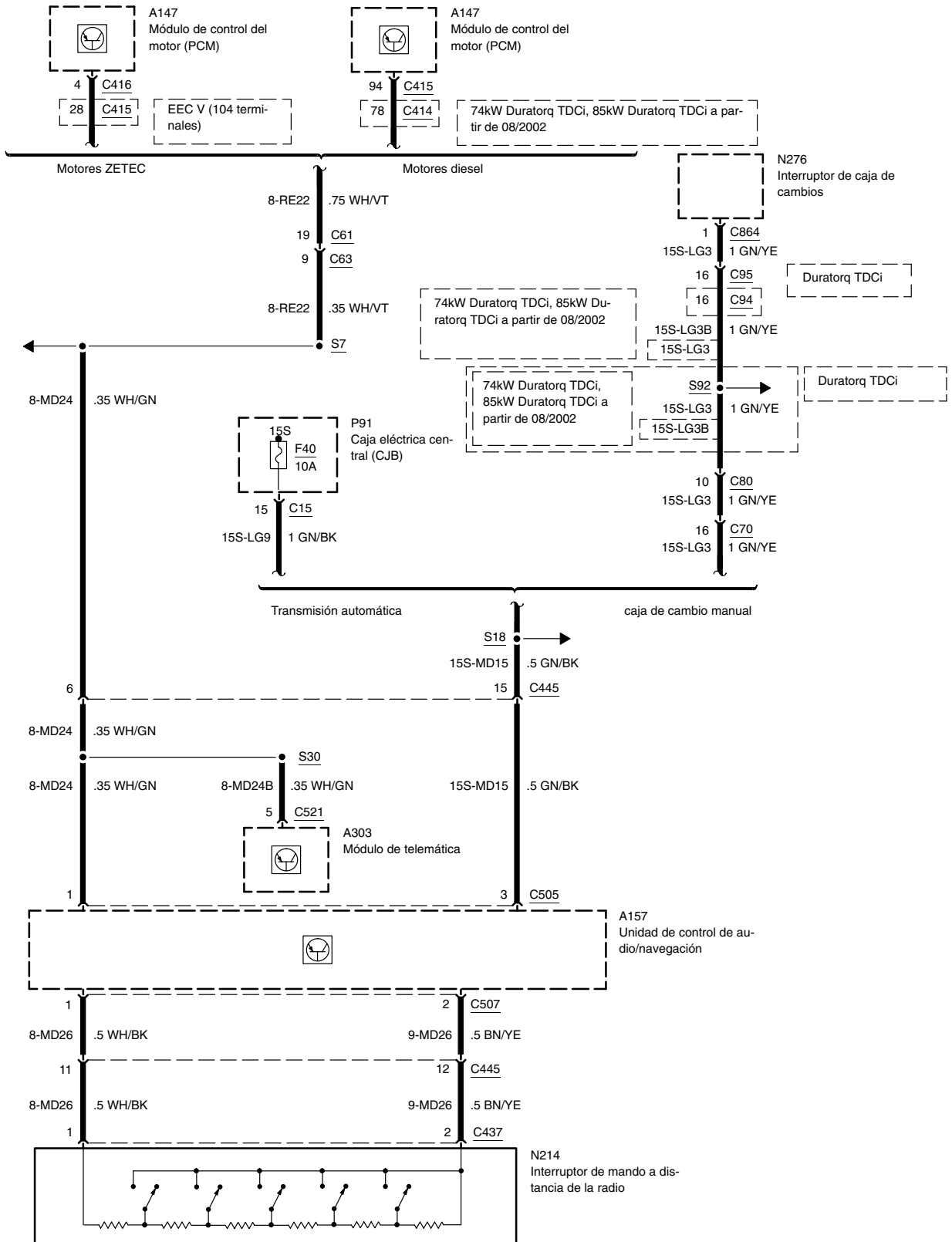
con Travel Pilot



con Travel Pilot

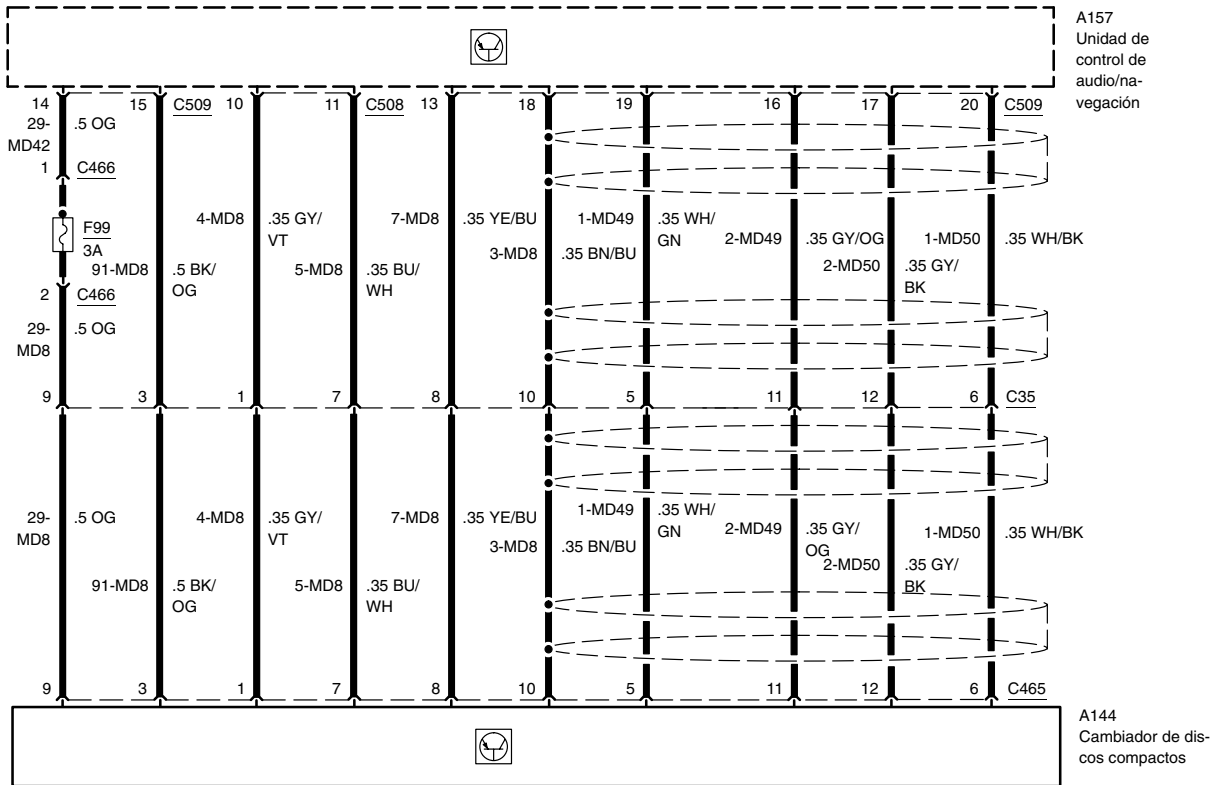


con Travel Pilot



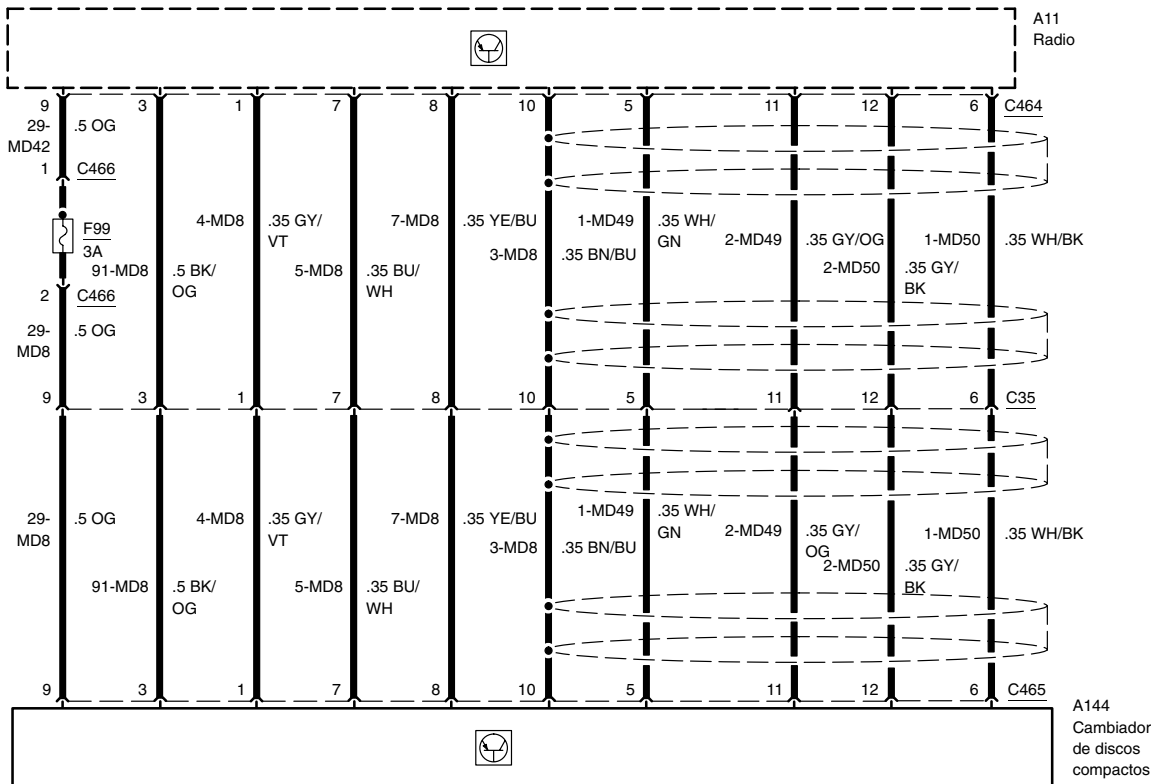
con Travel Pilot

-15



todos los demás

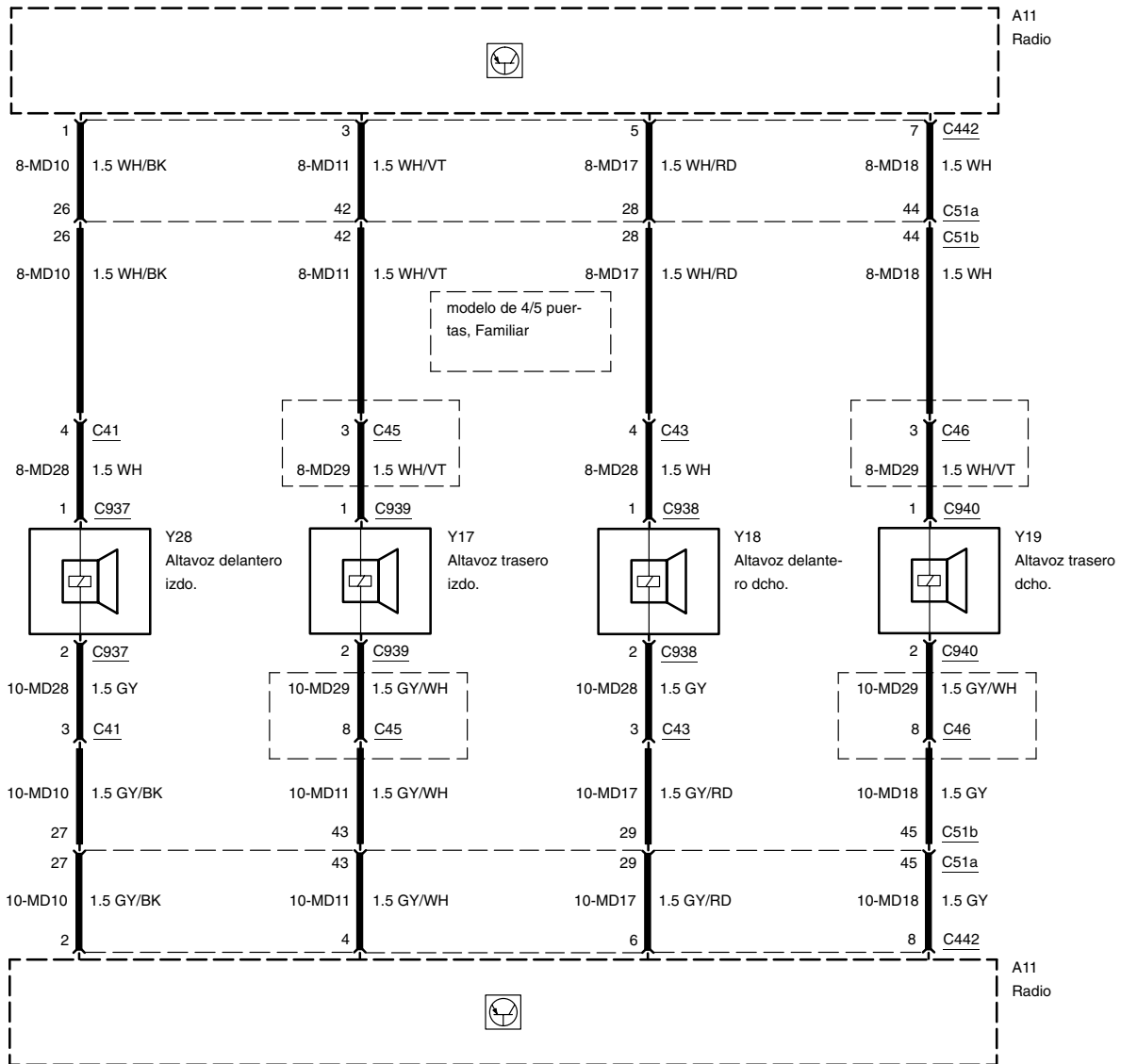
-16





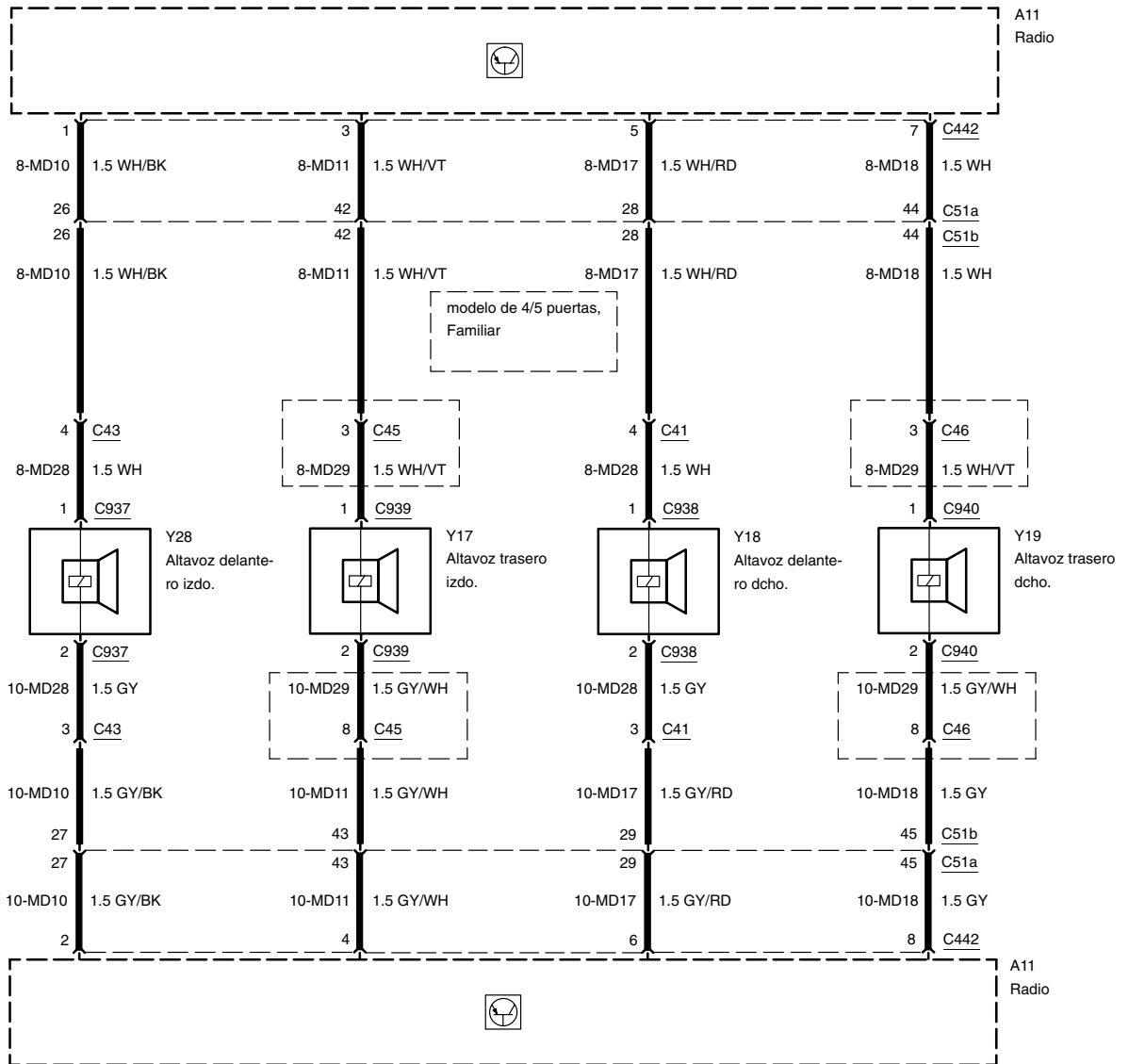
con radio, con radio y altavoz de bajos, LHD

-1



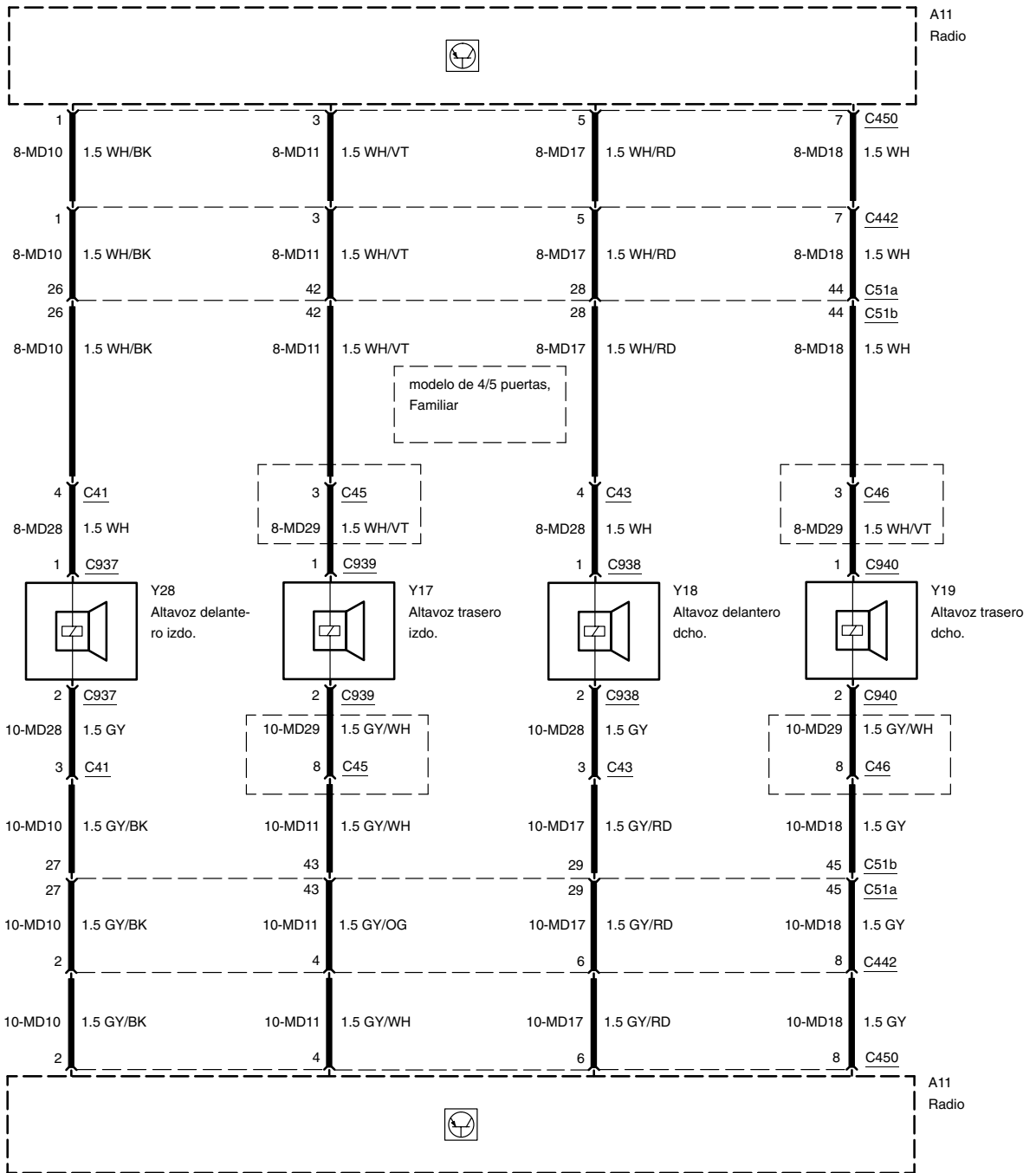


con radio, con radio y altavoz de bajos, RHD

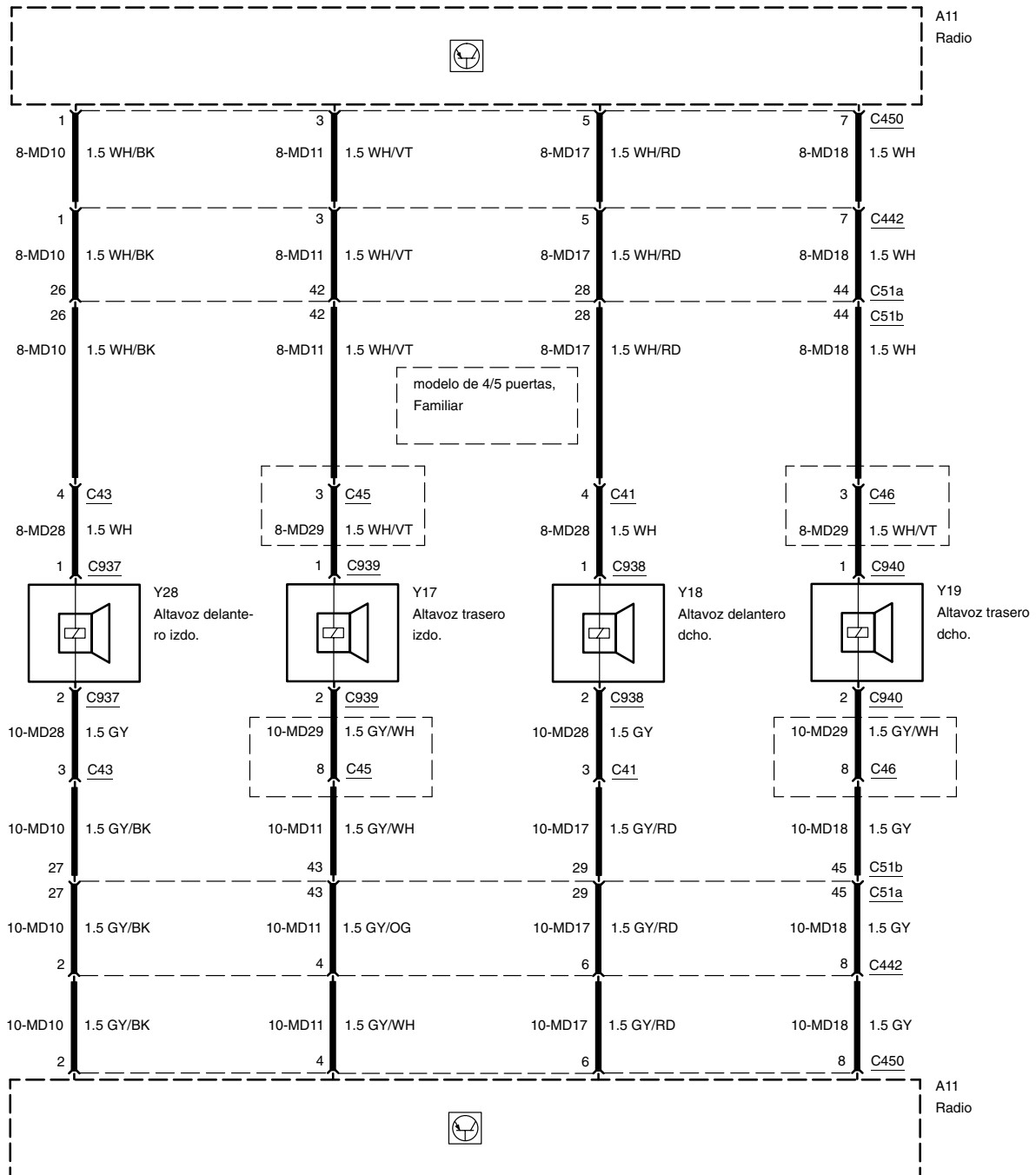




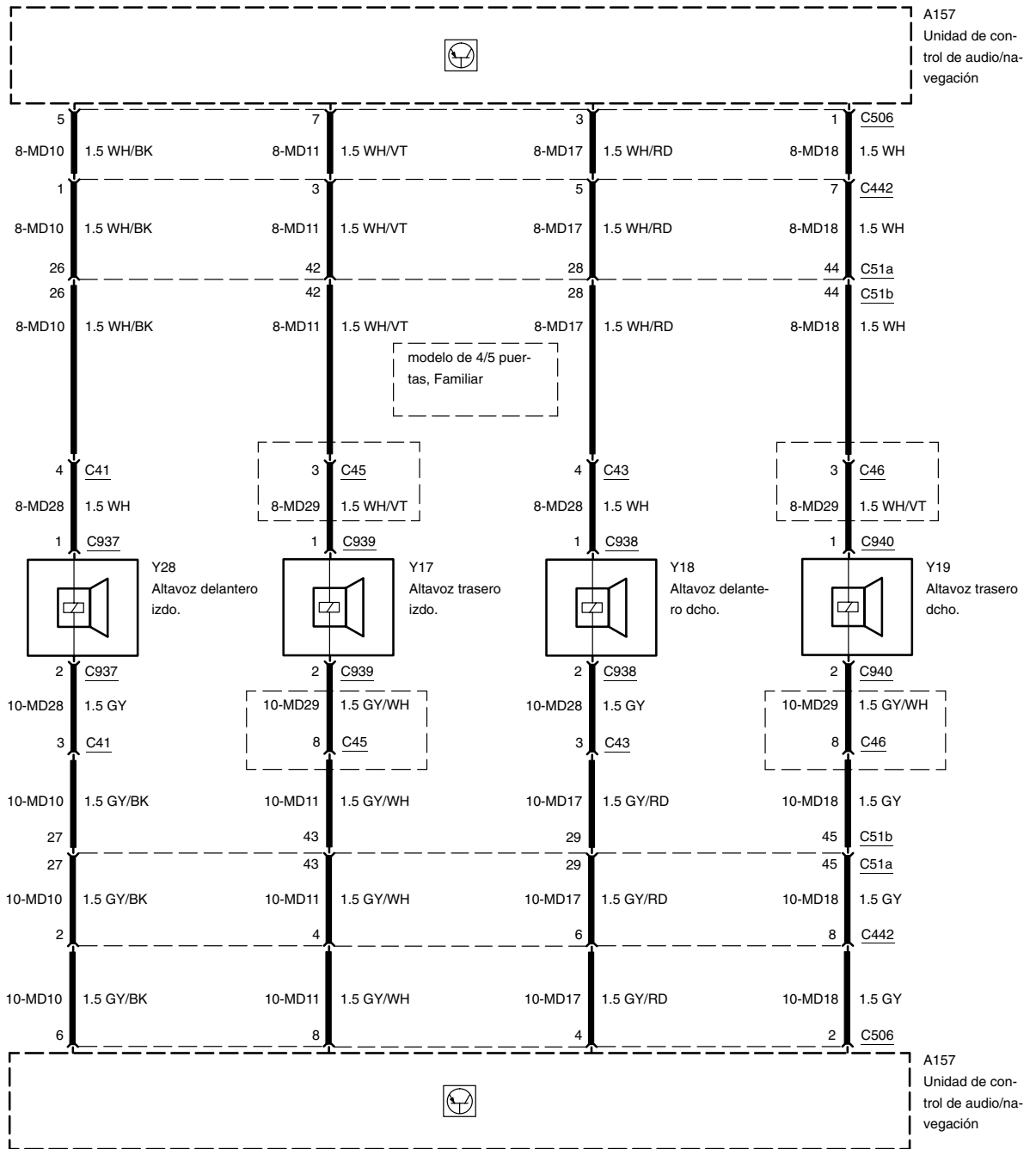
con teléfono móvil, con módulo de telemática, LHD



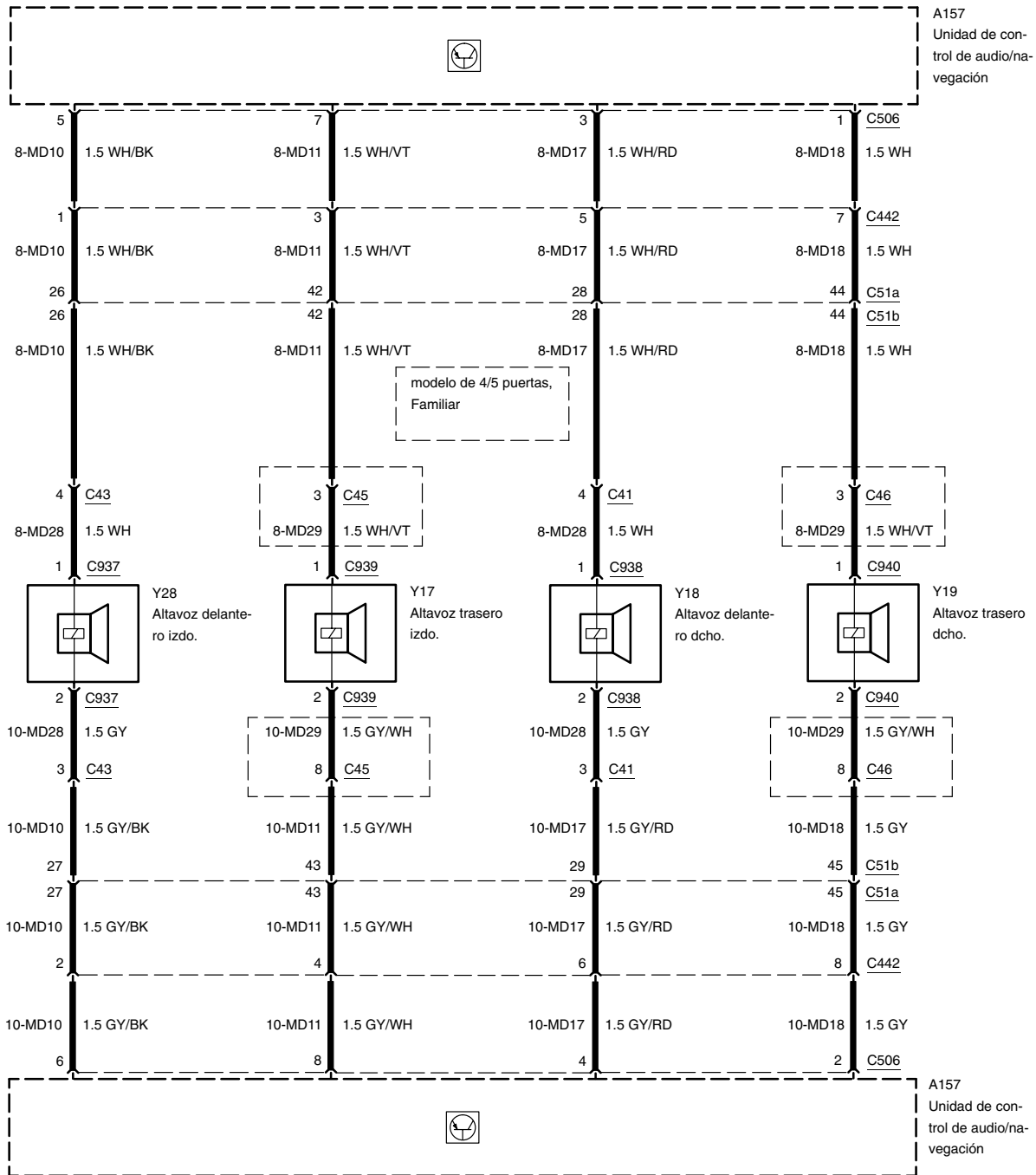
con teléfono móvil, con módulo de telemática, RHD



con Traffic Pro, con Travel Pilot, LHD



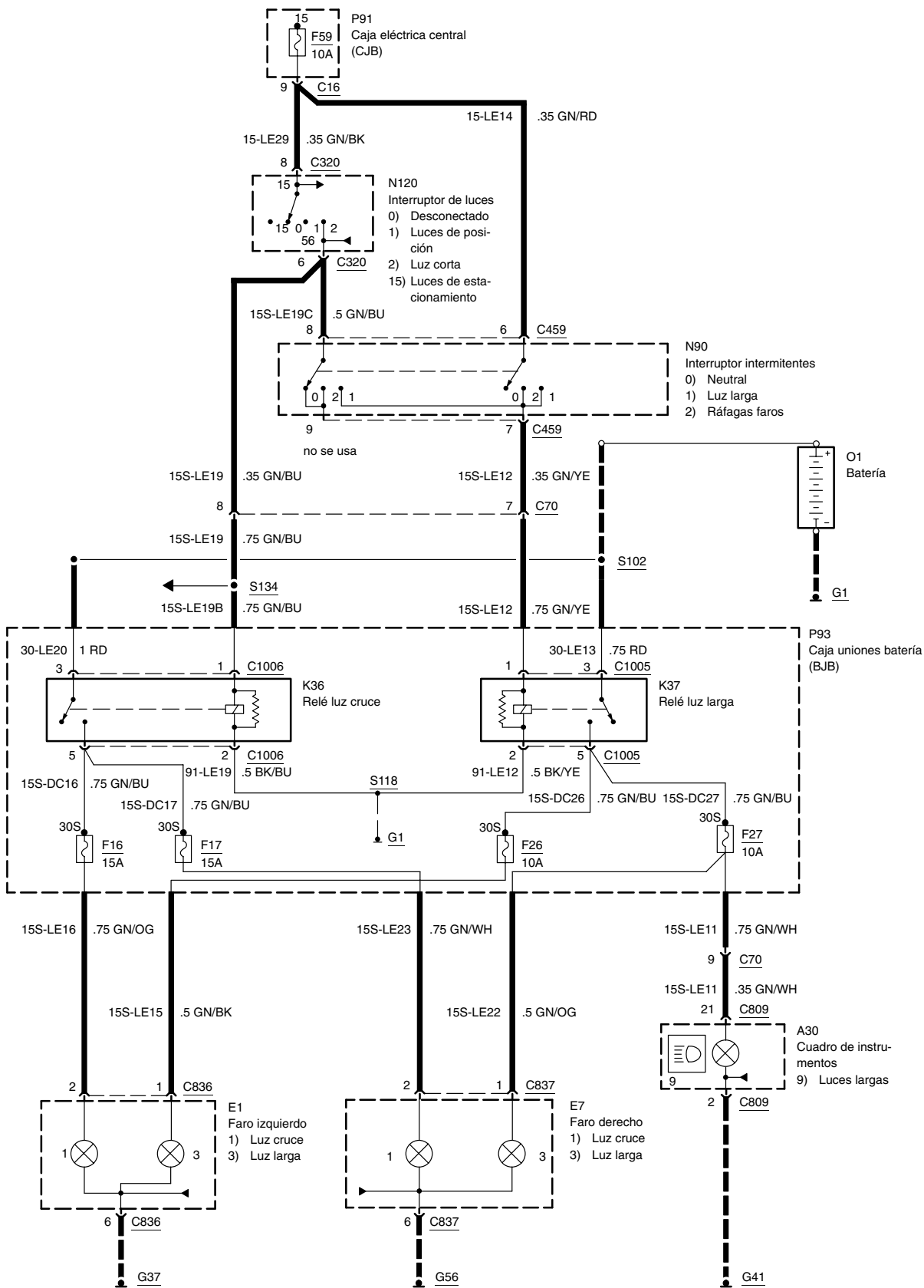
con Traffic Pro, con Travel Pilot, RHD





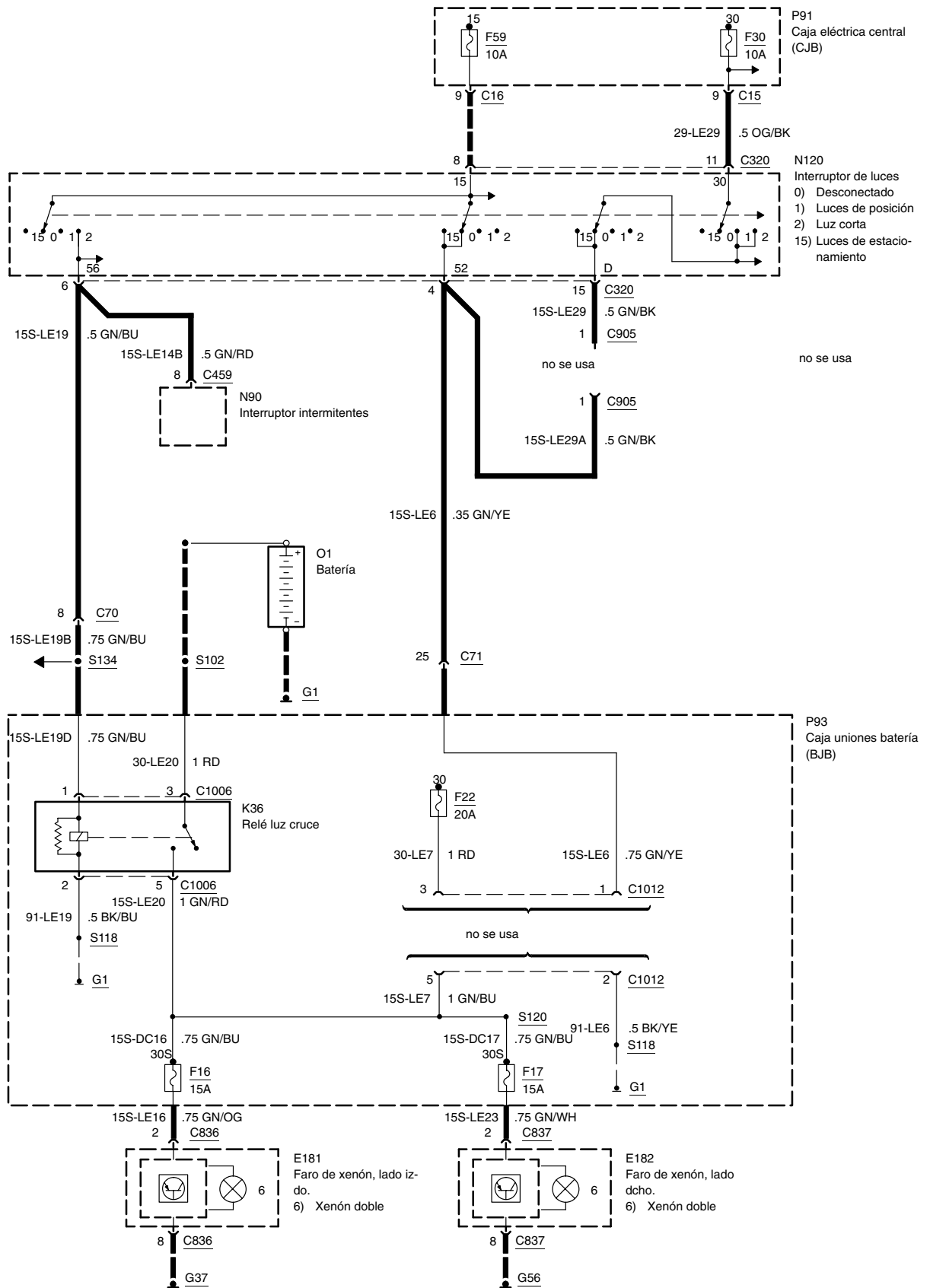
Faros, sin faros de xenón

-1

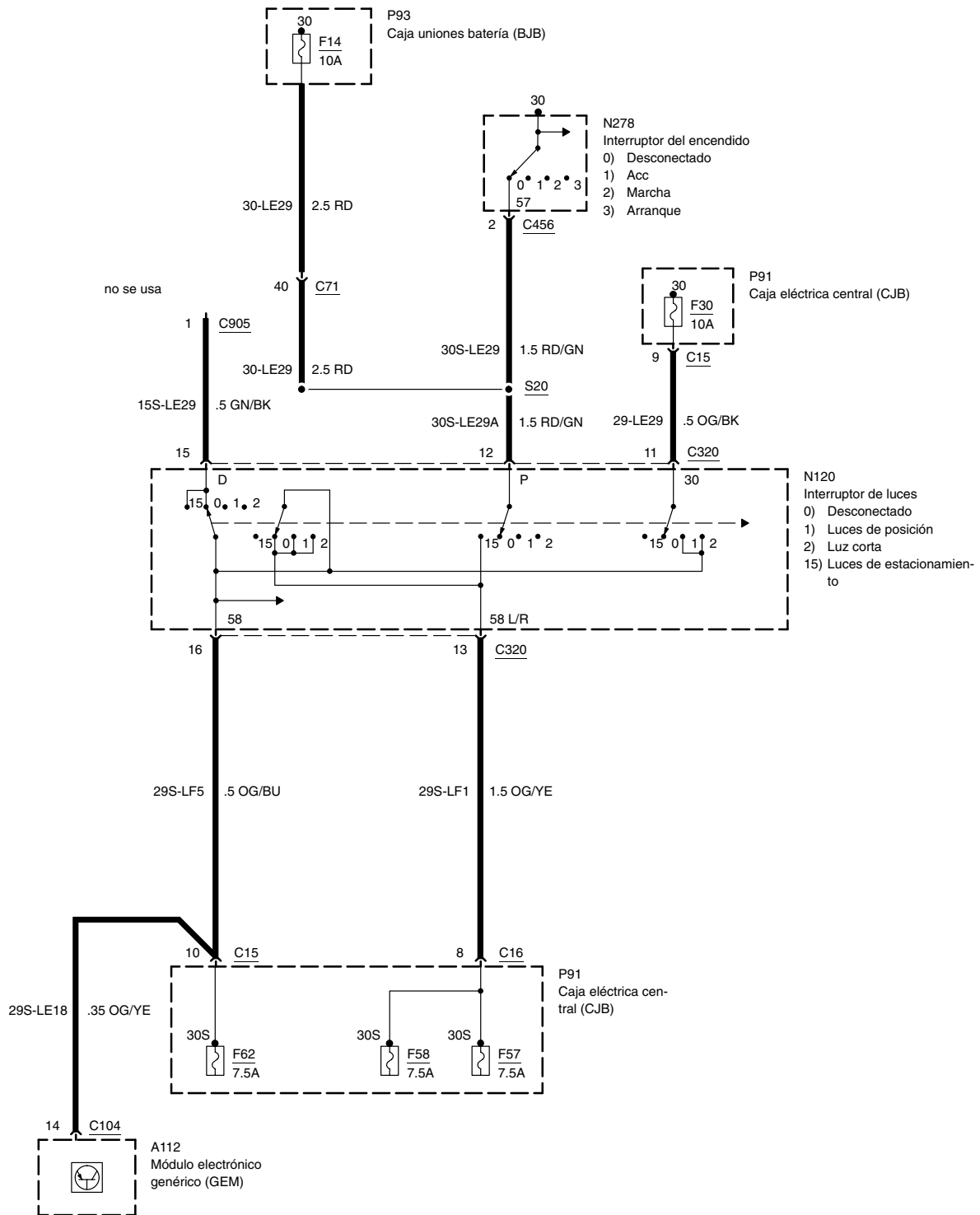




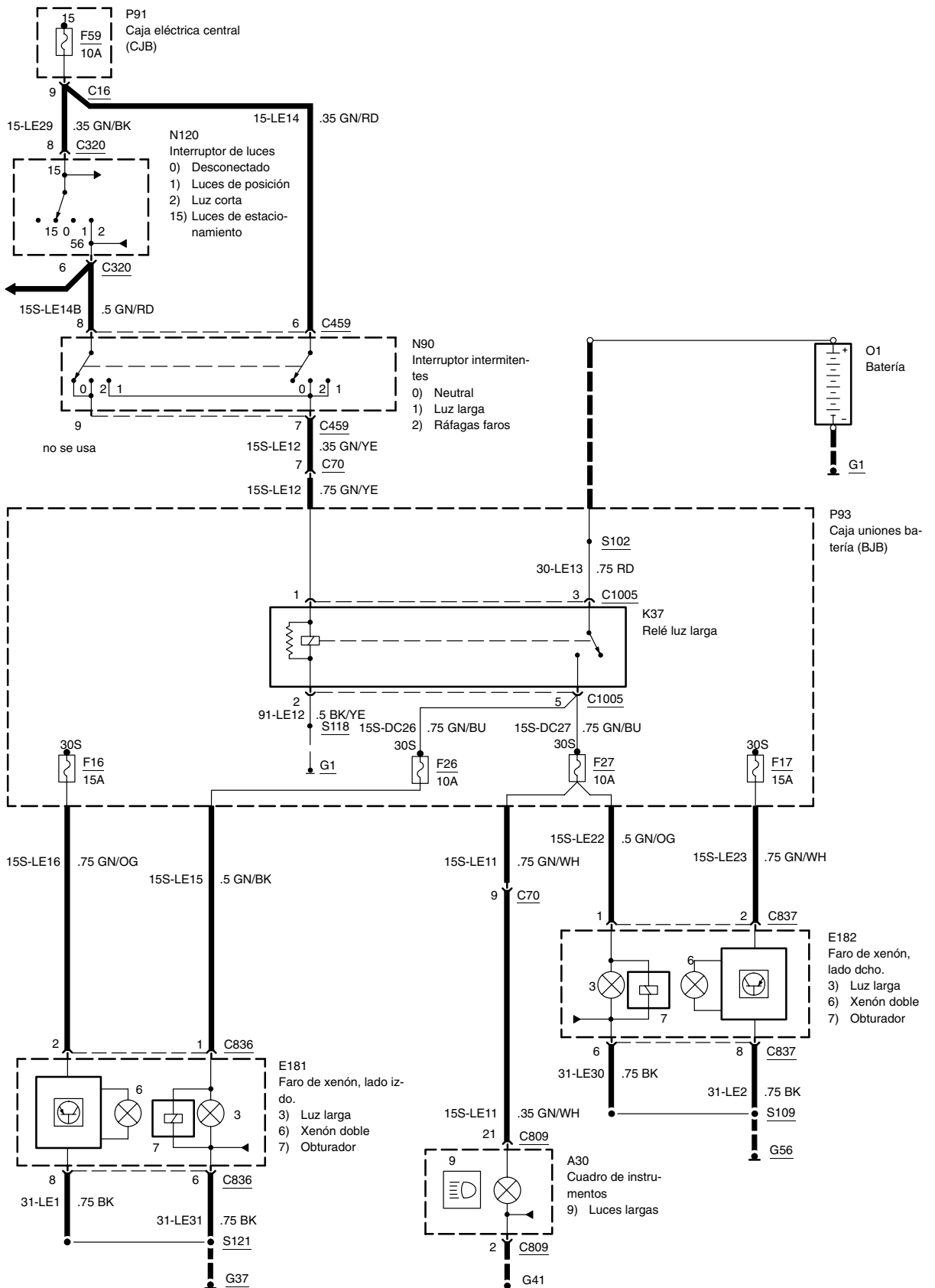
Faros, Luces de cruce, con faros de xenón



Faros, Luces de cruce, con faros de xenón

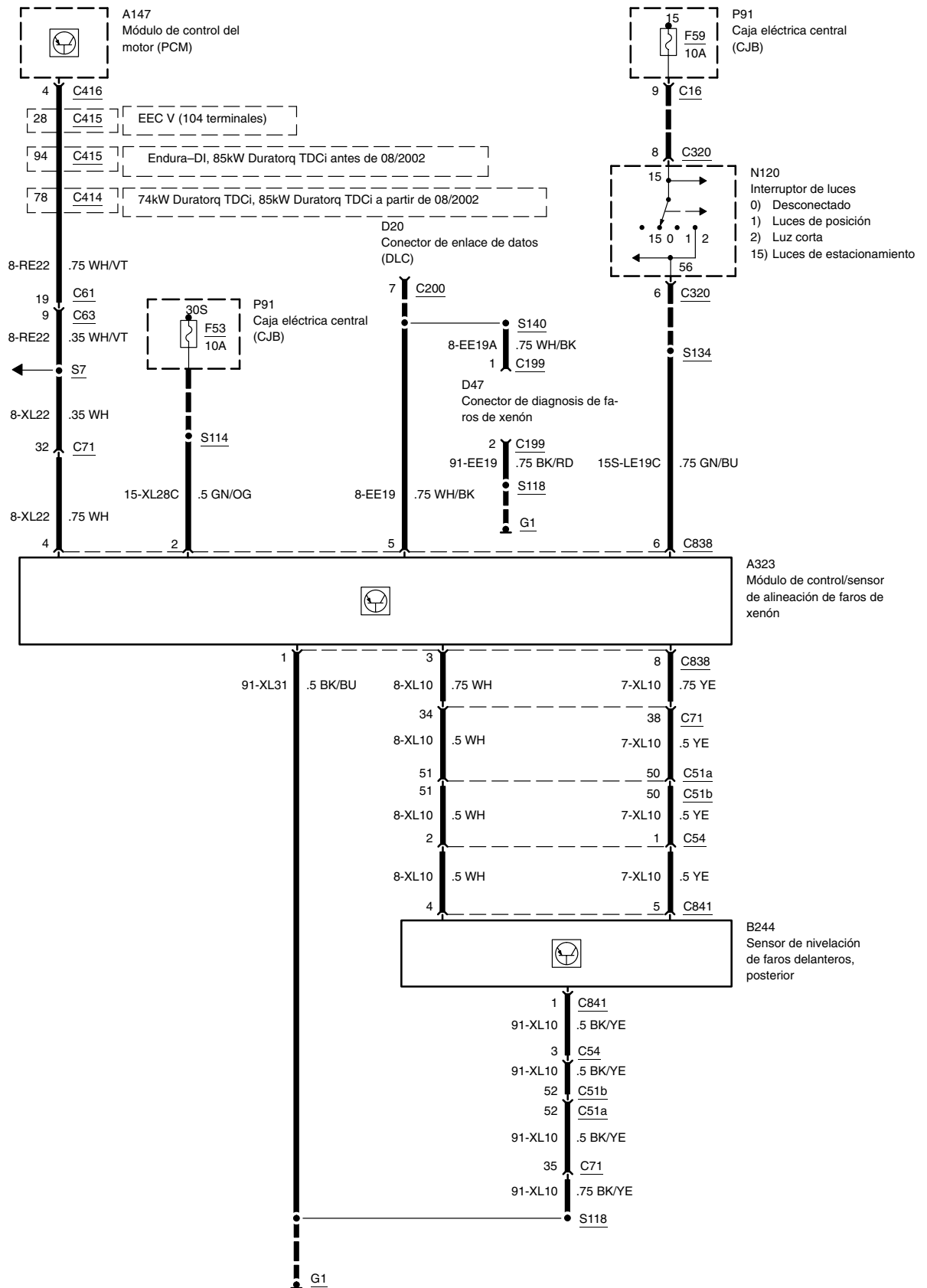


Faros, Luces largas, con faros de xenón



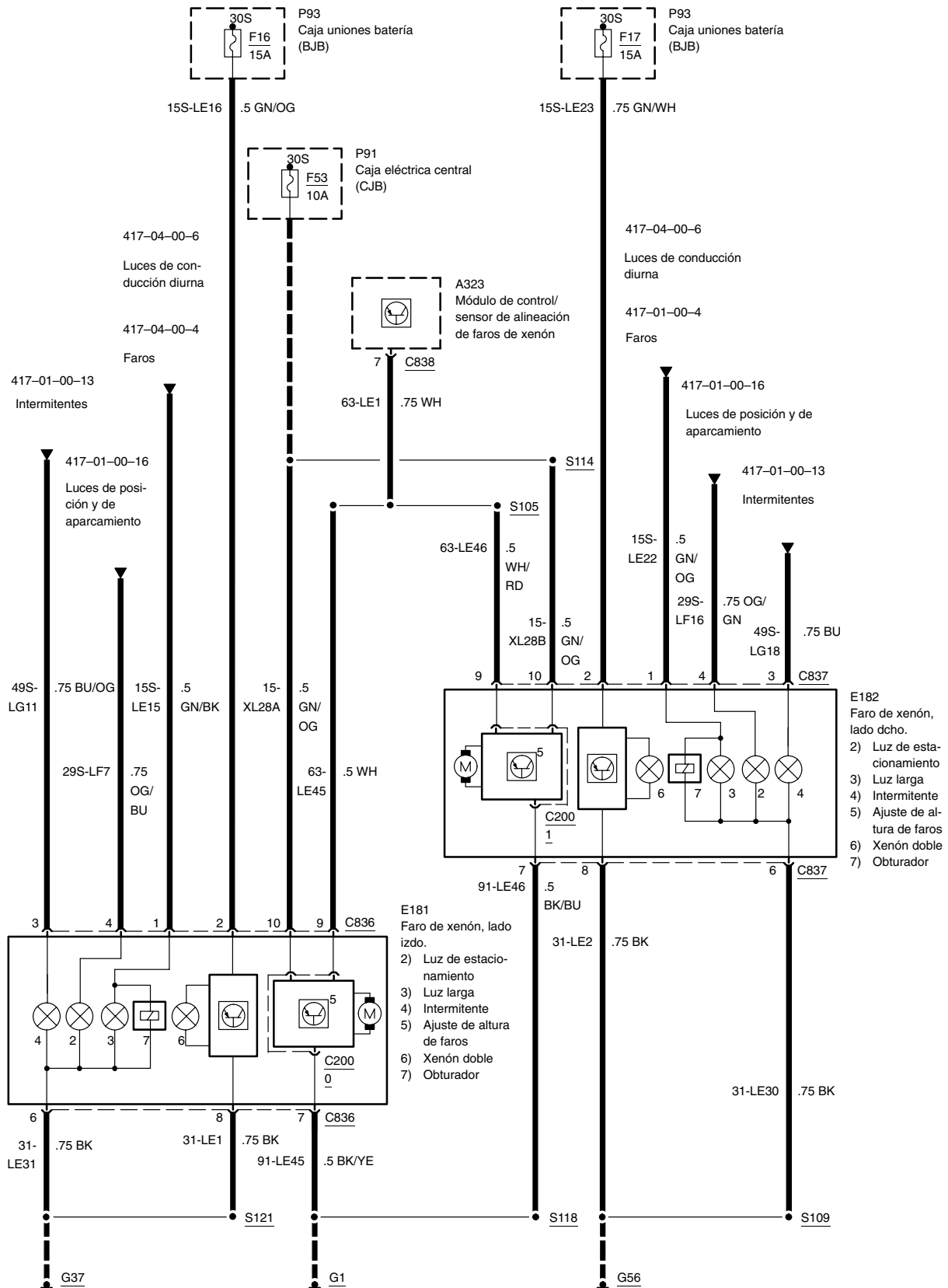


Nivelación de los faros, con faros de xenón

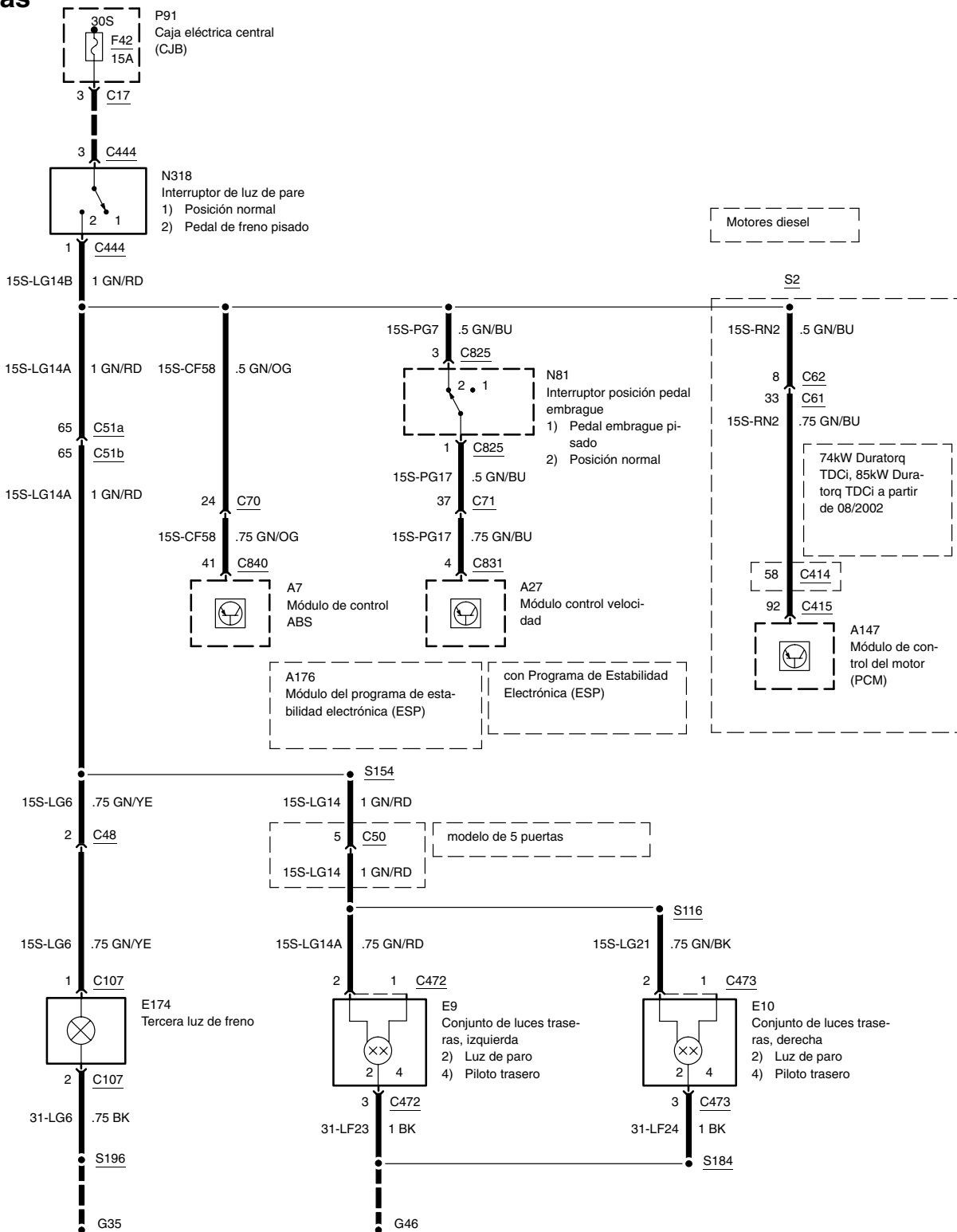


Nivelación de los faros, con faros de xenón

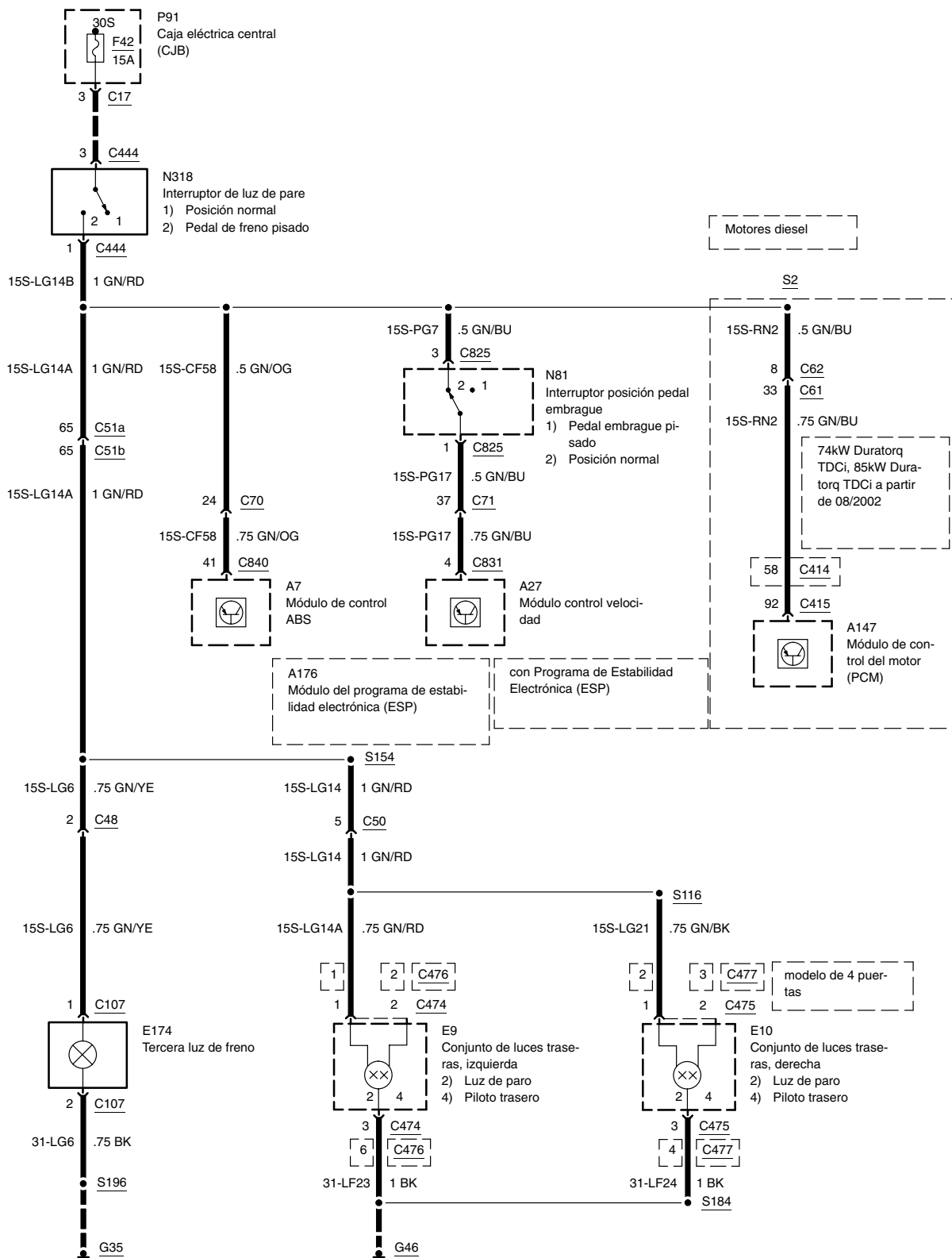
-7



Luces de pared, caja de cambio manual, modelo de 3 puertas, modelo de 5 puertas

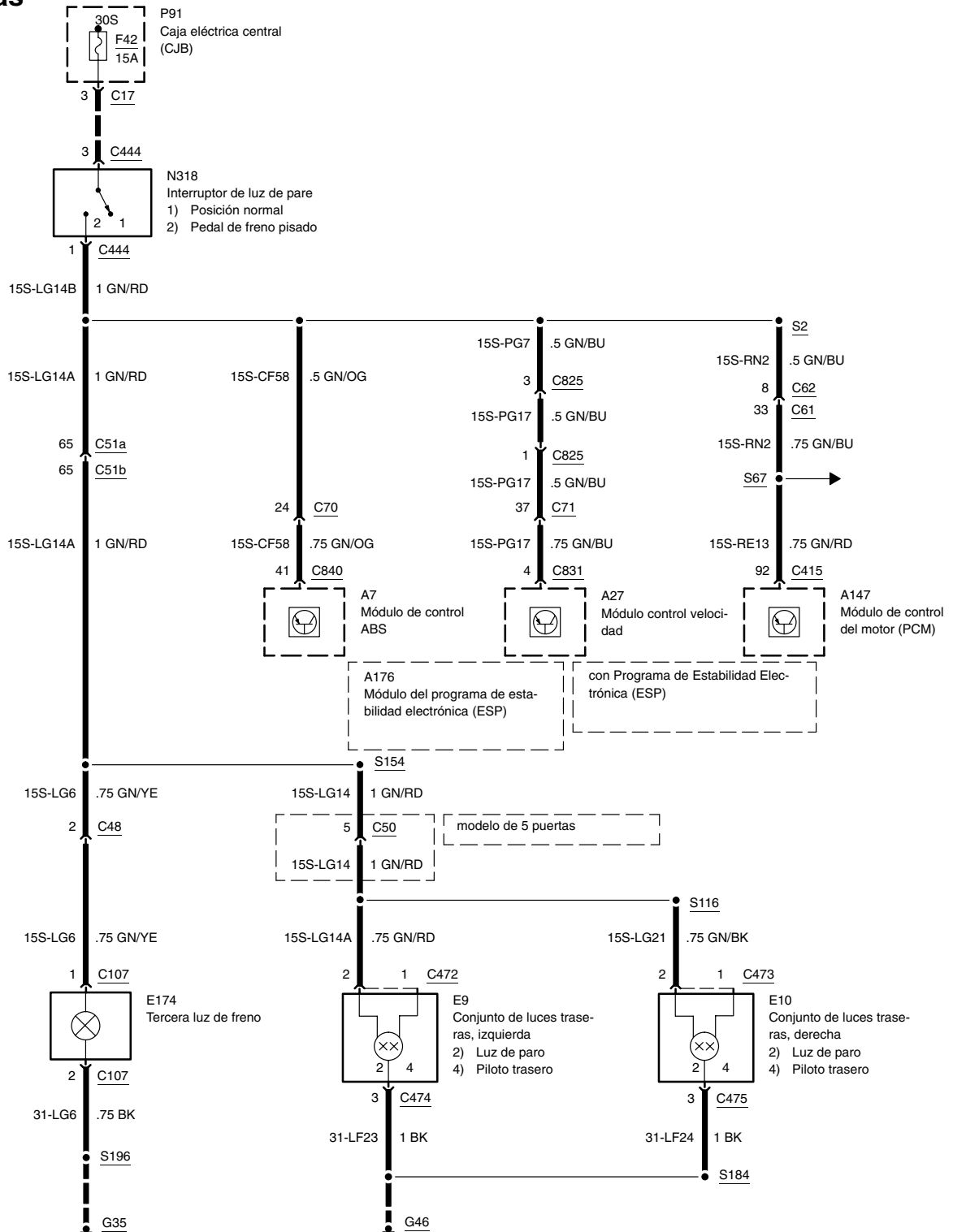


Luces de pare, caja de cambio manual, modelo de 4 puertas, Familiar

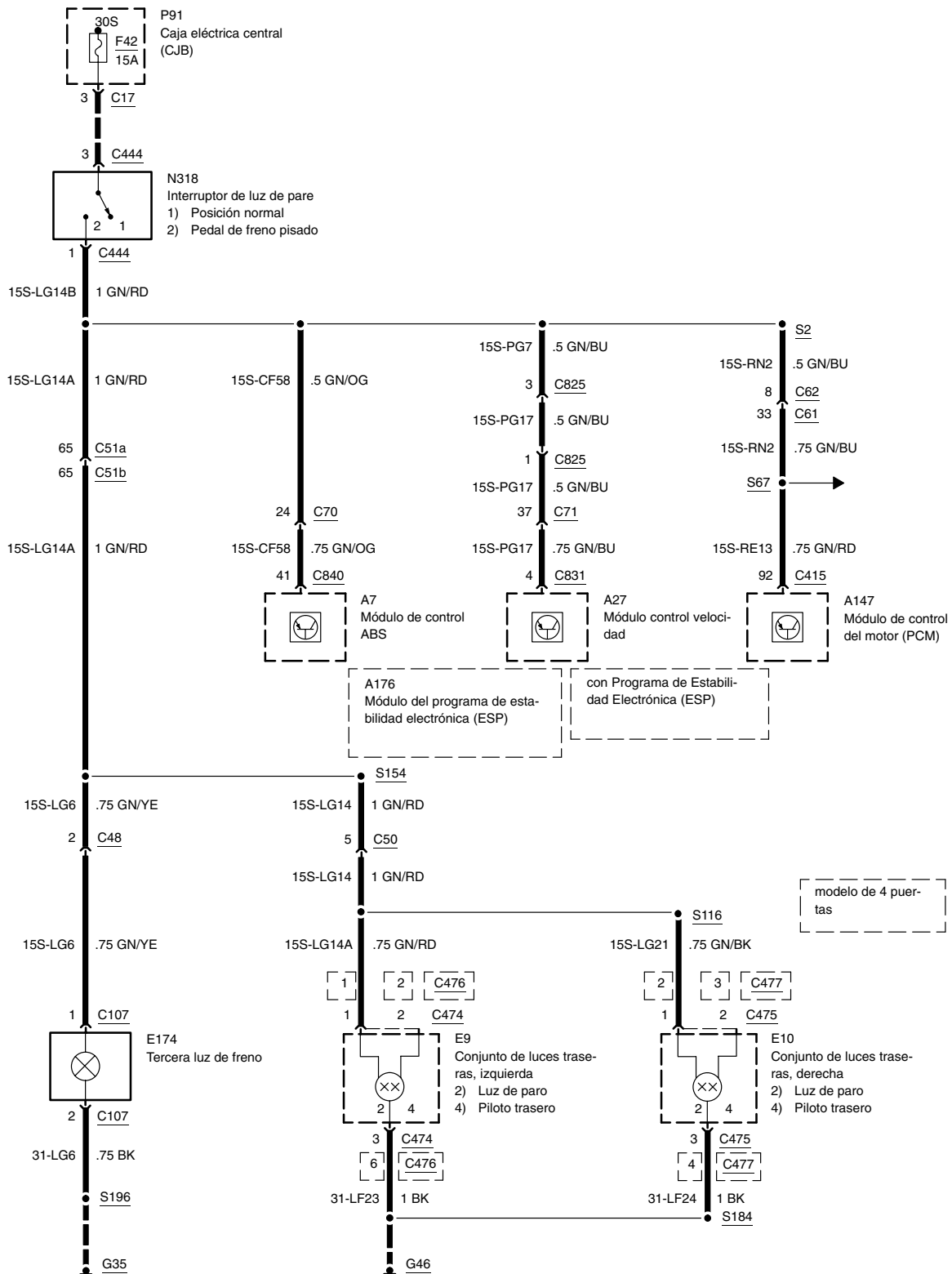




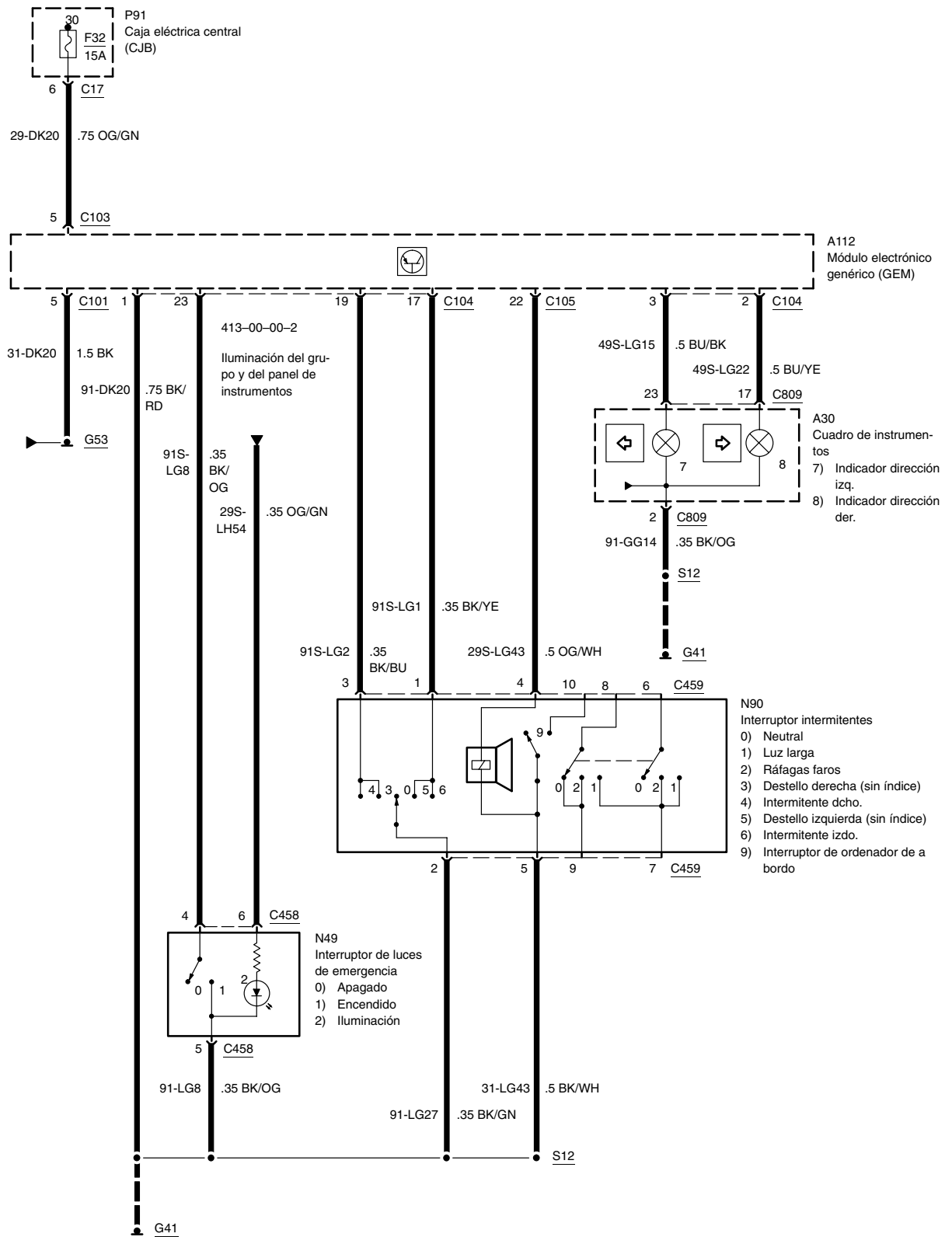
**Luces de pare, Transmisión automática, modelo de 3 puertas, modelo de 5 puertas -10**



Luces de pared, Transmisión automática, modelo de 4 puertas, Familiar

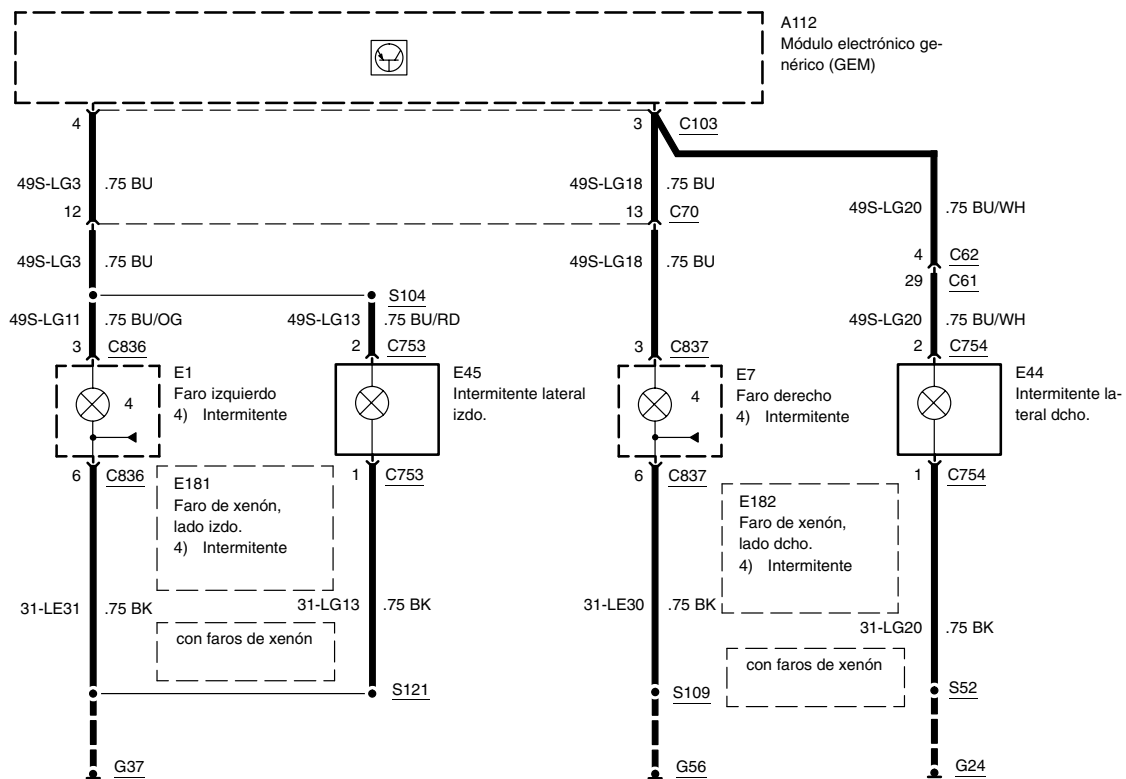


Intermitentes



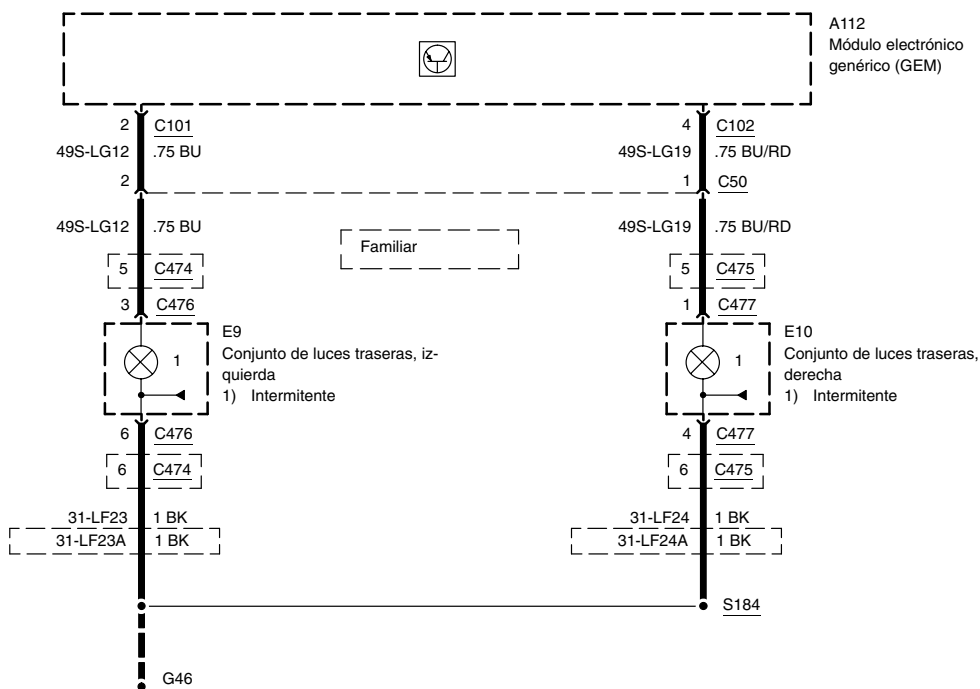
Intermitentes, delantero

-13

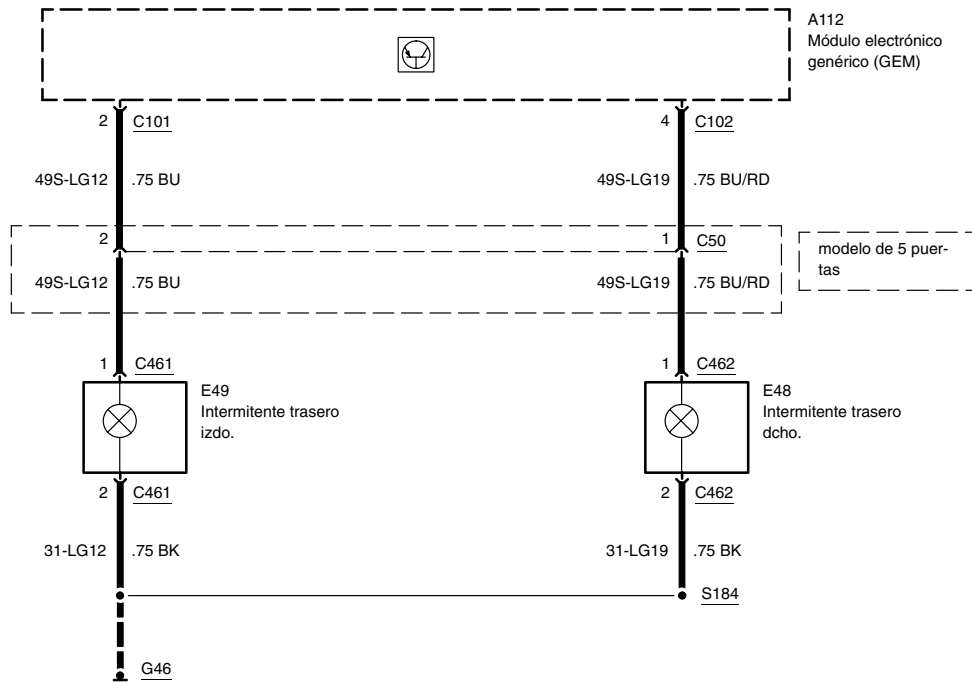


Intermitentes, trasero, modelo de 4 puertas, Familiar

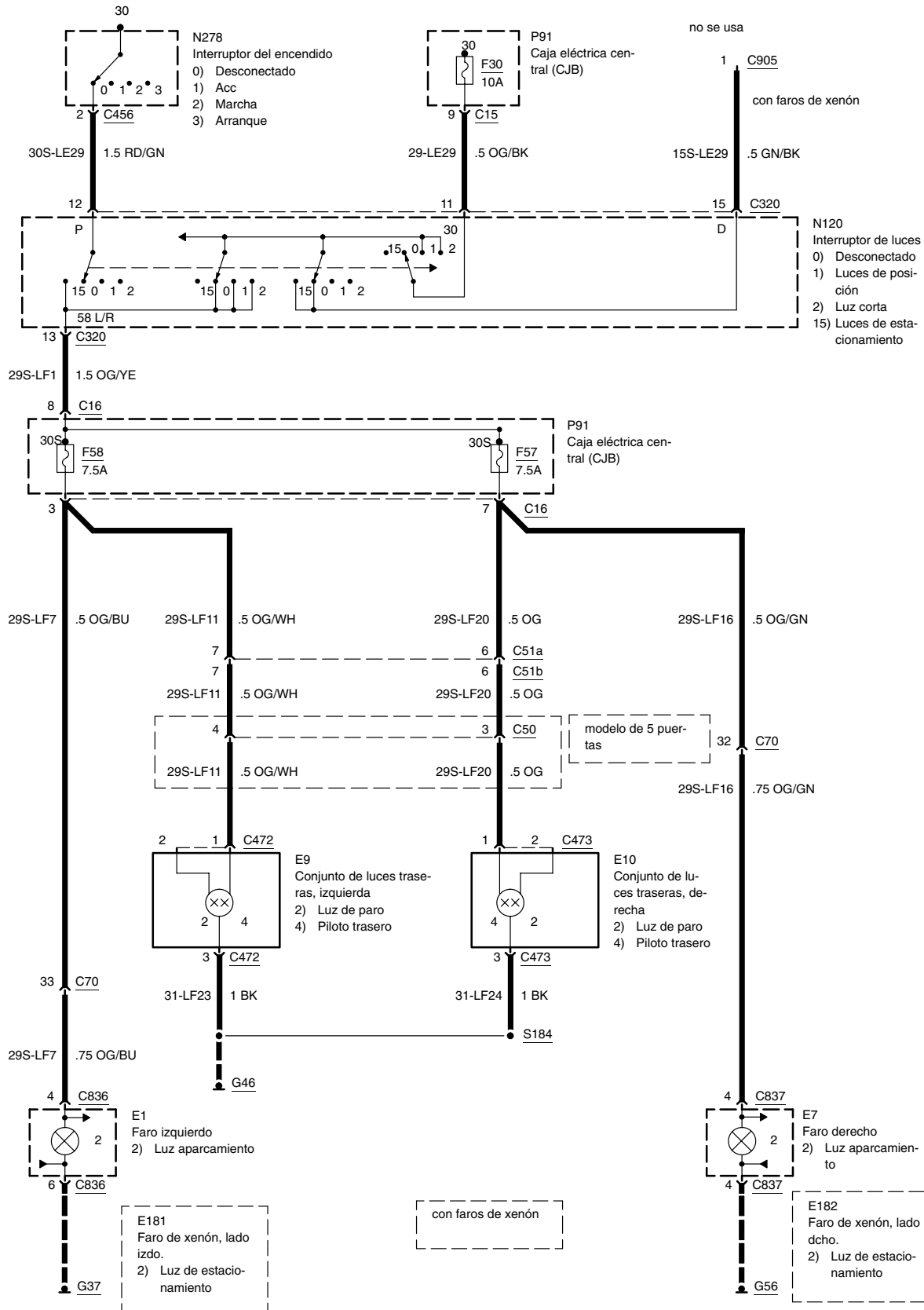
-14



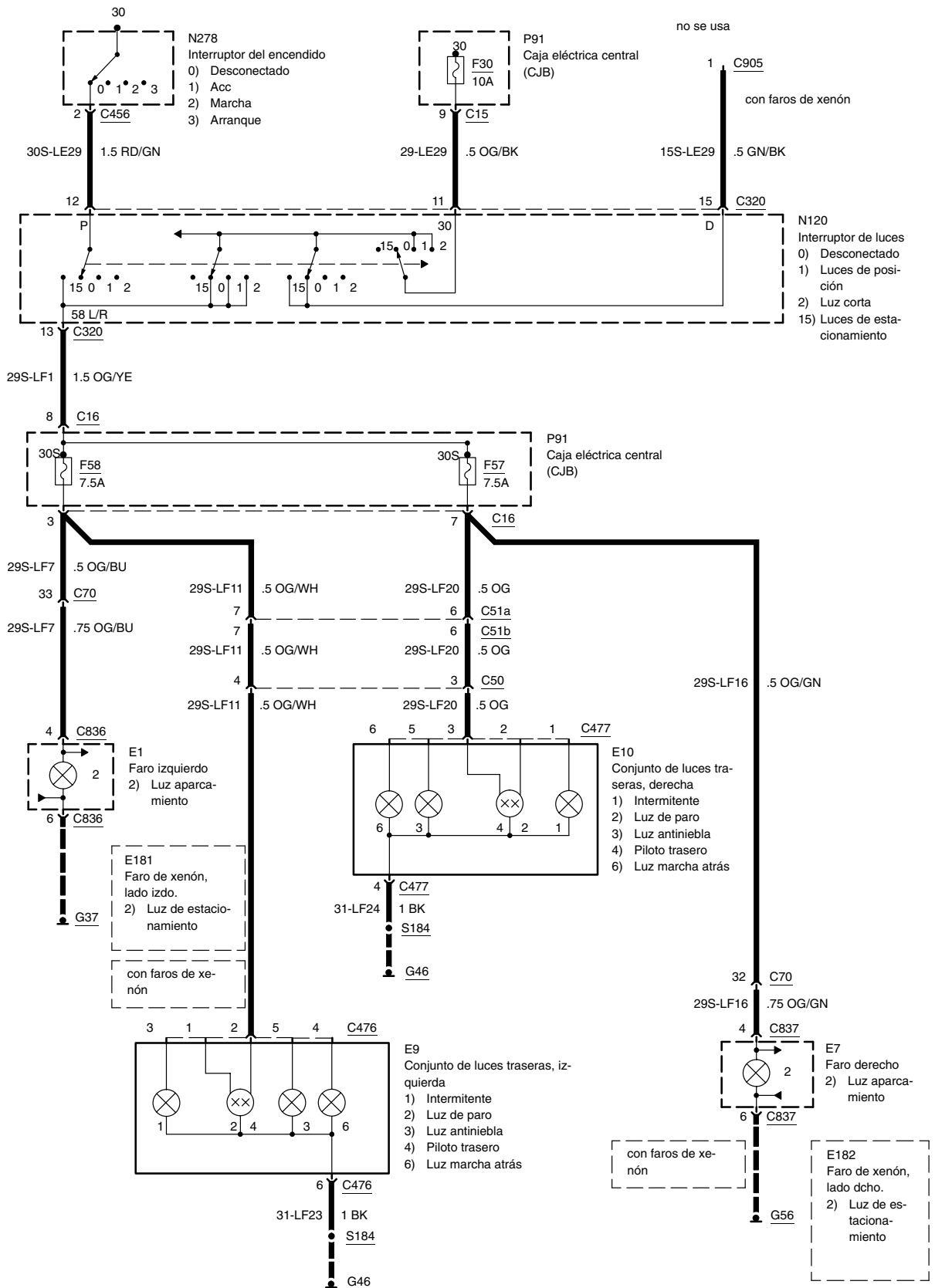
Intermitentes, trasero, modelo de 3 puertas, modelo de 5 puertas



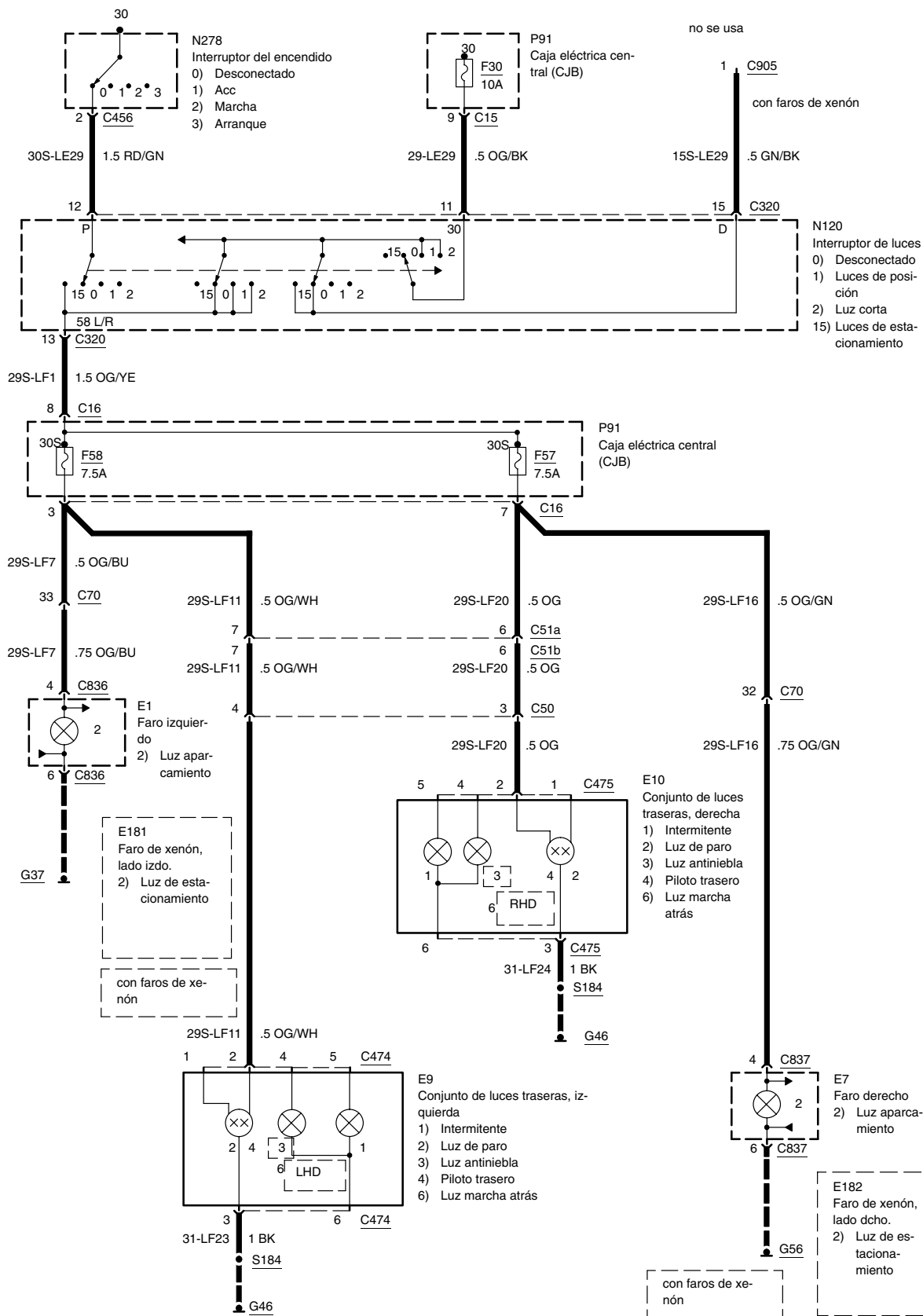
Luces de posición y de aparcamiento, Sin luces de día, modelo de 3 puertas, modelo de 5 puertas



Luces de posición y de aparcamiento, Sin luces de día, modelo de 4 puertas

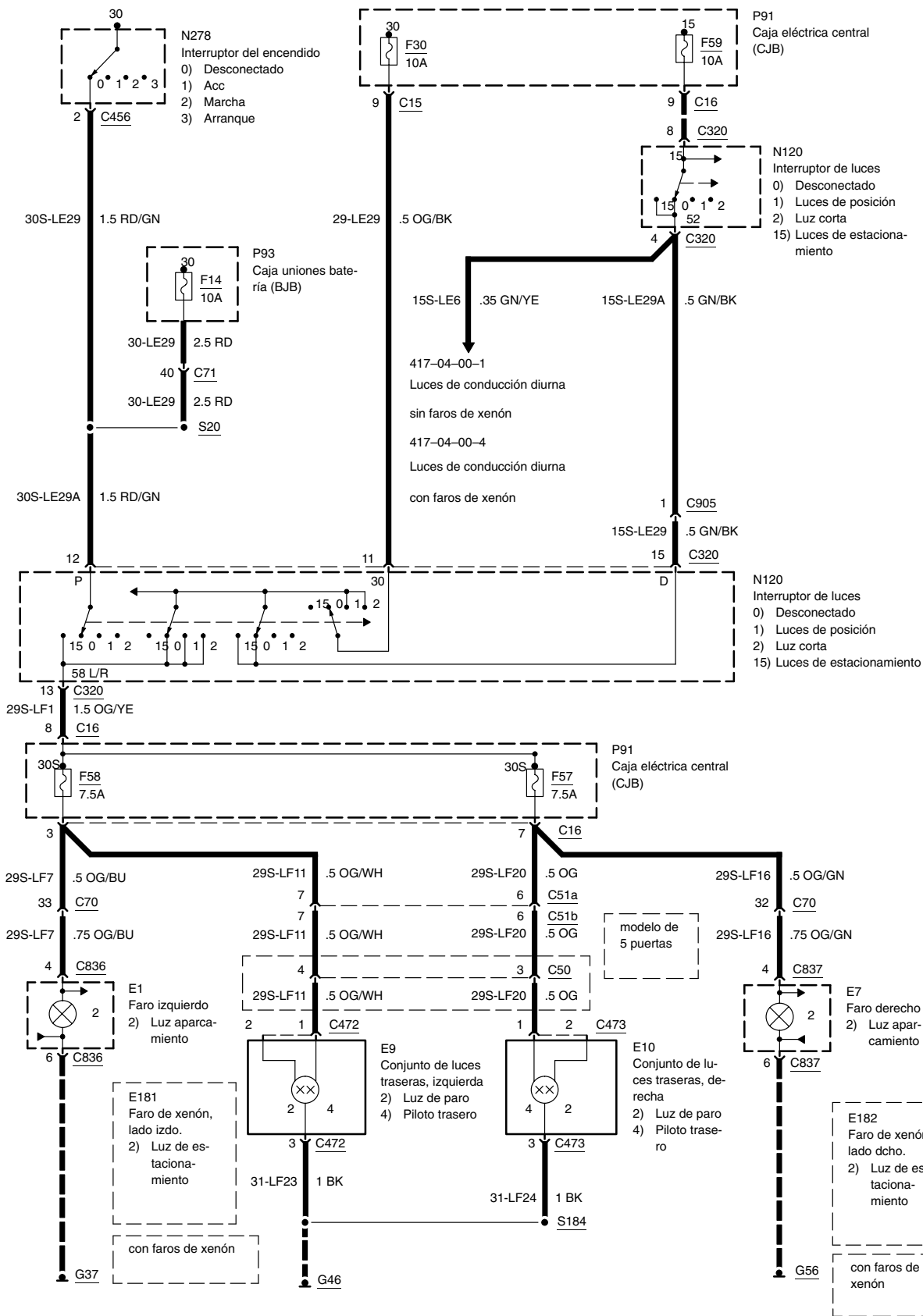


Luces de posición y de aparcamiento, sin luces de marcha diurna, Familiar

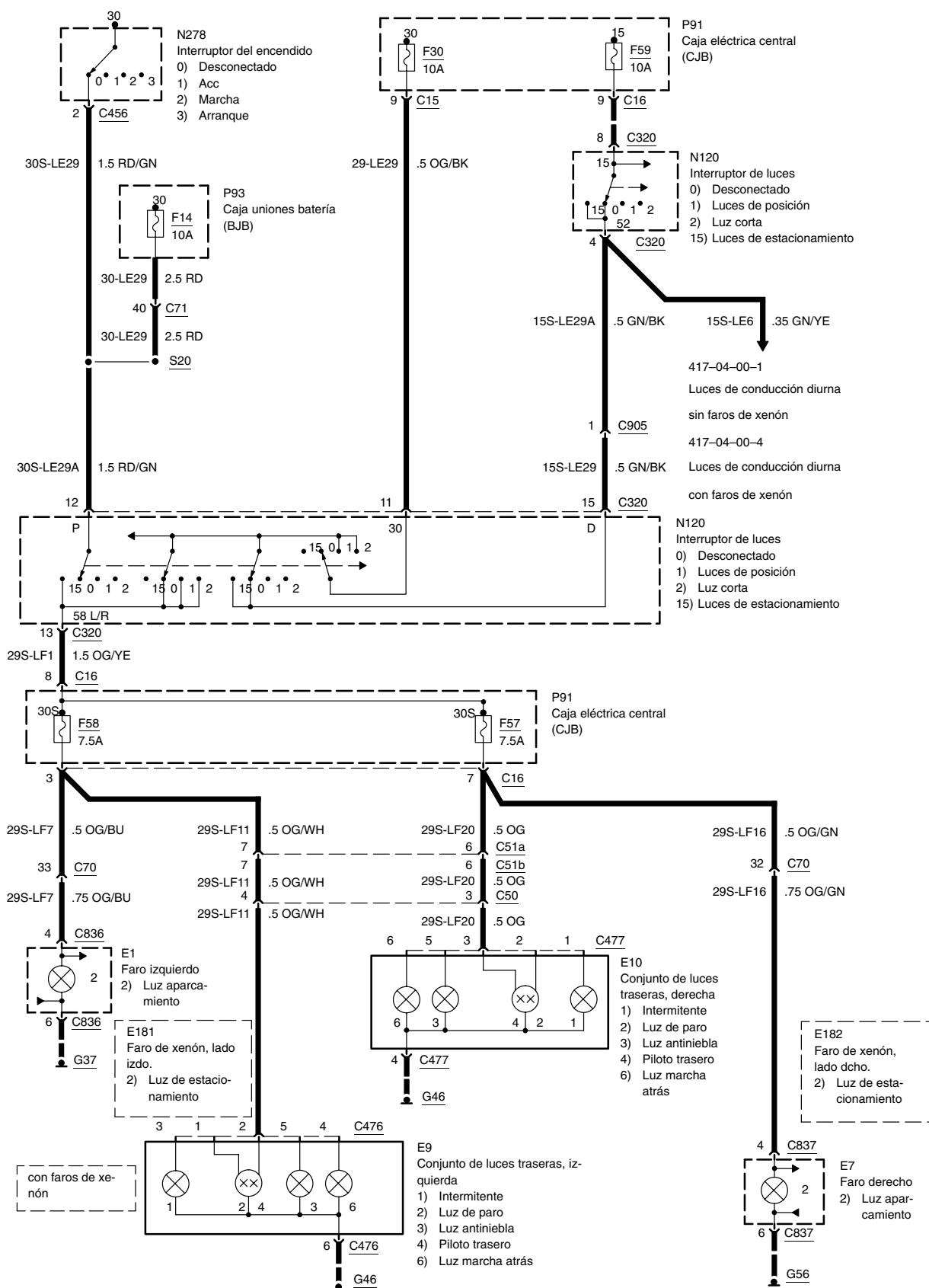




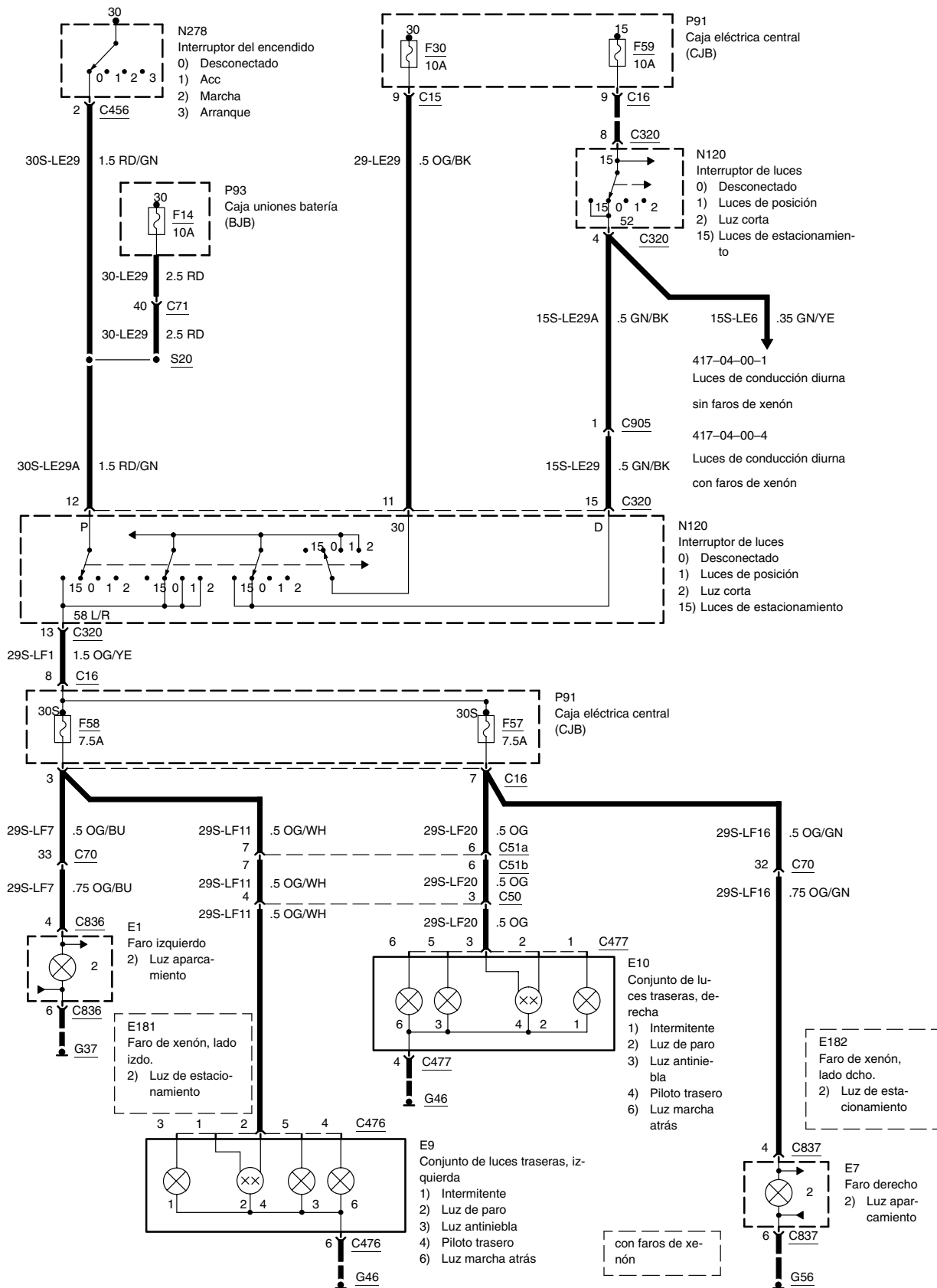
# Luces de posición y de aparcamiento, con luces de marcha diurna, modelo de 3 puertas, modelo de 5 puertas



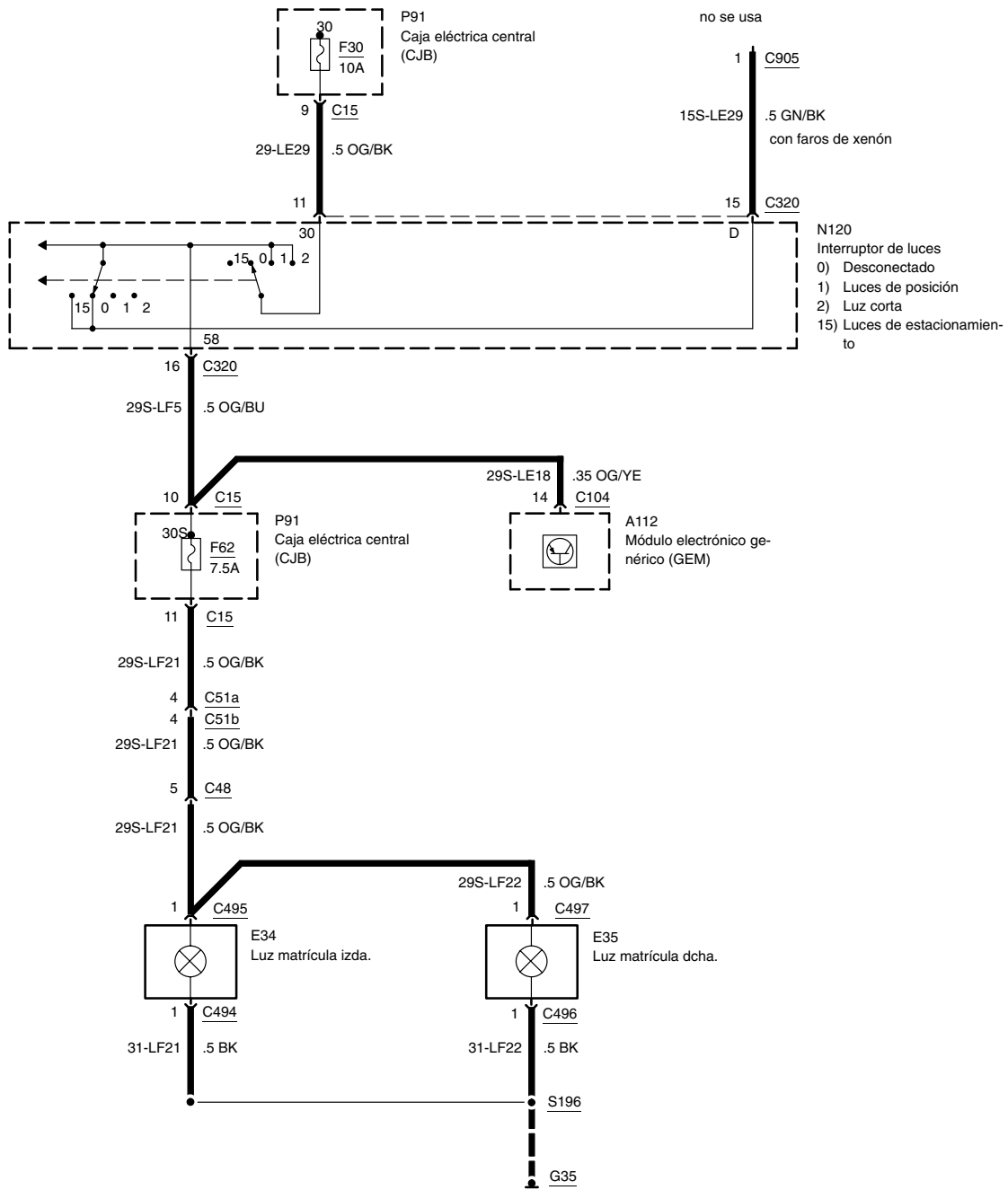
Luces de posición y de aparcamiento, con luces de marcha diurna, modelo de 4 puertas



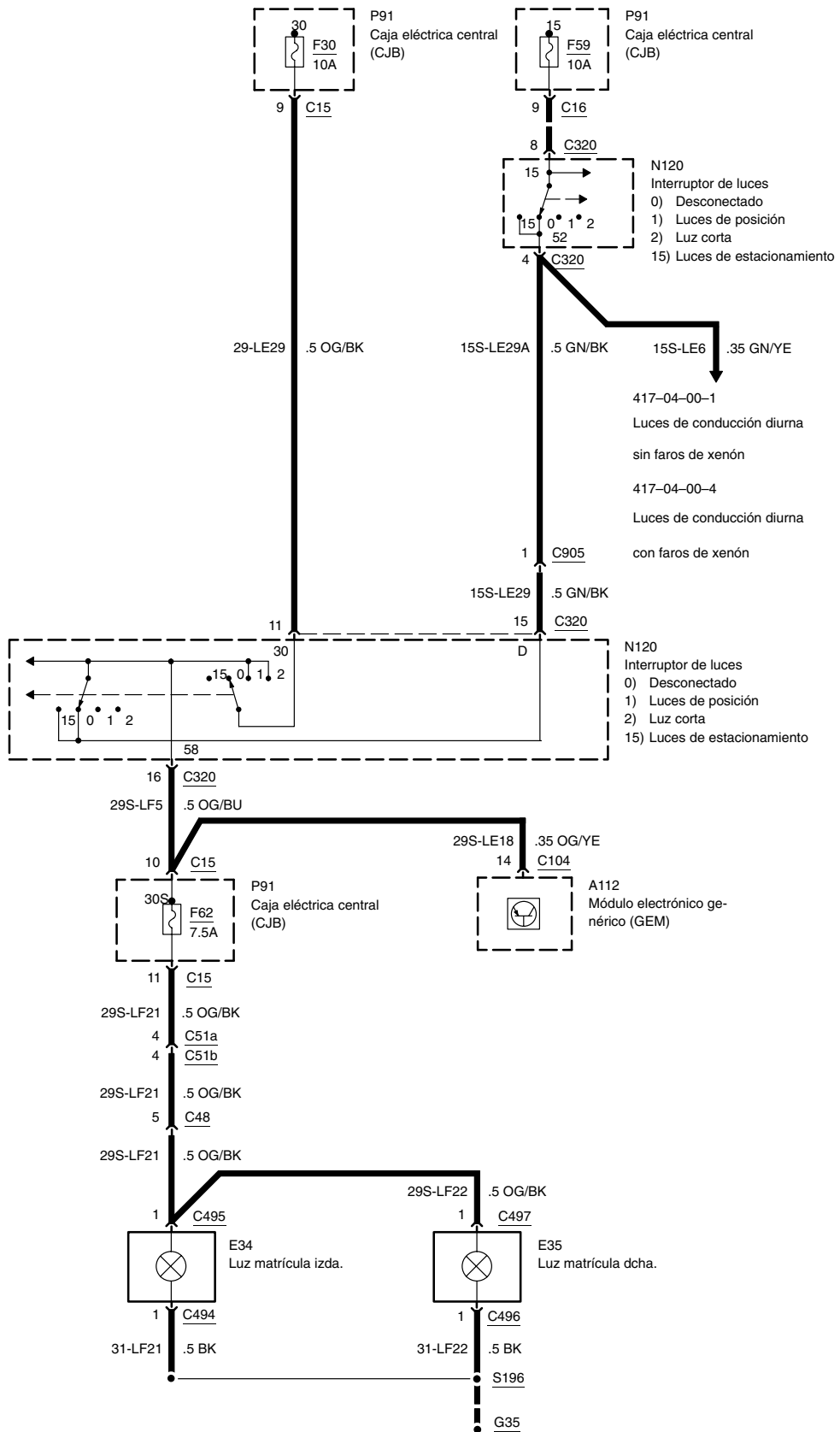
Luces de posición y de aparcamiento, con luces de marcha diurna, Familiar



Luces de matrícula, sin luces de marcha diurna



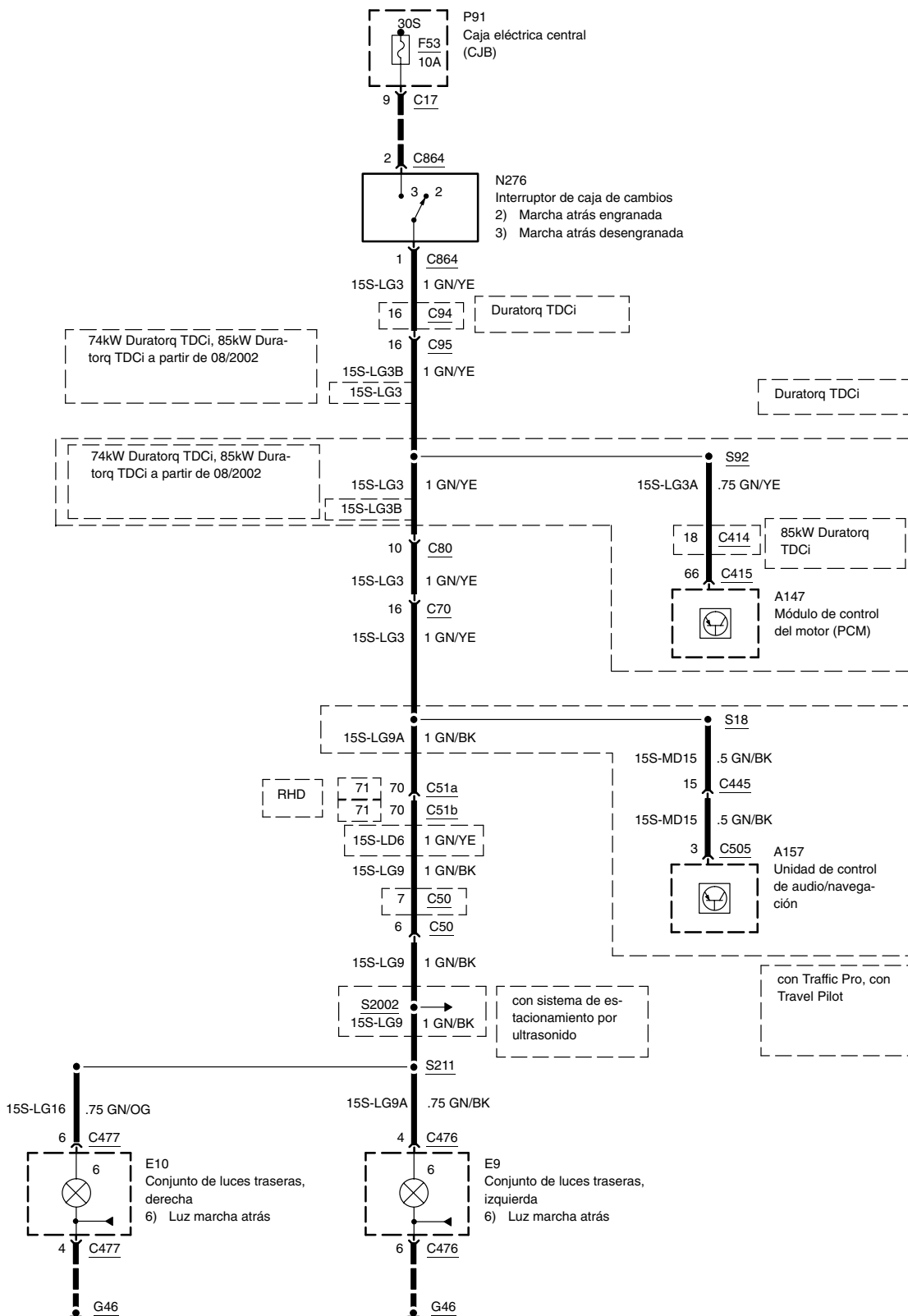
Luces de matrícula, con luces de marcha diurna





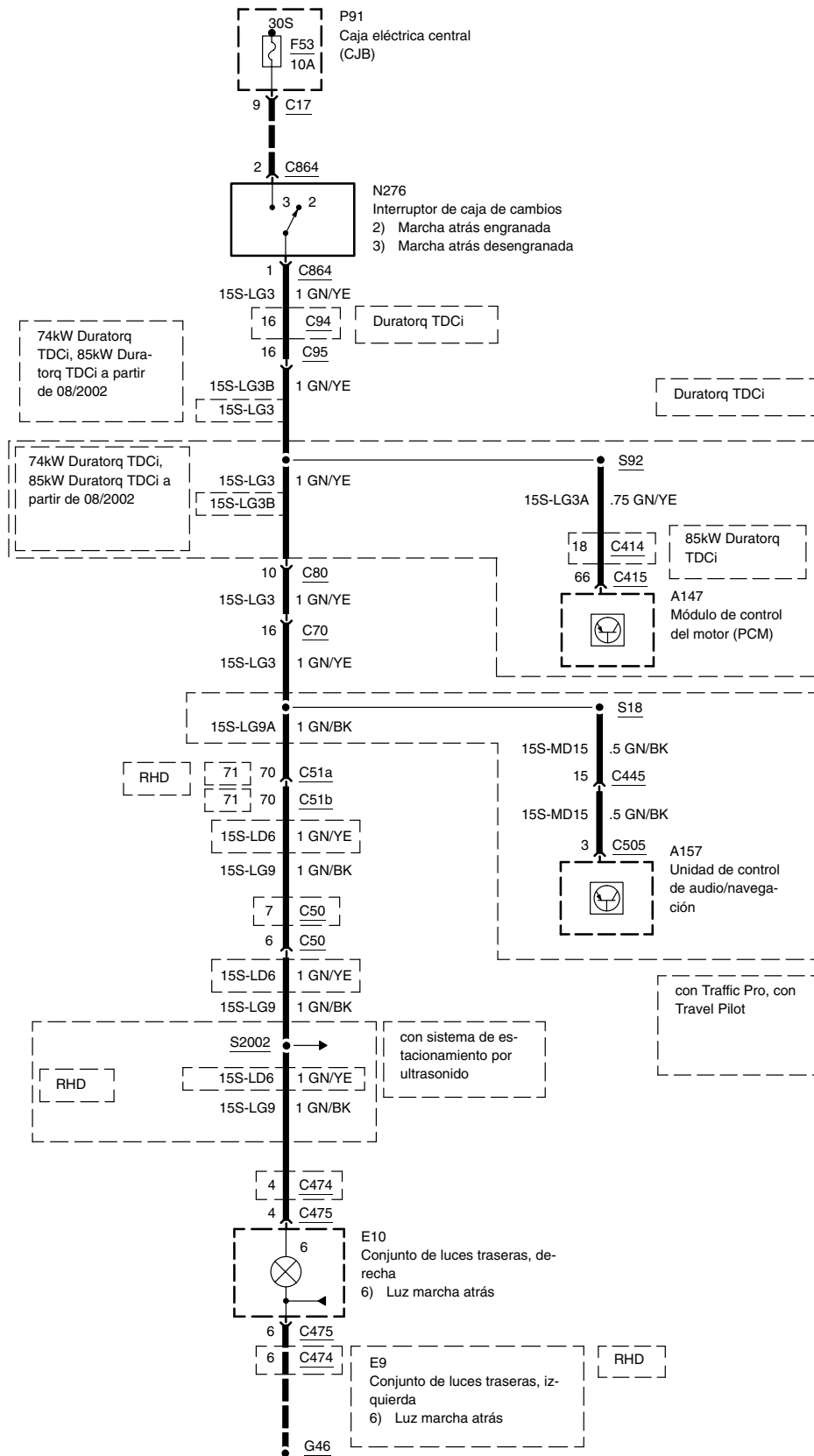


Luces de marcha atrás, caja de cambio manual, modelo de 4 puertas

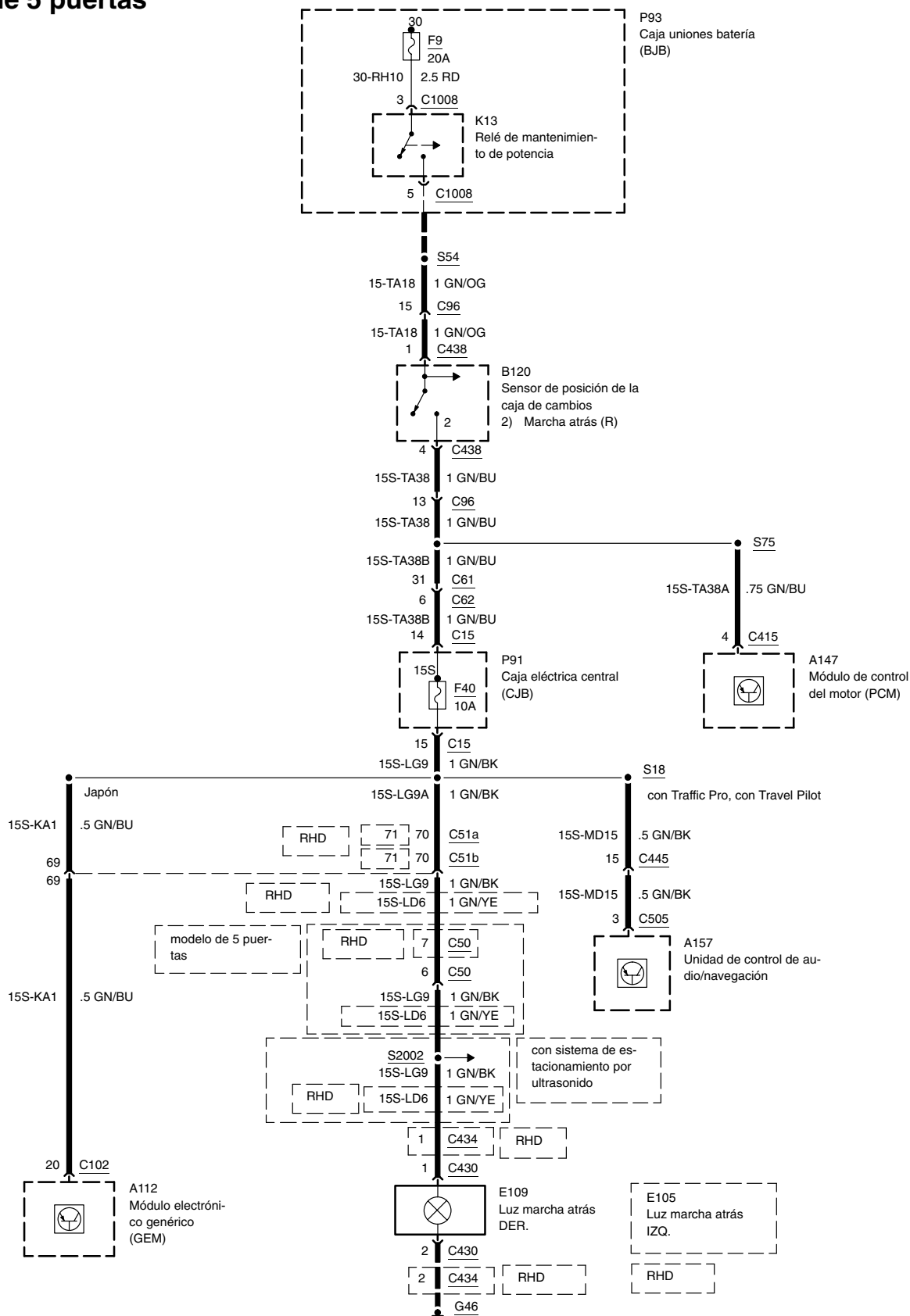




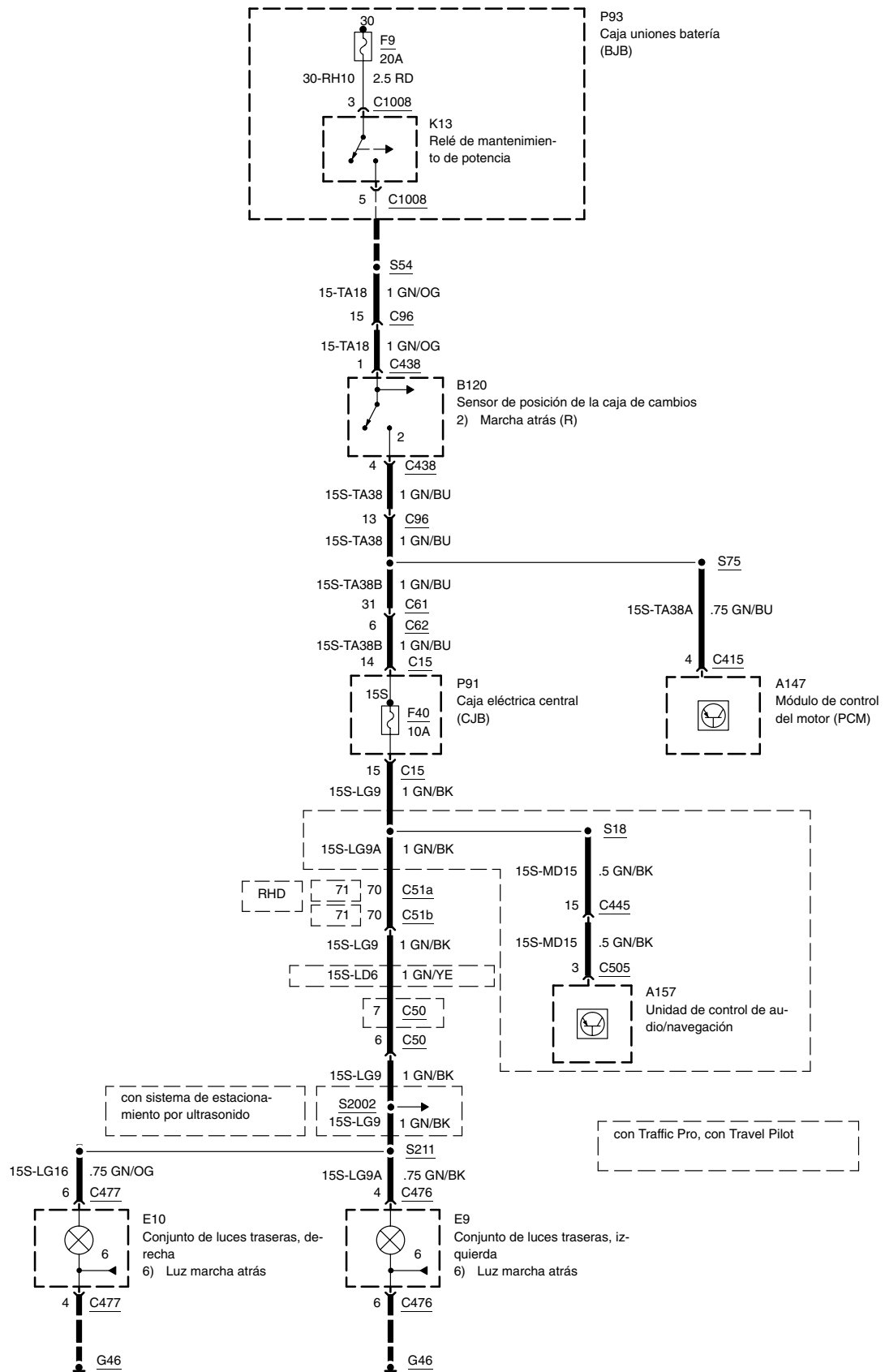
Luces de marcha atrás, caja de cambio manual, Familiar



Luces de marcha atrás, Transmisión automática, modelo de 3 puertas/mo-  
delo de 5 puertas

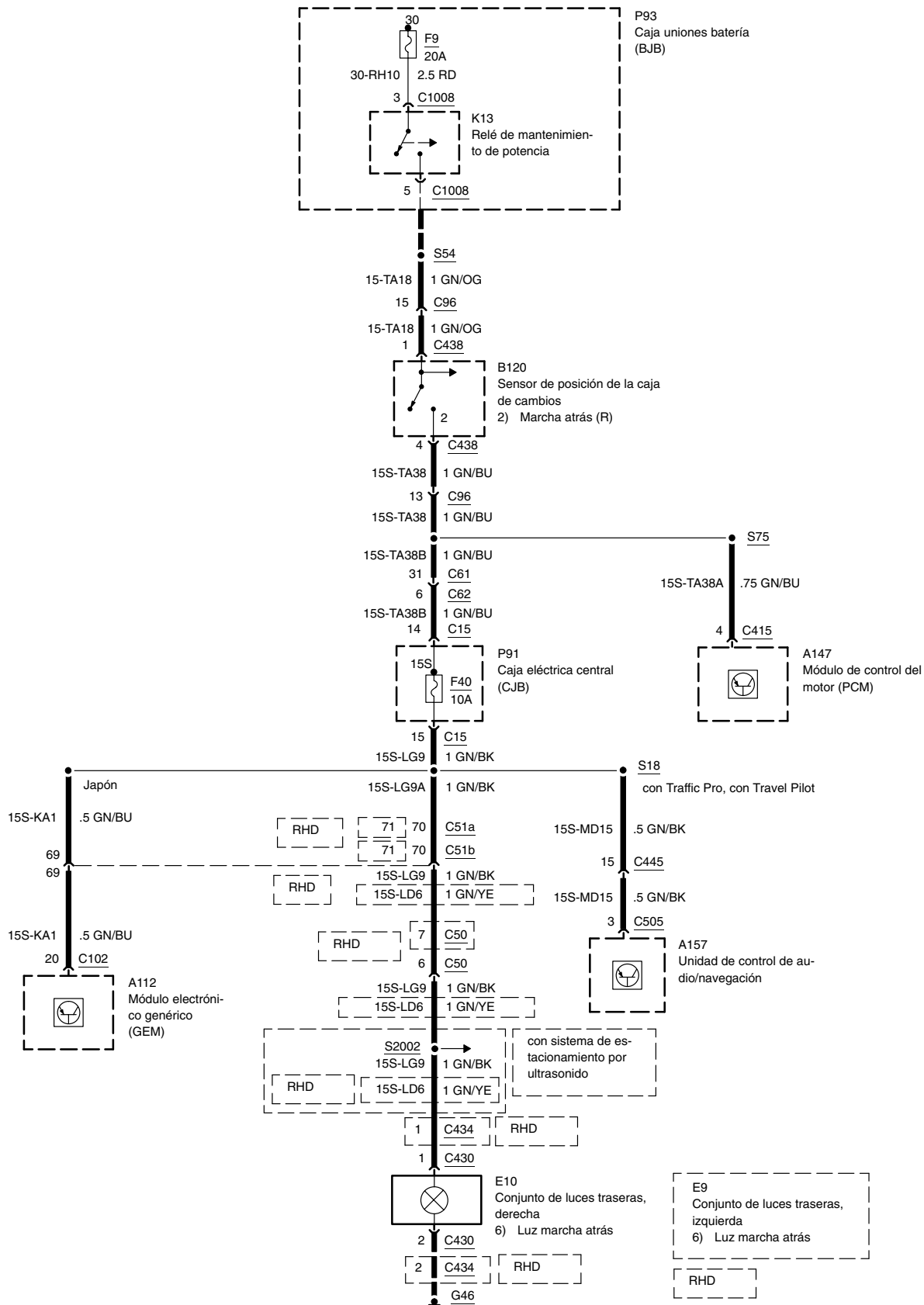


Luces de marcha atrás, Transmisión automática, modelo de 4 puertas



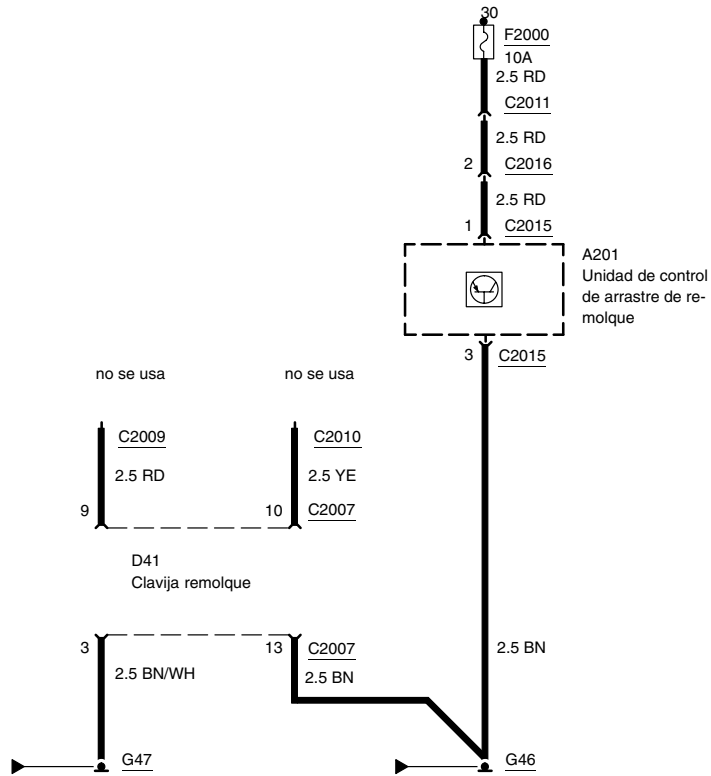
Luces de marcha atrás, Transmisión automática, Familiar

-30



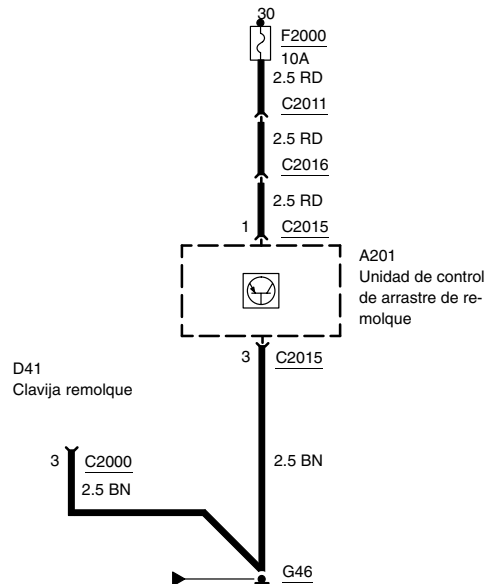
Clavija remolque, con enchufe remolque de 13 terminales

-31

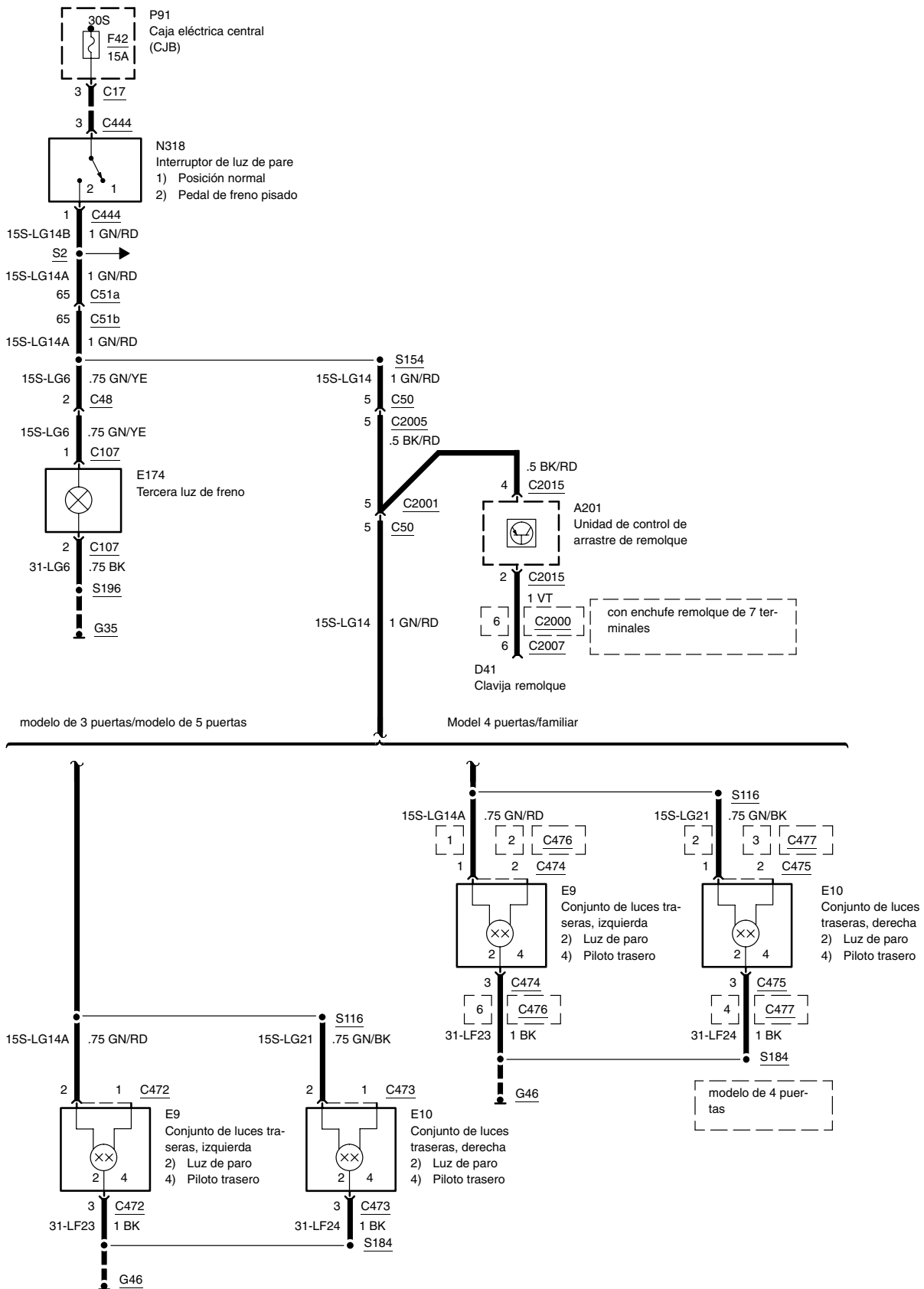


Clavija remolque, con enchufe remolque de 7 terminales

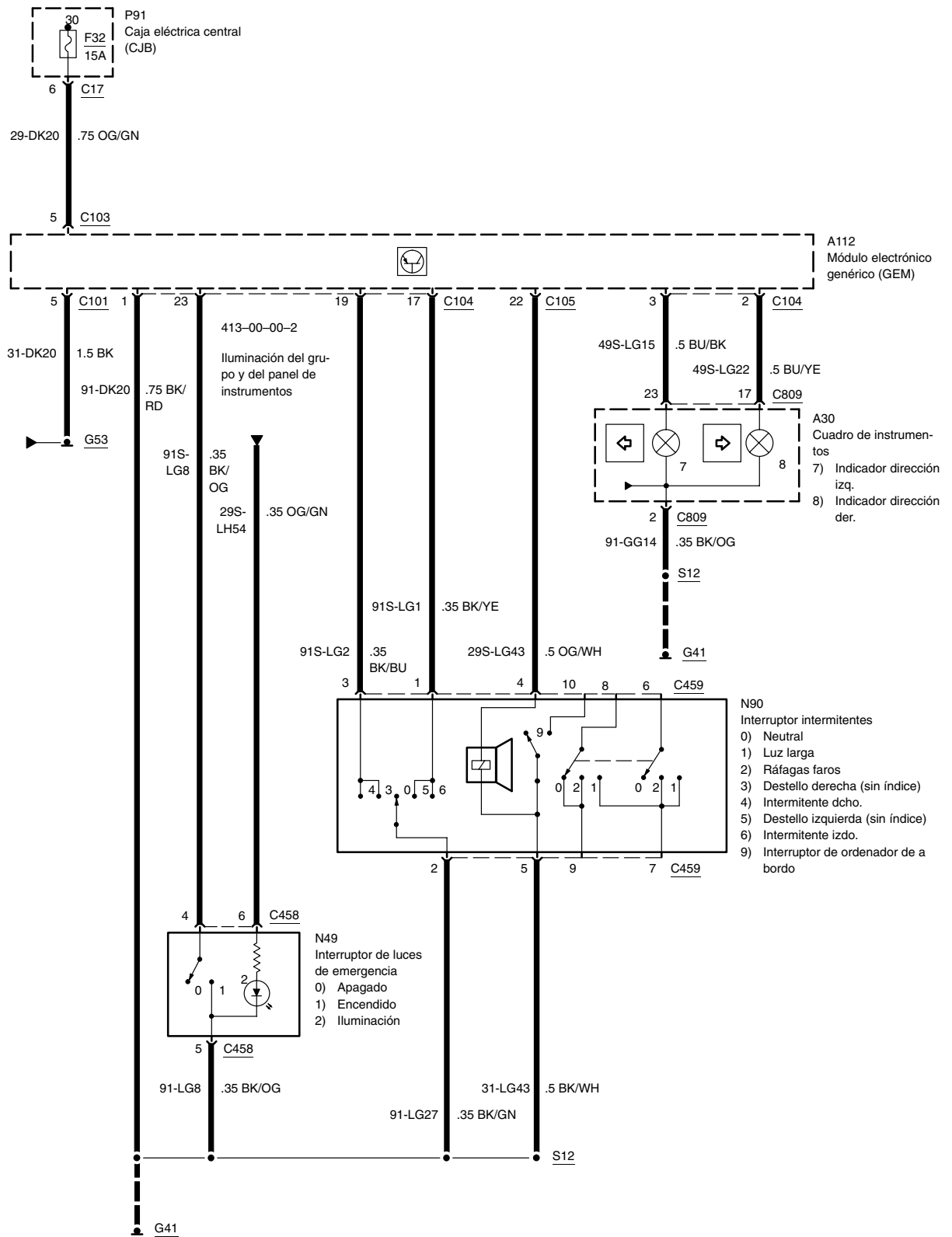
-32



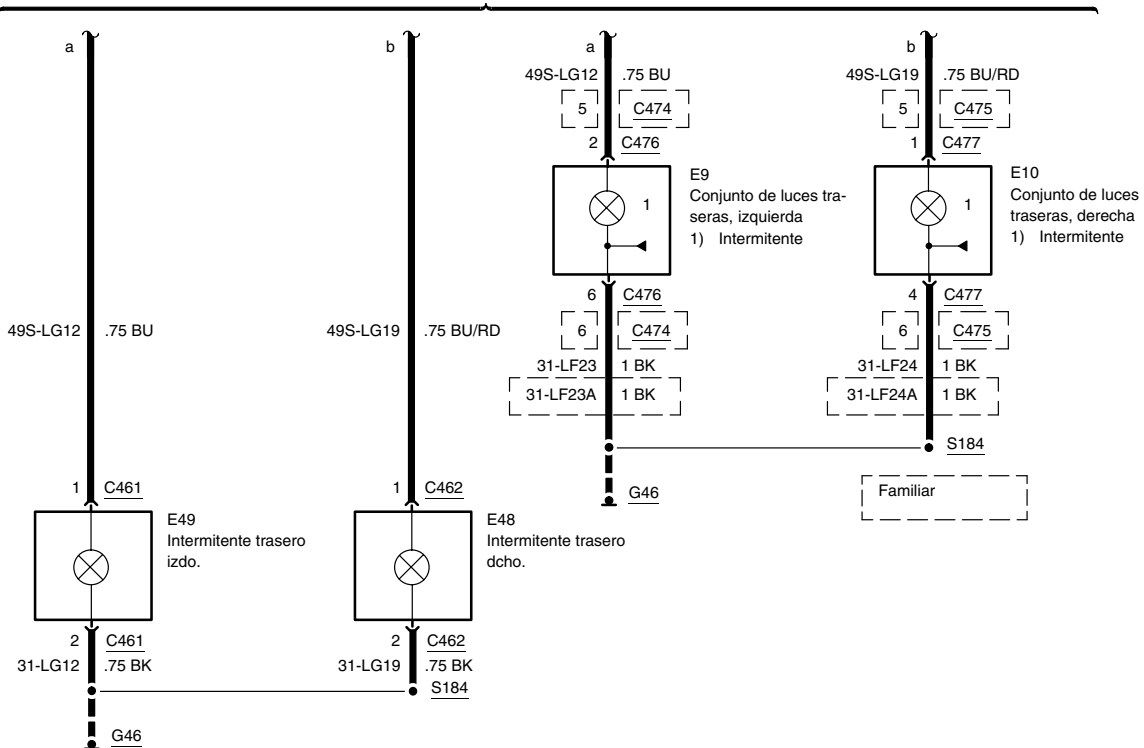
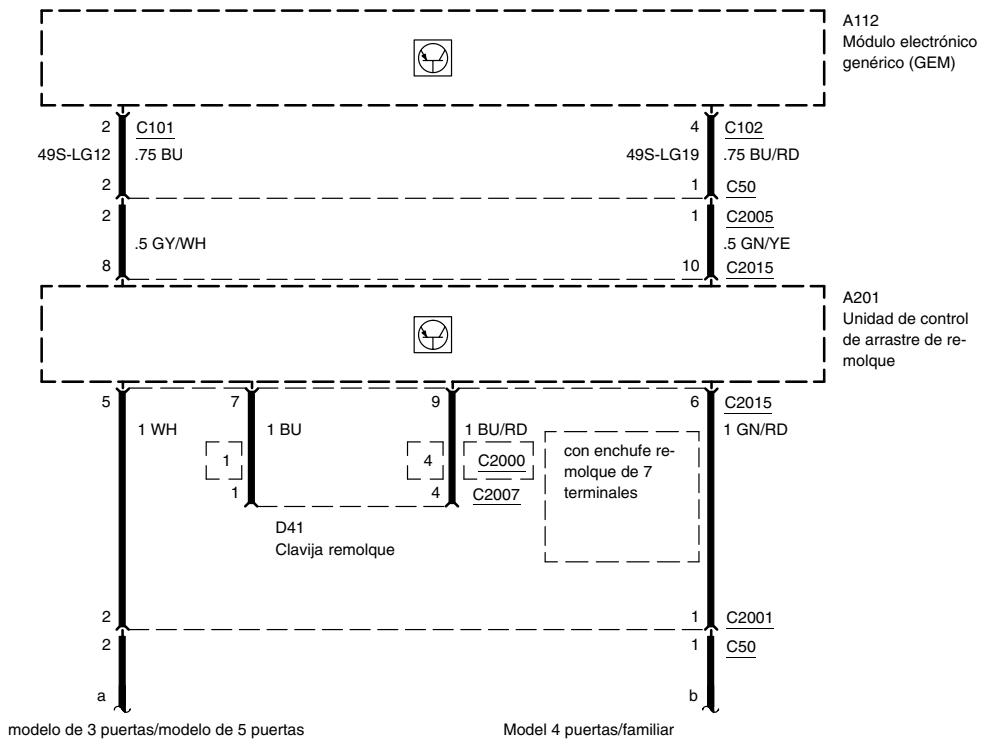
Clavija remolque, Luces de pare



Clavija remolque, Intermitentes

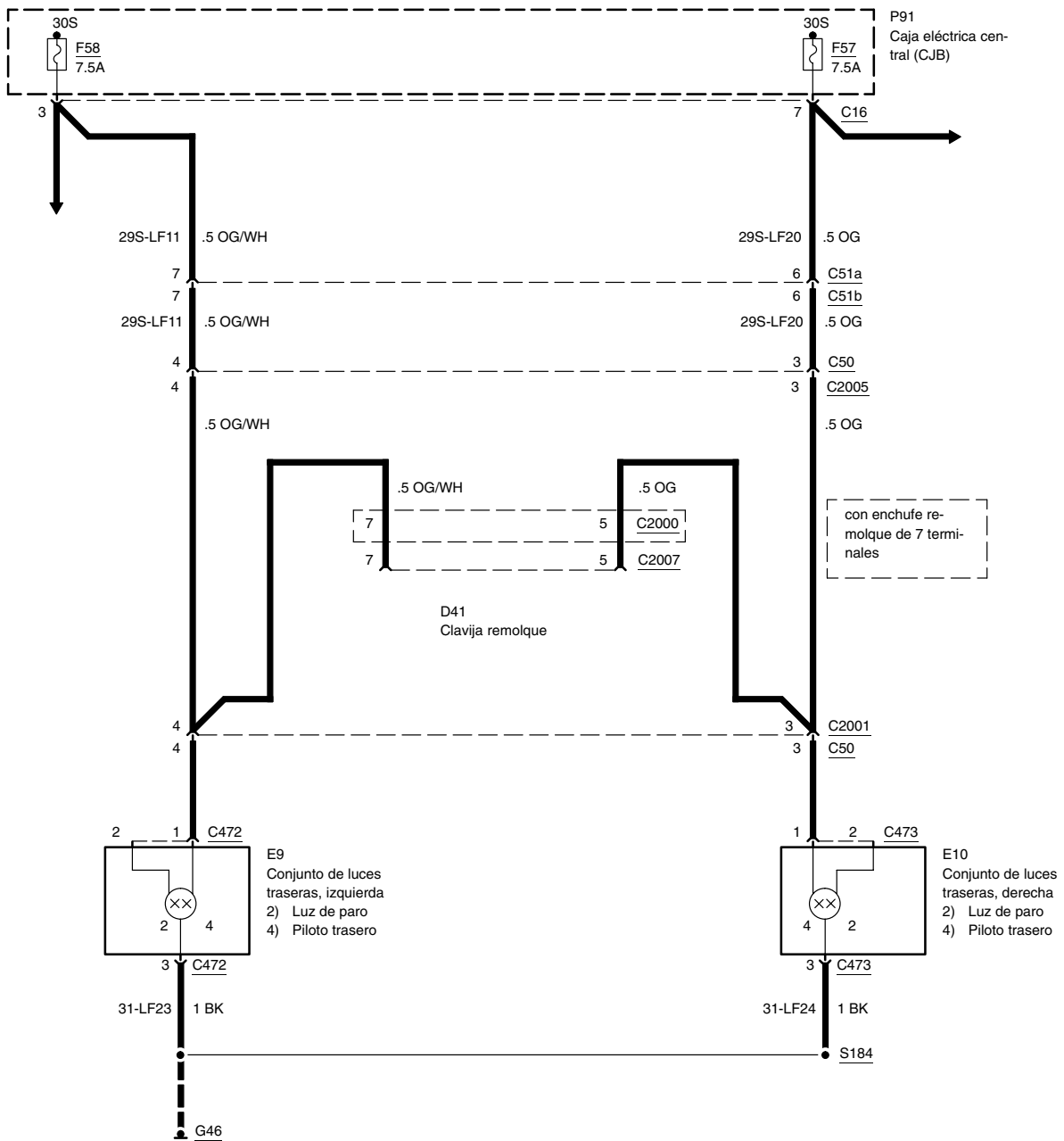


Clavija remolque, Intermitentes



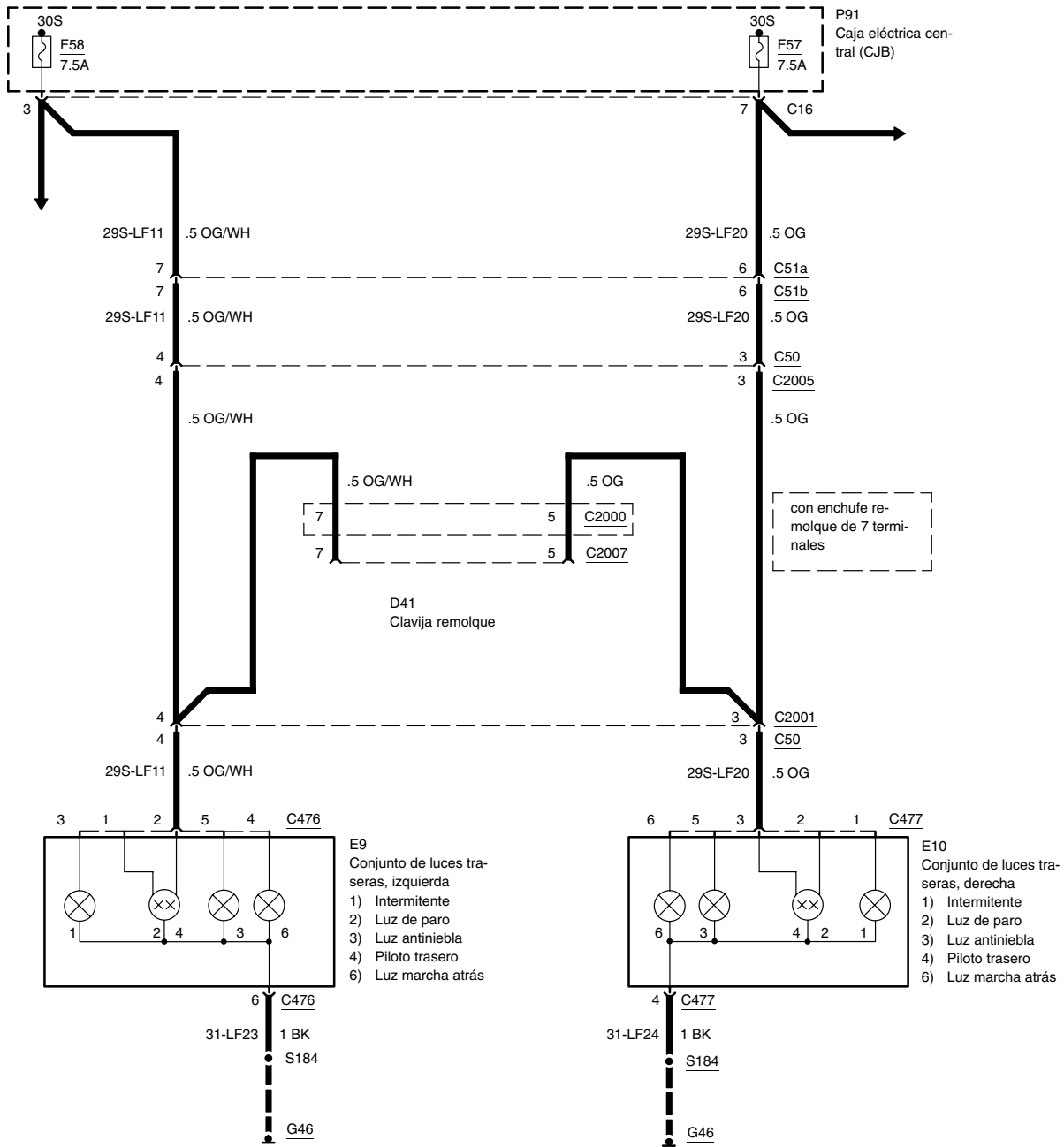


**Clavija remolque, Luces de posición y de aparcamiento, modelo de 3 puertas, modelo de 5 puertas -36**

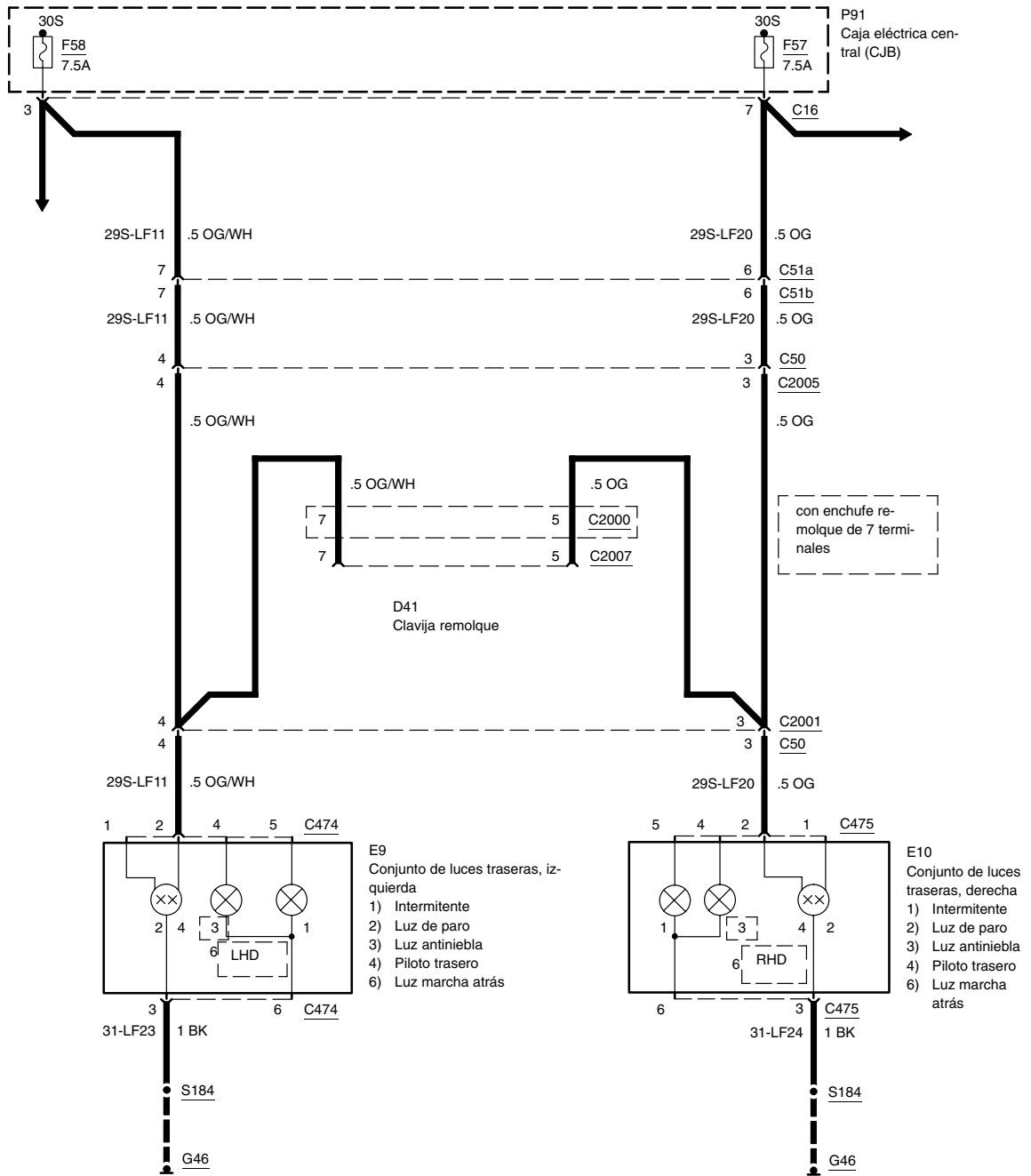


Clavija remolque, Luces de posición y de aparcamiento, modelo de 4 puertas

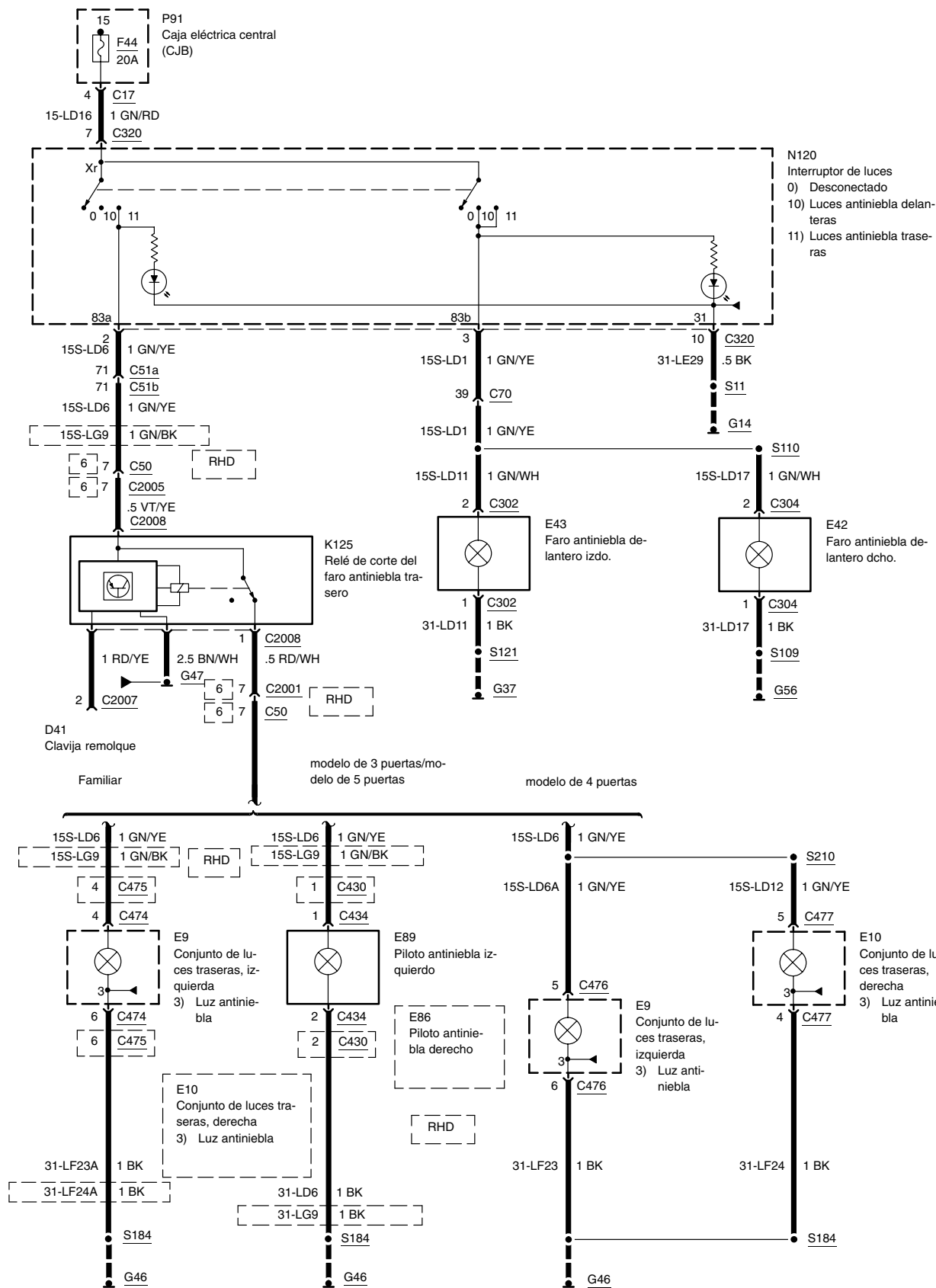
-37



Clavija remolque, Luces de posición y de aparcamiento, Familiar



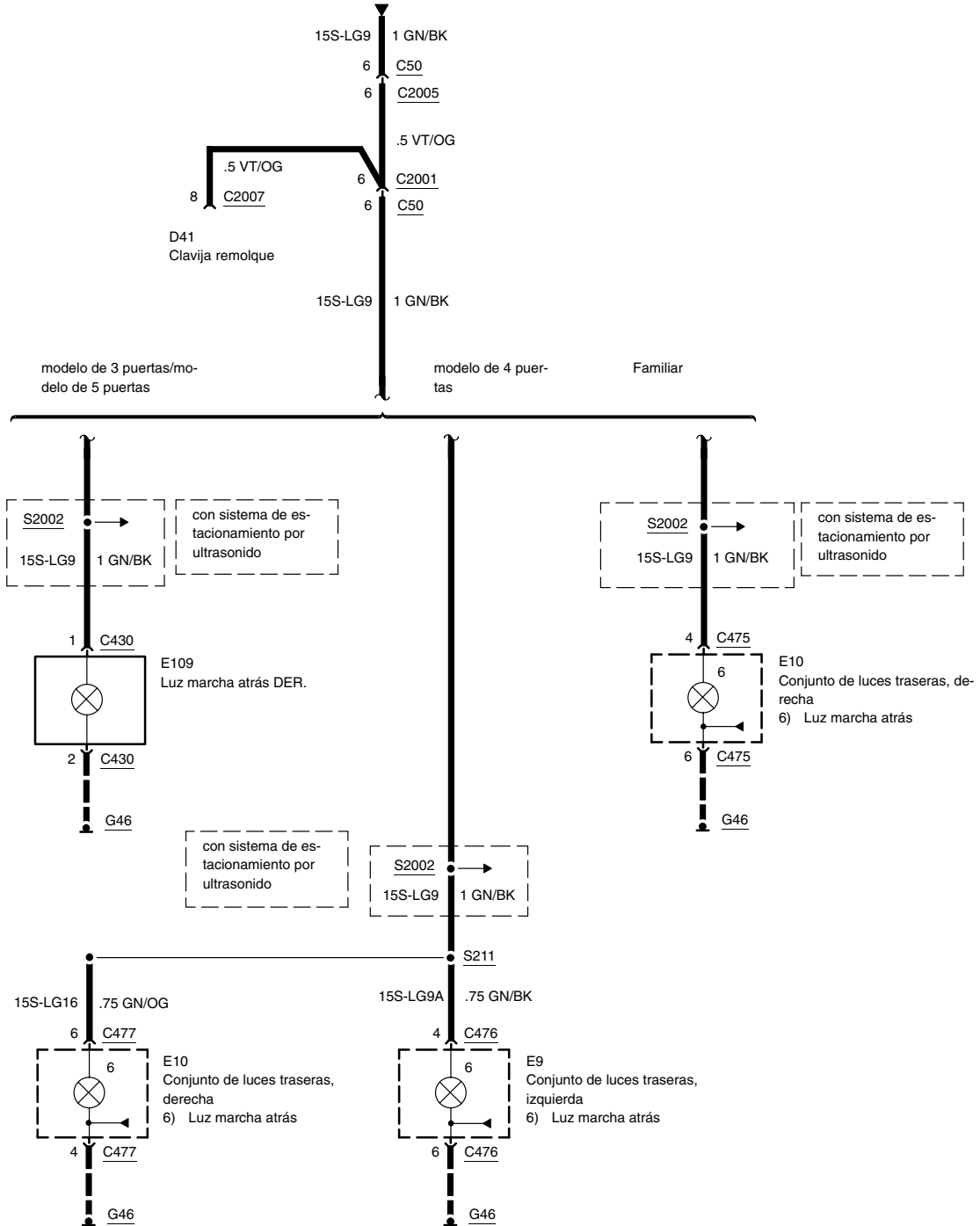
Clavija remolque, Luces antiniebla



# Clavija remolque, Luces de marcha atrás, con enchufe remolque de 13 terminales

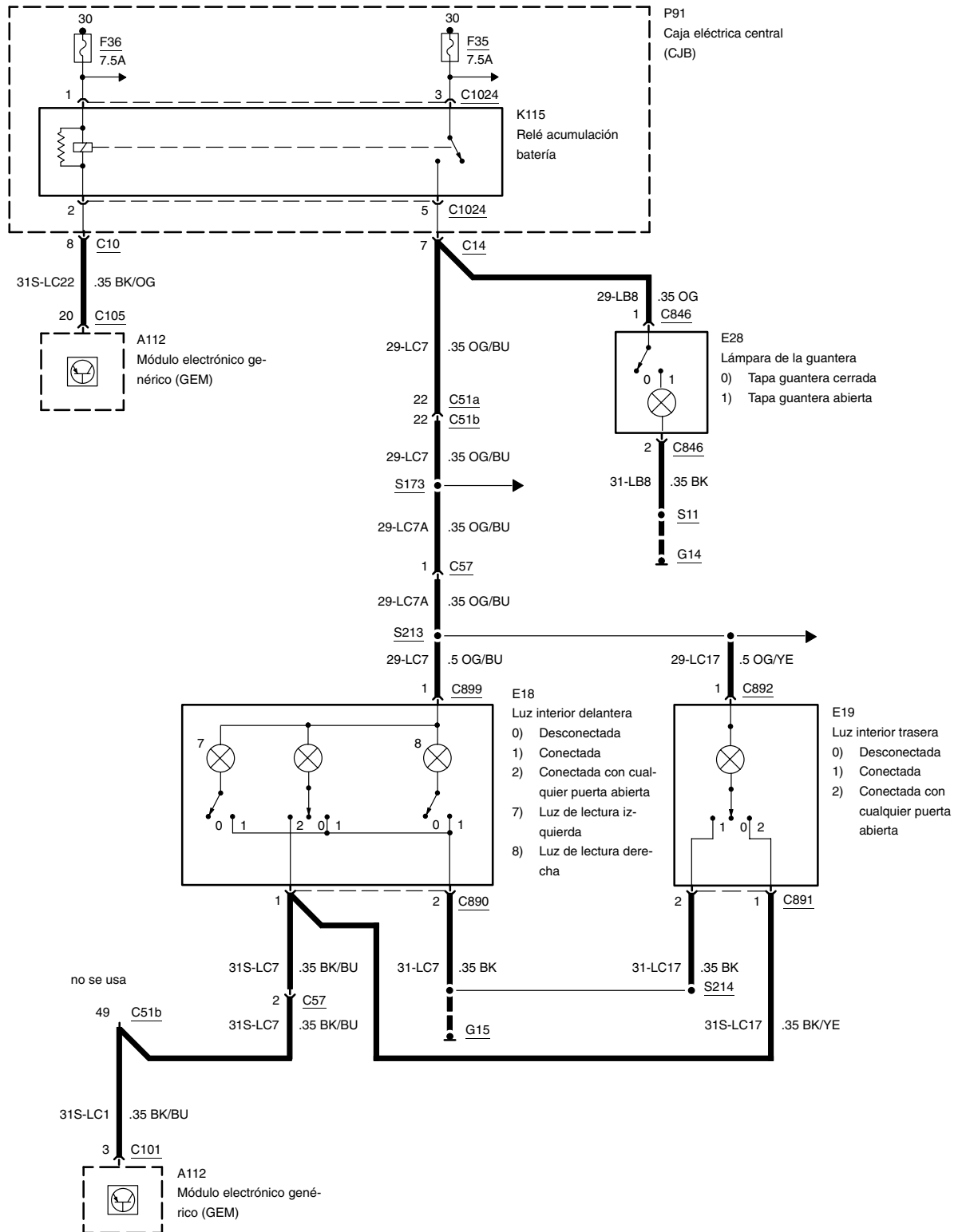
417-01-00-25 caja de cambio manual

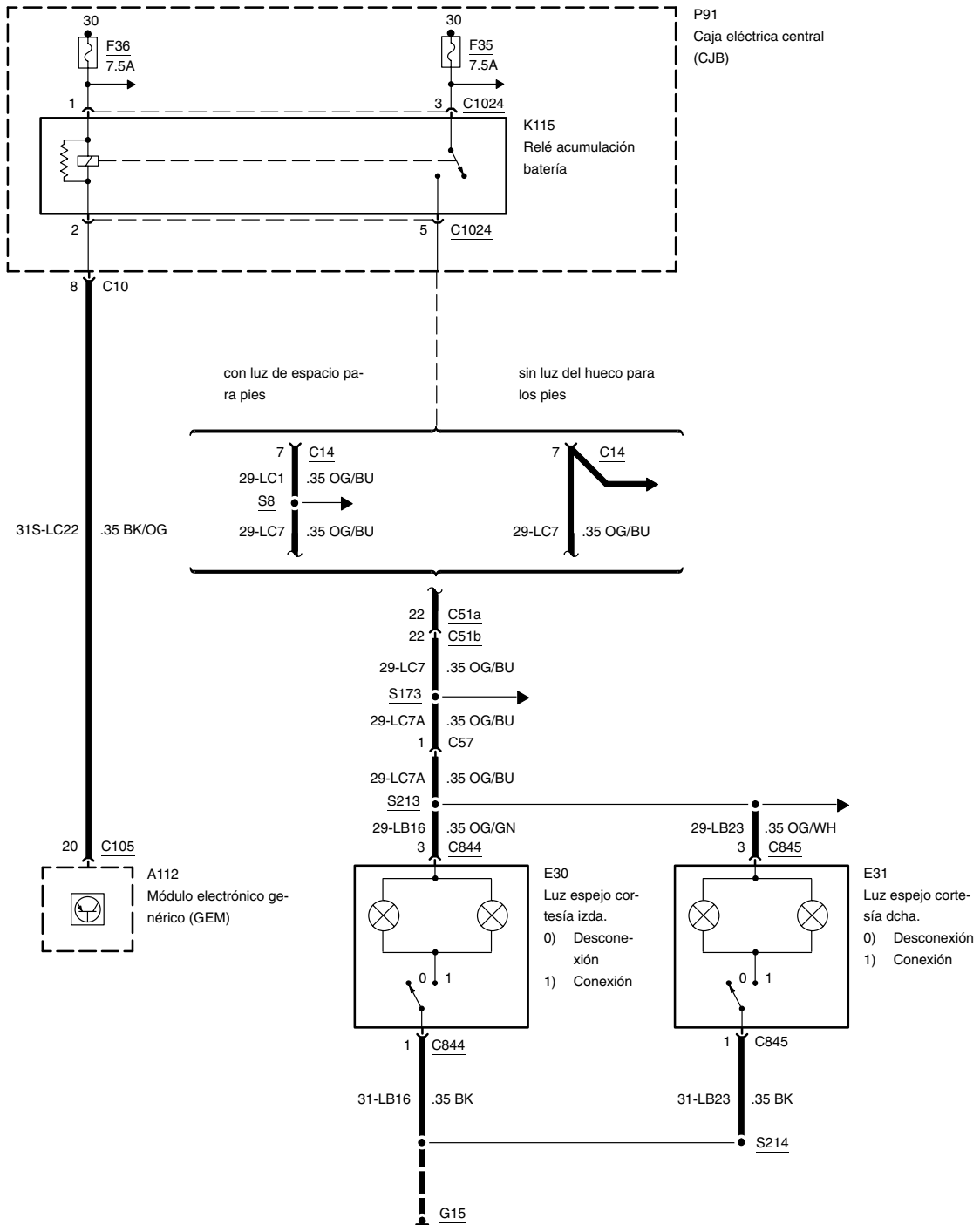
417-01-00-28 Transmisión automática



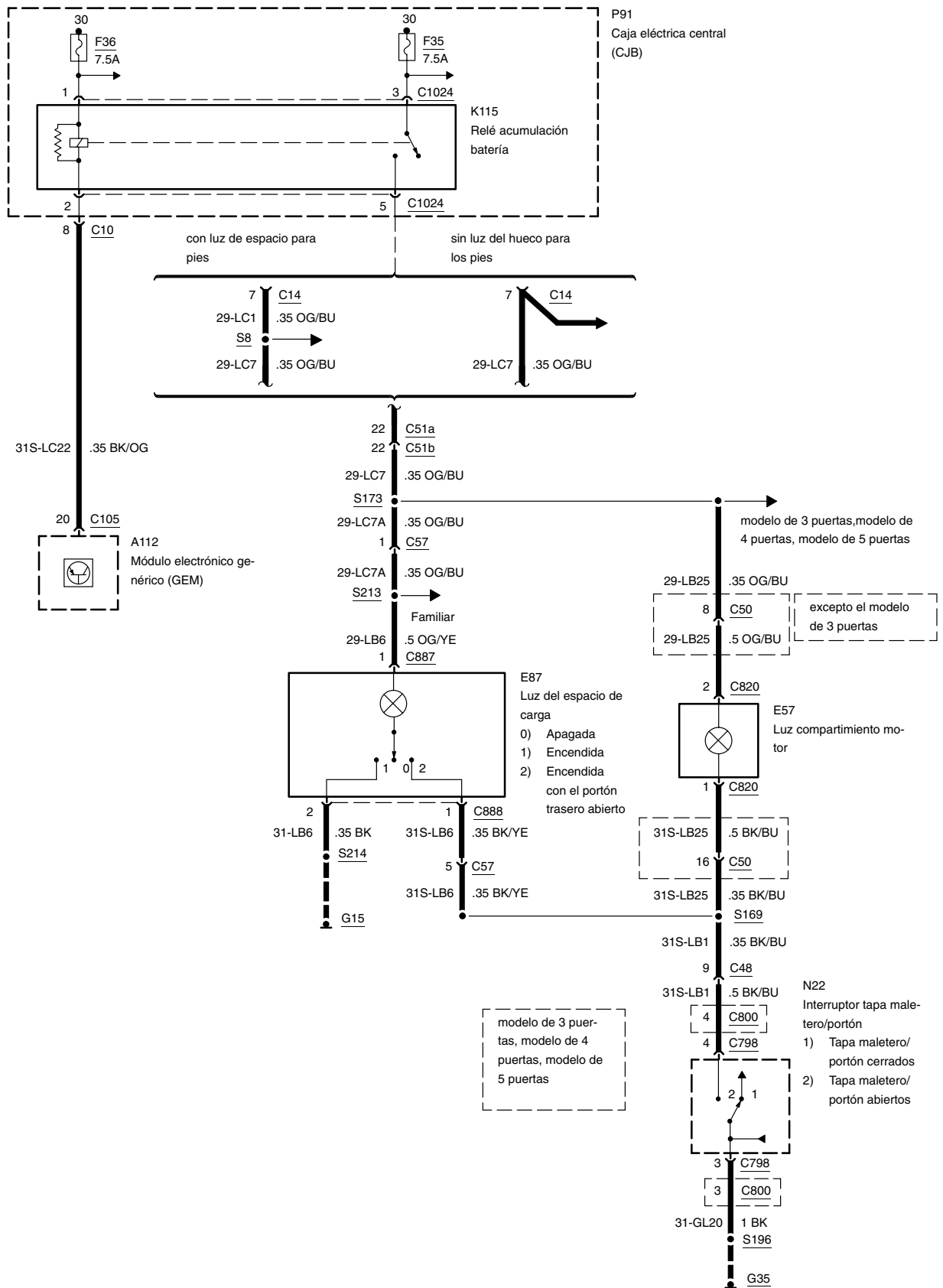


sin luz del hueco para los pies



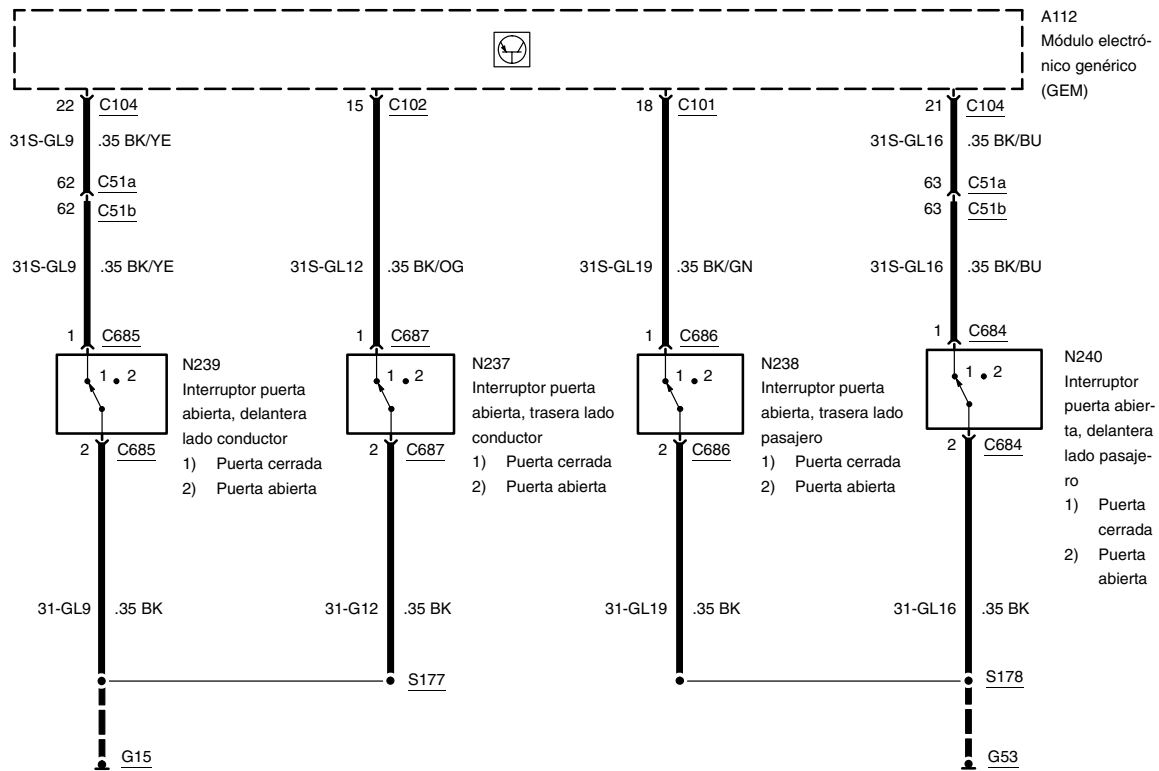






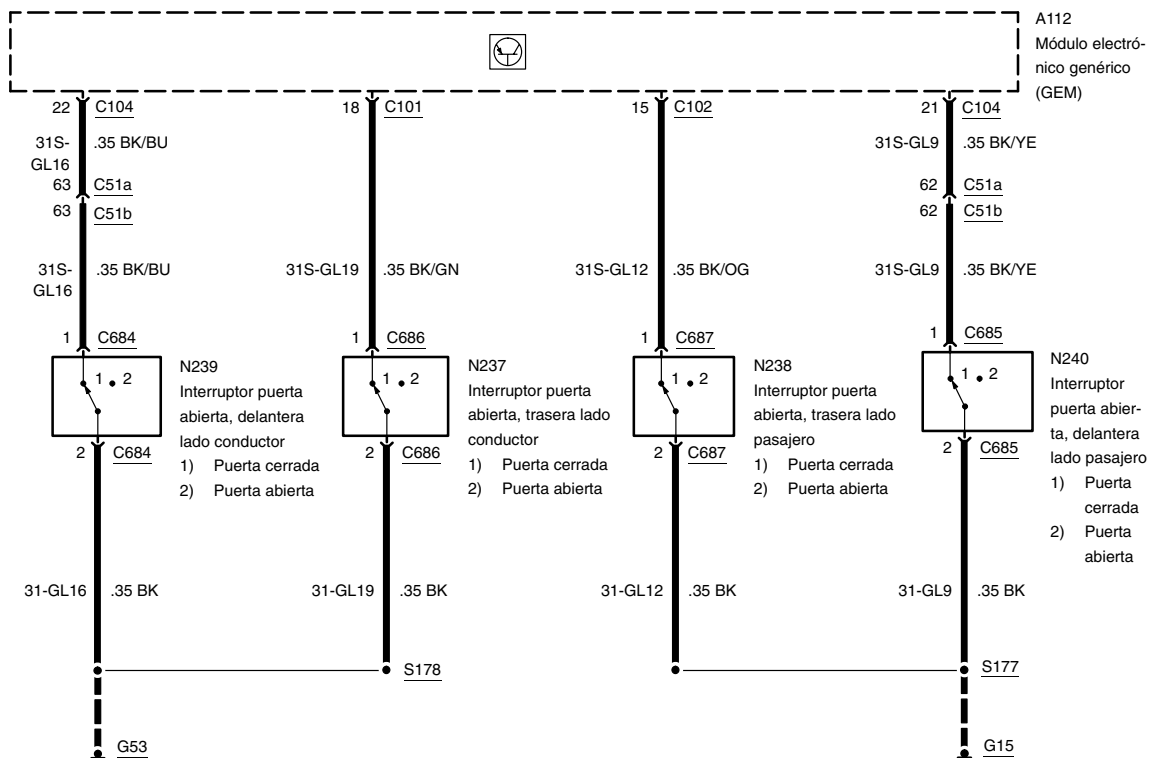
LHD

-5



RHD

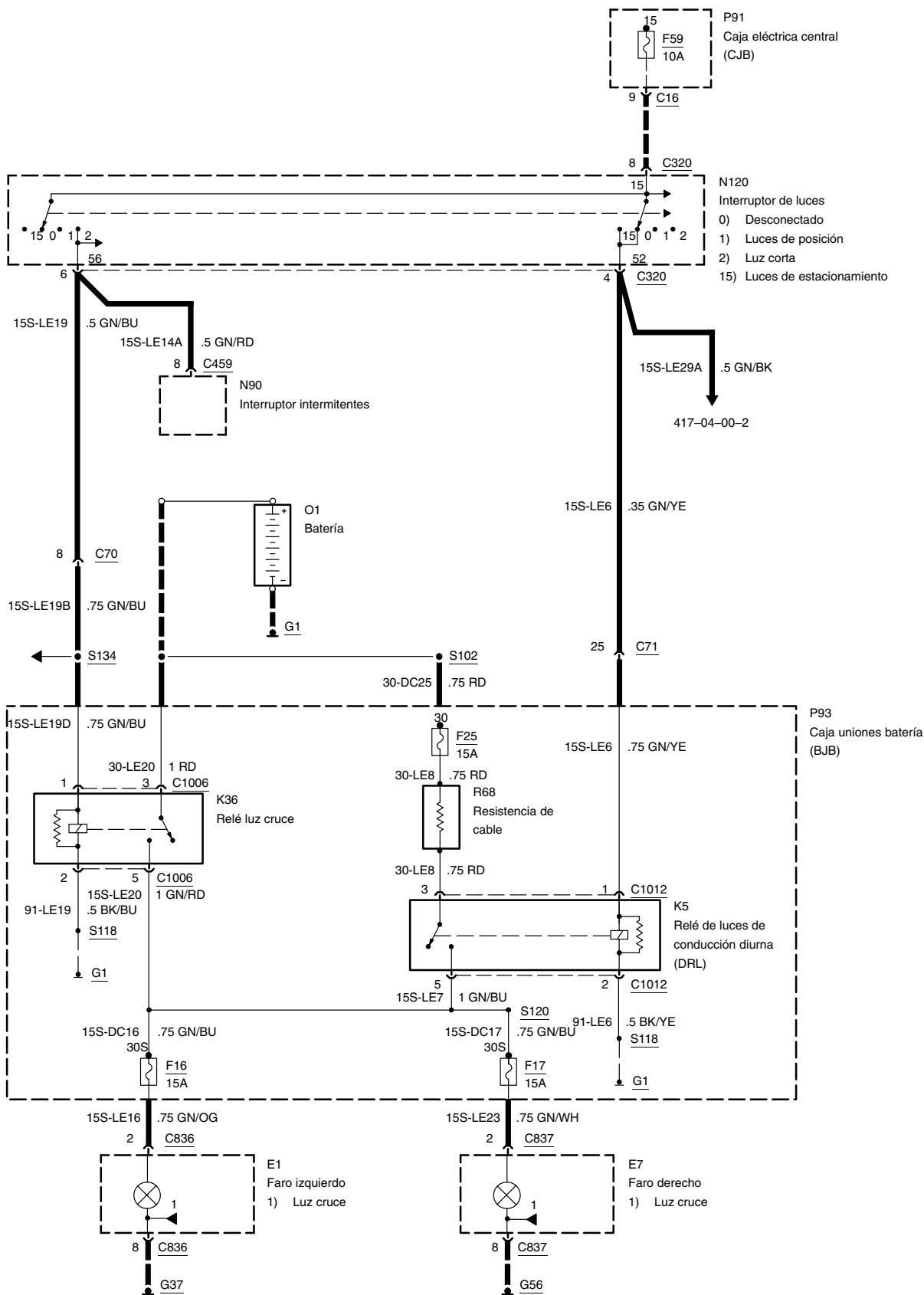
-6





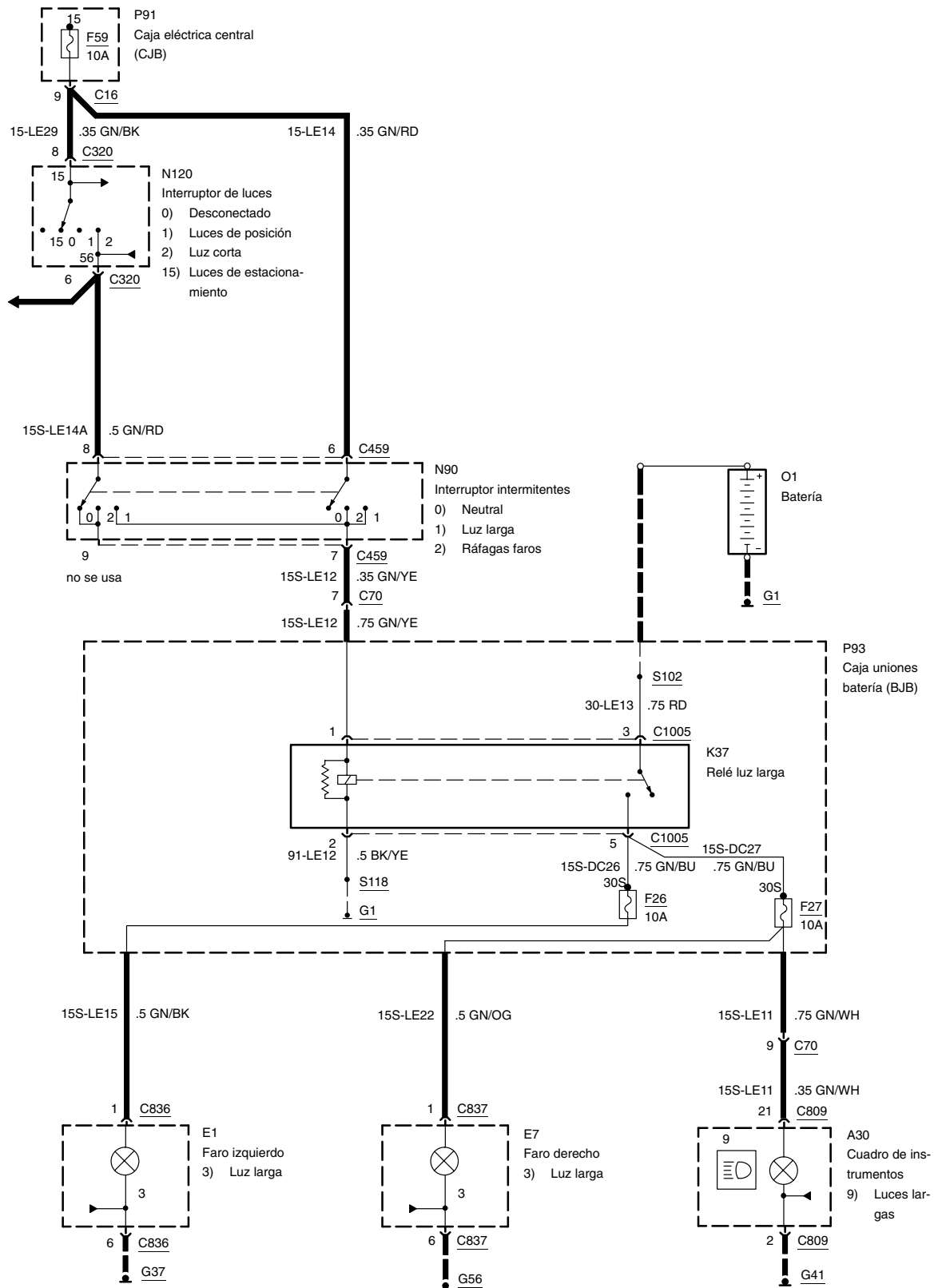
Luces de cruce, sin faros de xenón

-1

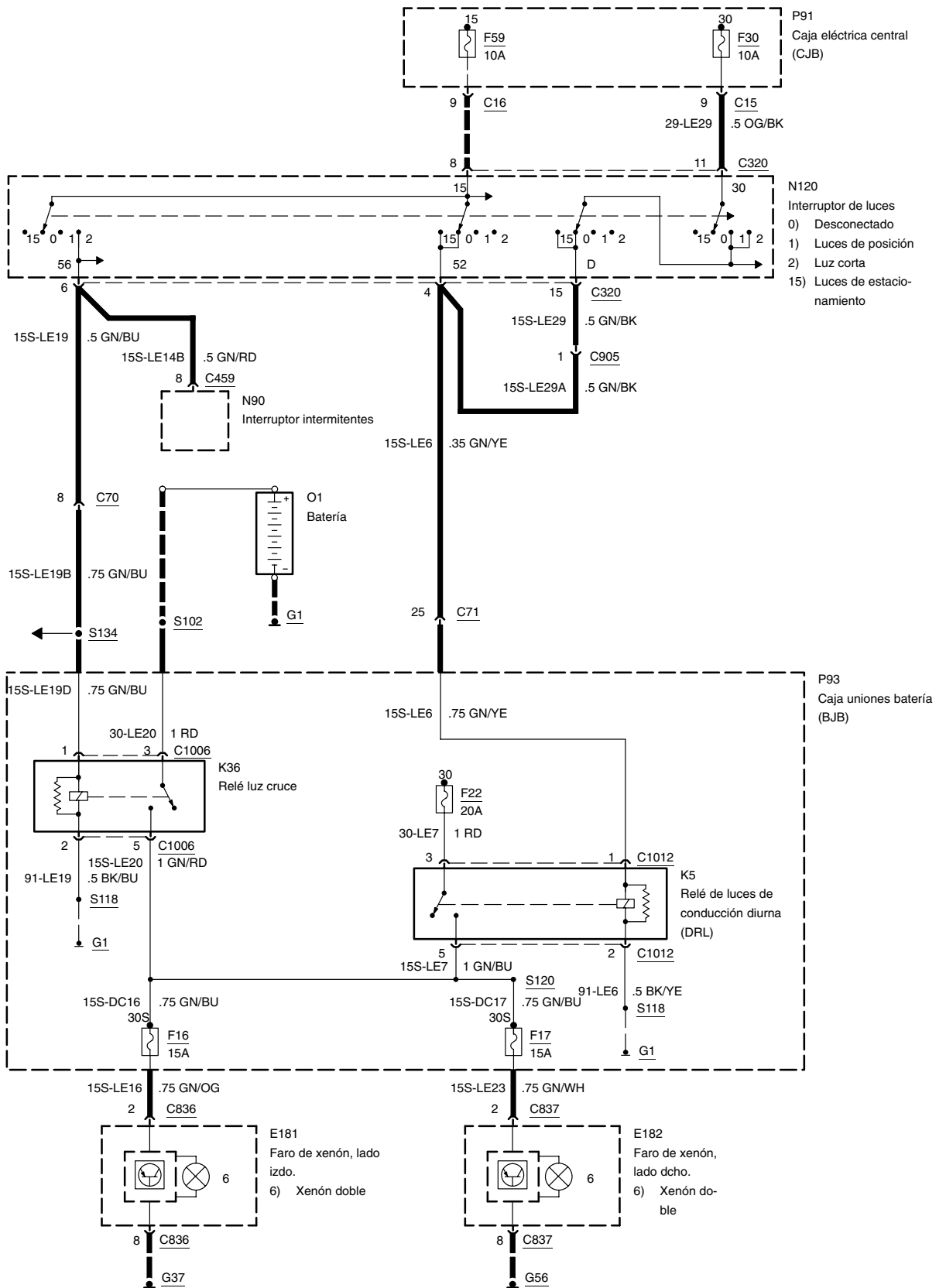




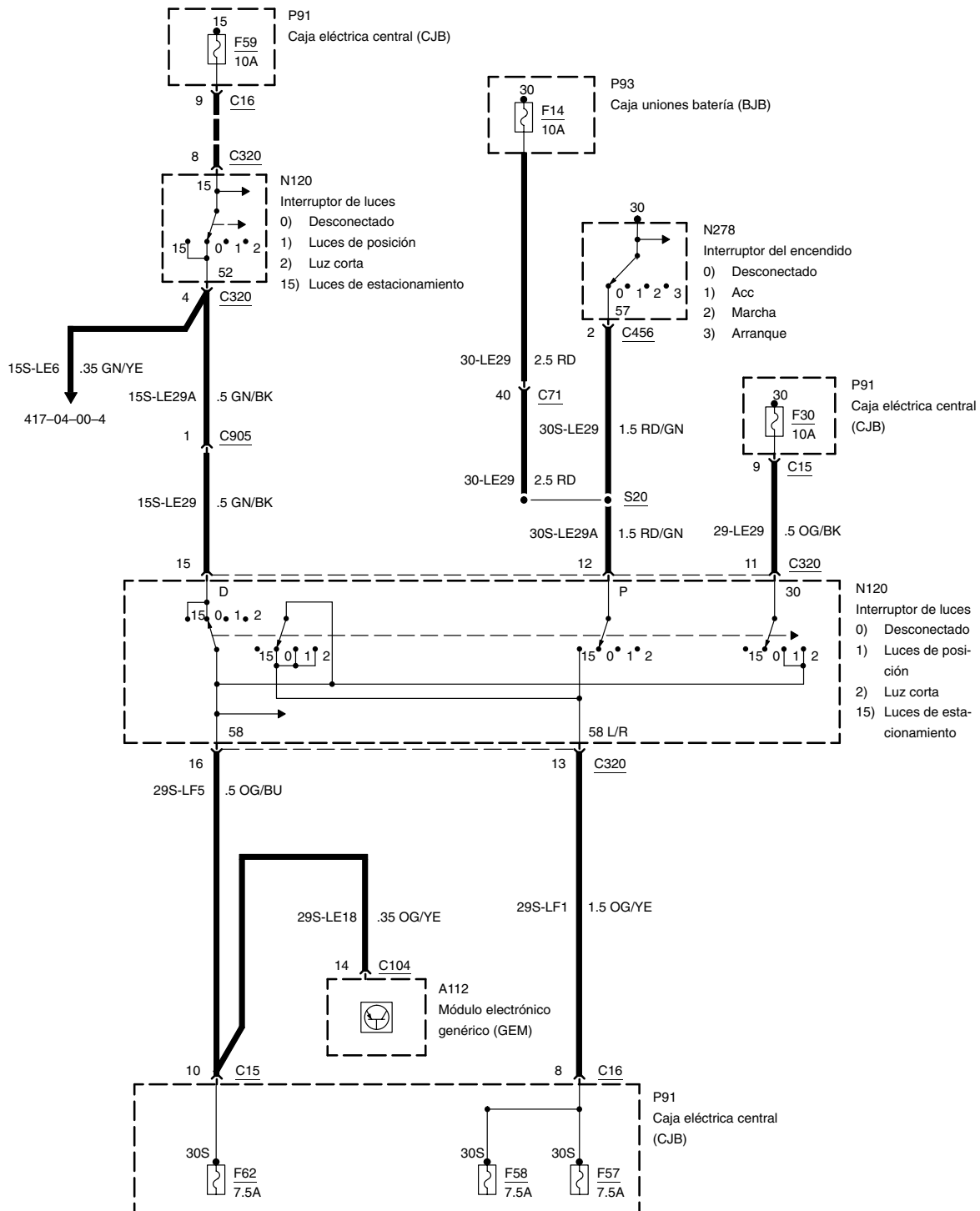
Luces largas, sin faros de xenón



Luces de cruce, con faros de xenón

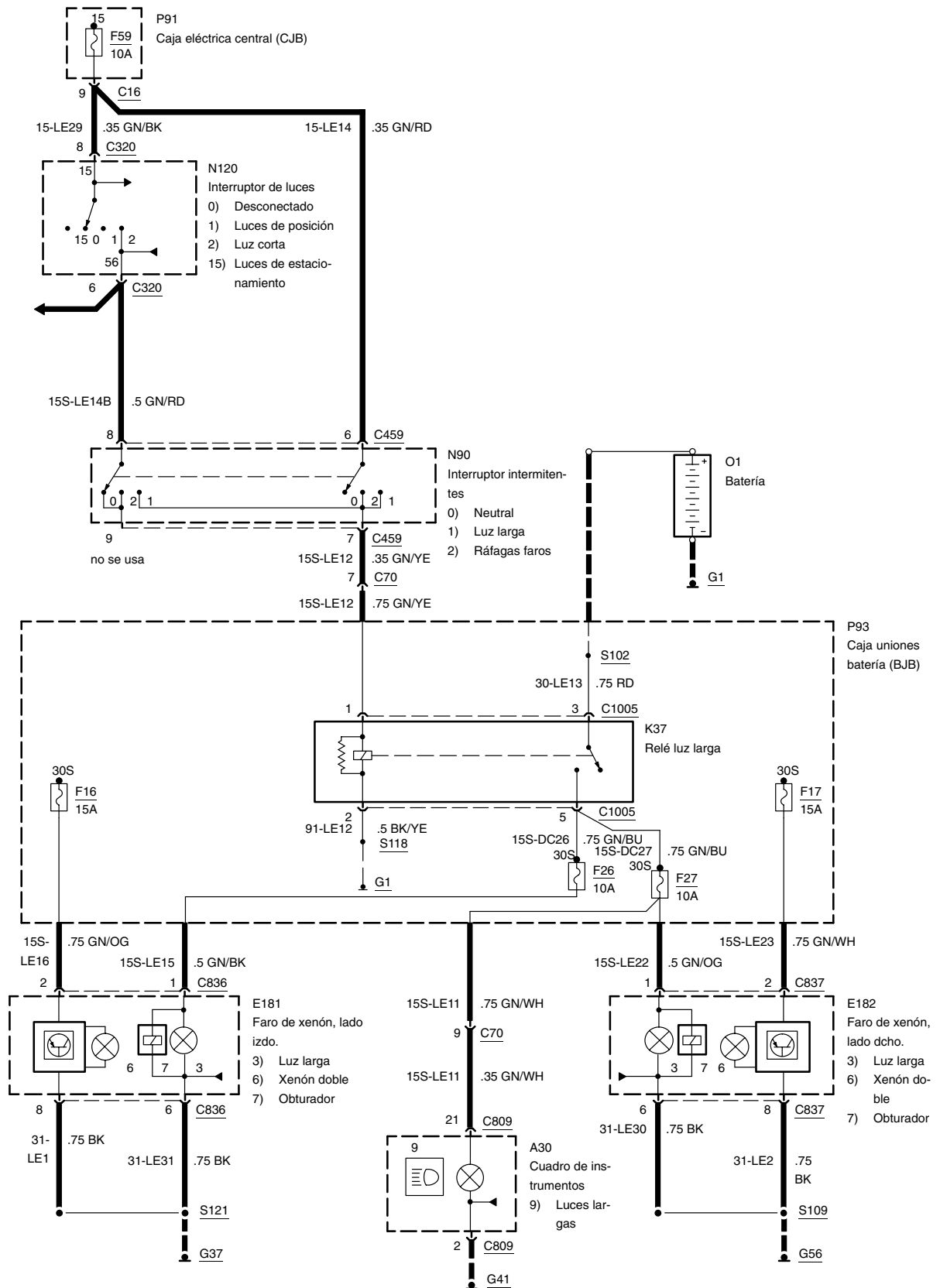


Luces de cruce, con faros de xenón



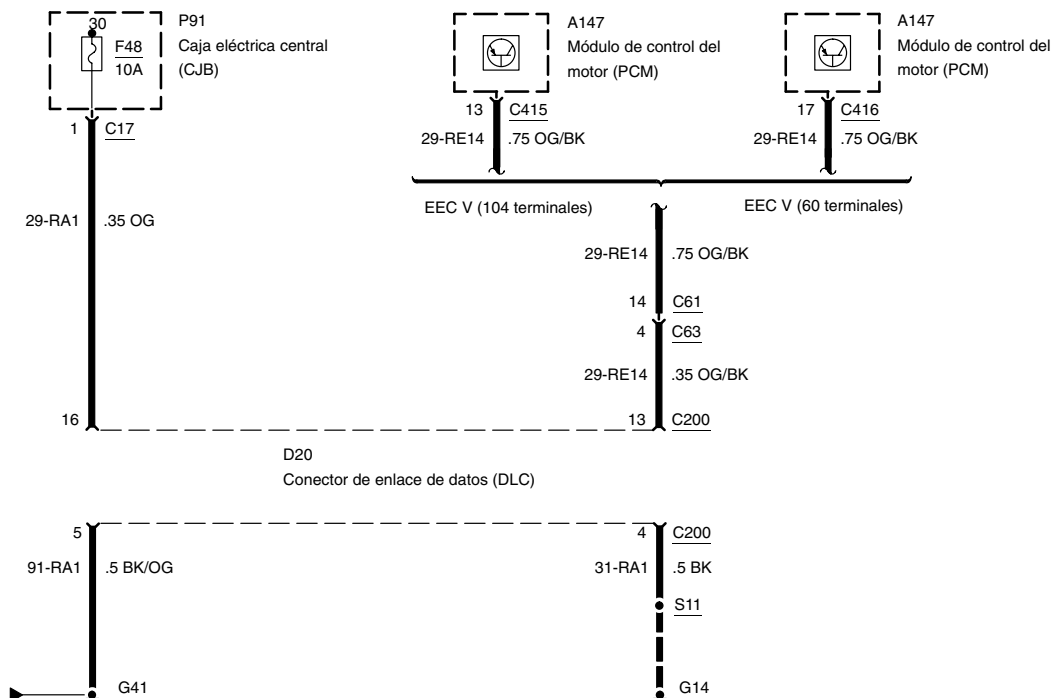


Luces largas, con faros de xenón



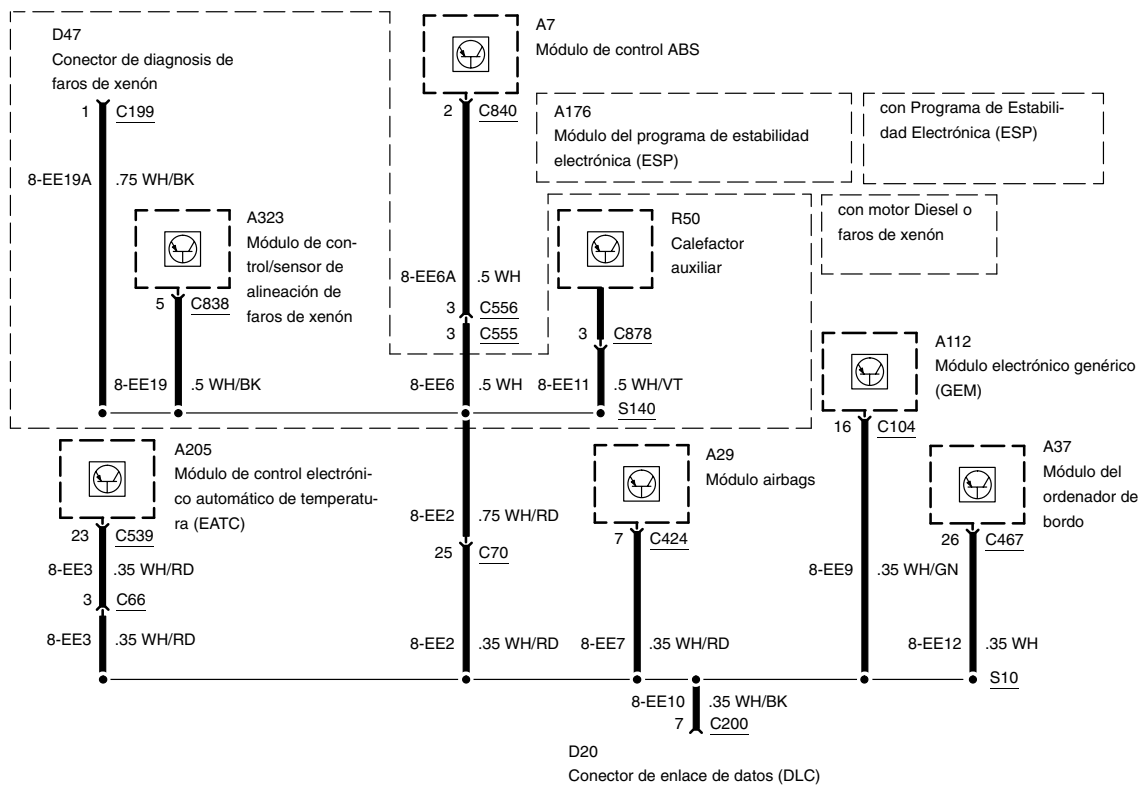
**Conector de enlace de datos, terminales 4, 5, 13 y 16**

-1



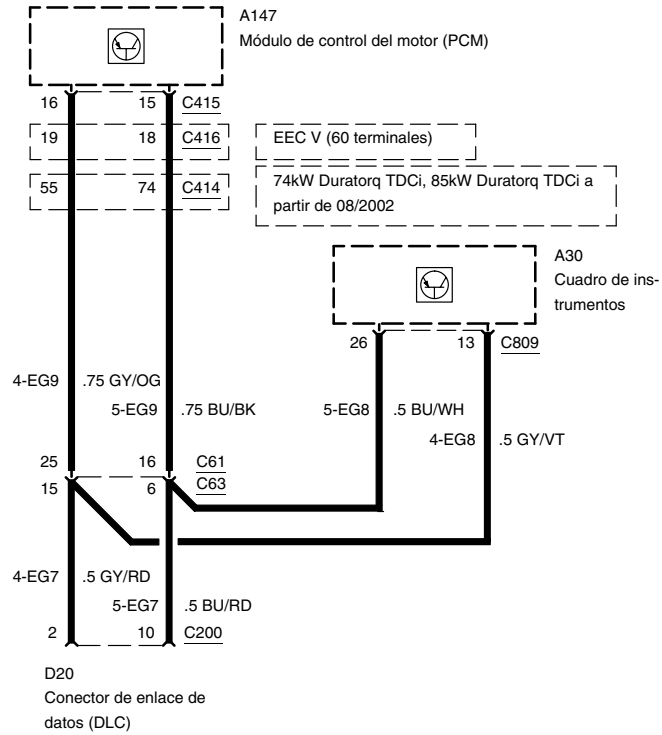
**Conector de enlace de datos, terminal 7**

-2

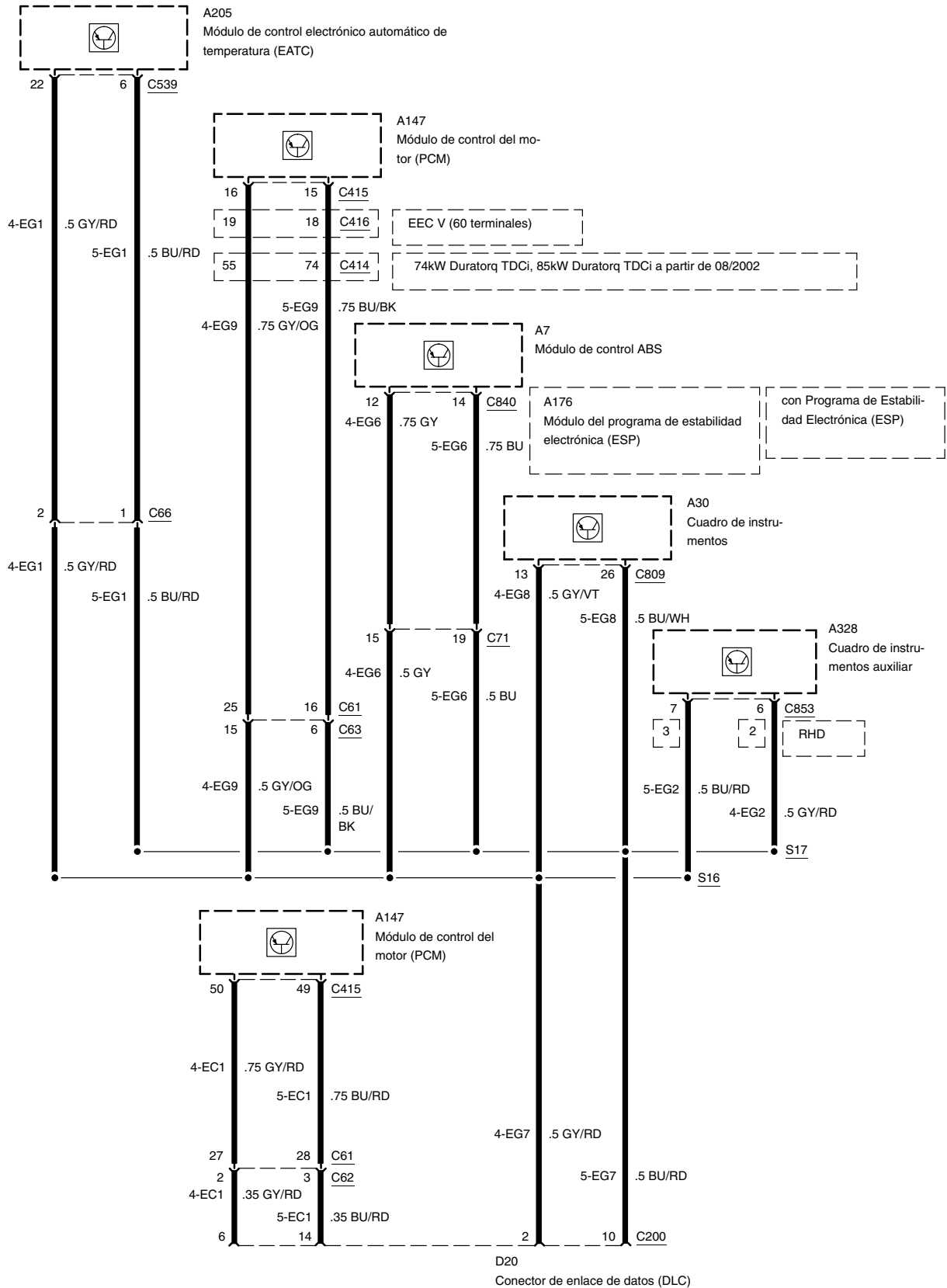


### Conector de enlace de datos, terminales 2 y 10, sin control de tracción (TCS)

-3



Conector de enlace de datos, terminales 2, 6, 10 y 14, con control de tracción (TCS)

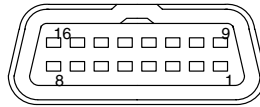


## Conector de enlace de datos (DLC)

-5

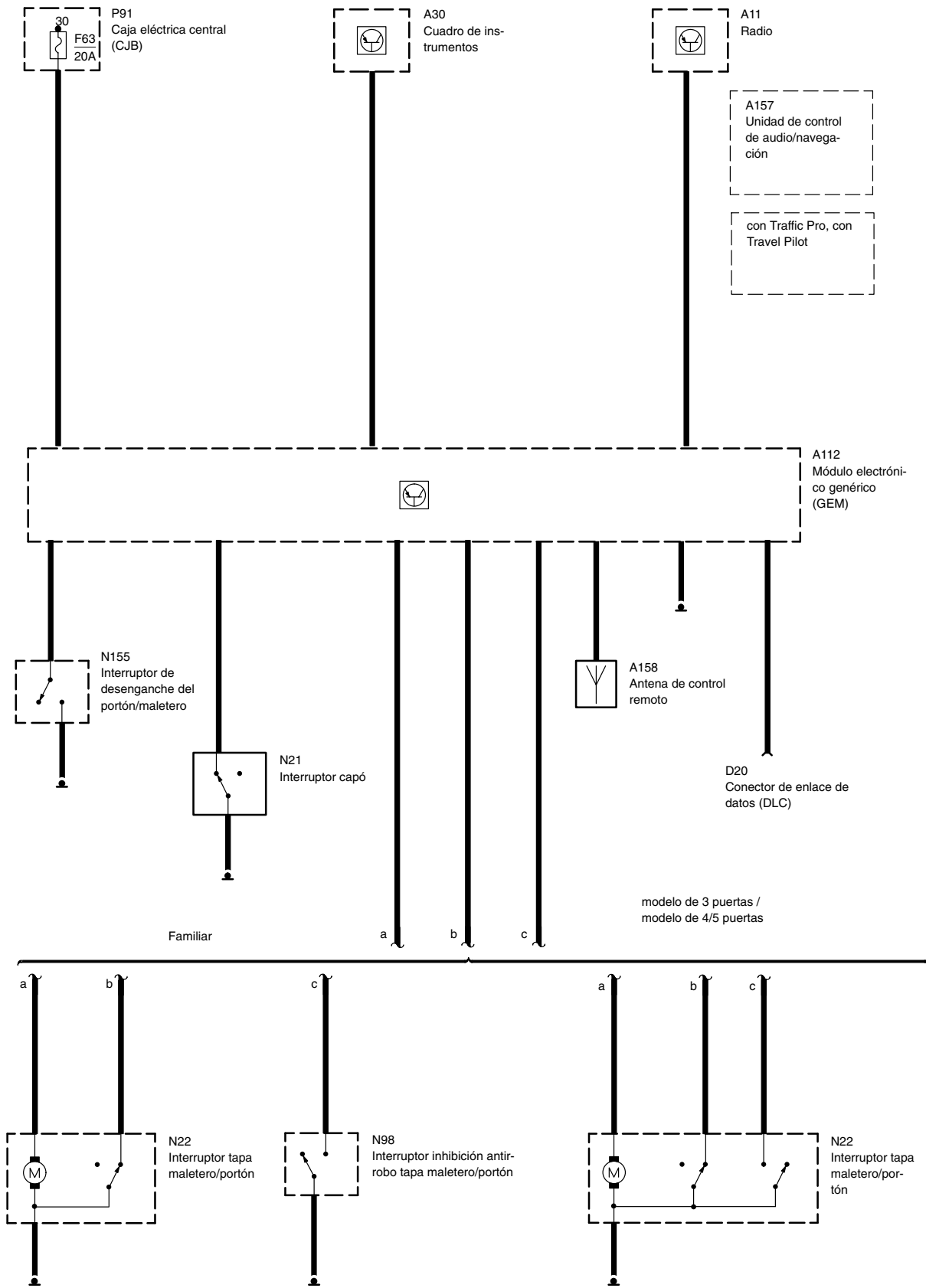
**C200**

F16016

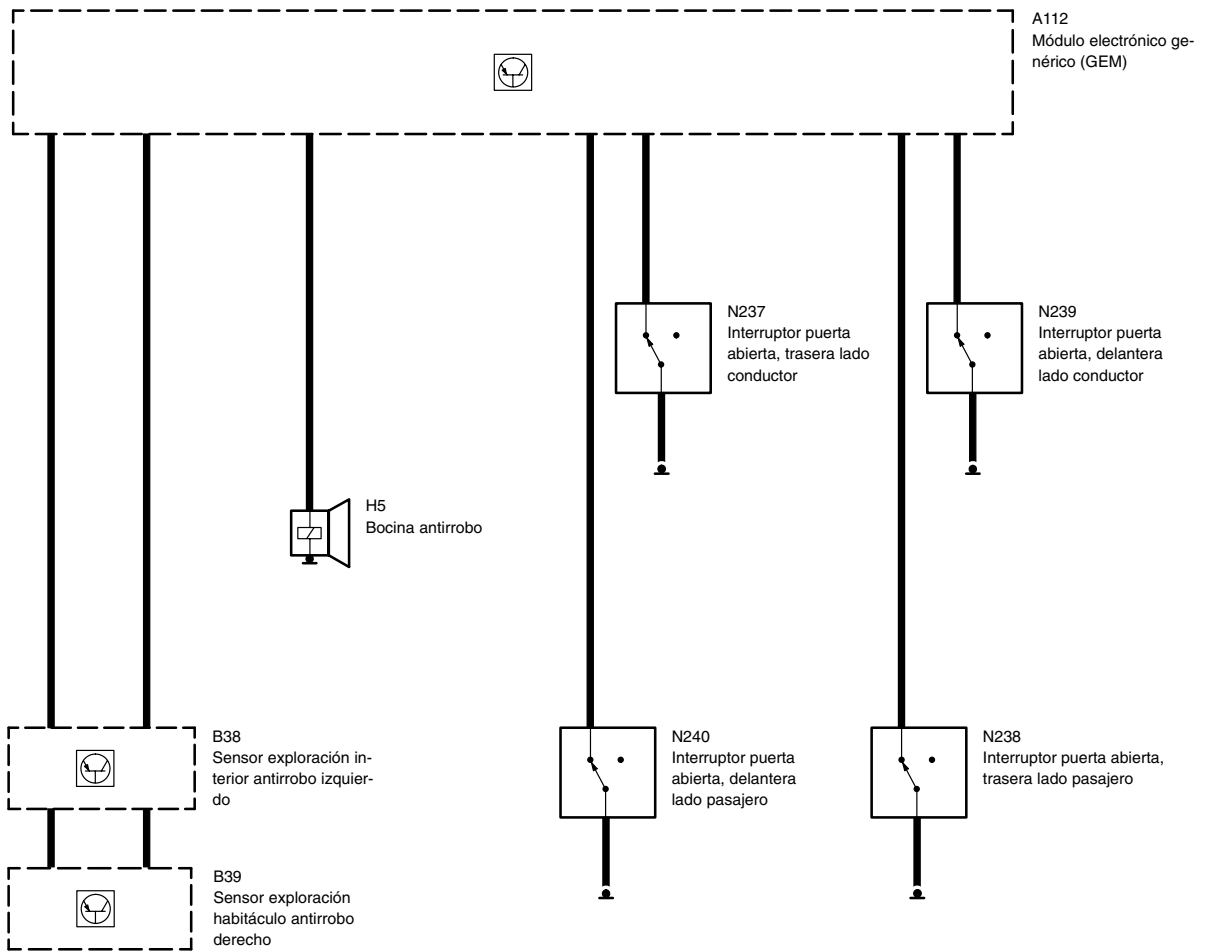


Número del terminal	Descripción	Colores de cables
1	no se usa	
2	SCP+	GY/RD
3	no se usa	
4	Masa chasis	BK
5	Masa señal	BK/OG
6	CAN+	GY/RD
7	K-Línea ISO 9141	WH/BK
8	no se usa	
9	no se usa	
10	SCP-	BU/RD
11	no se usa	
12	no se usa	
13	Señal programación módulo	OG/BK
14	CAN-	BU/RD
15	no se usa	
16	Potencia batería	OG

-A

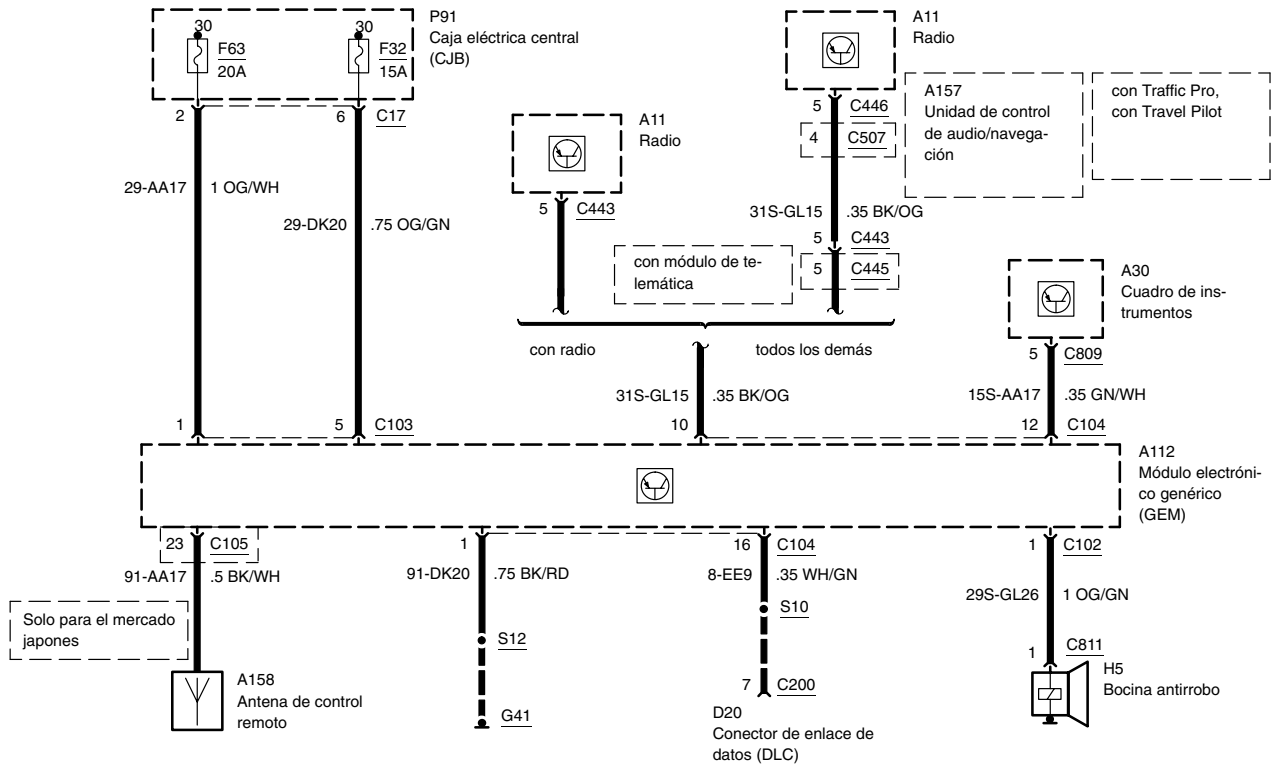


-B



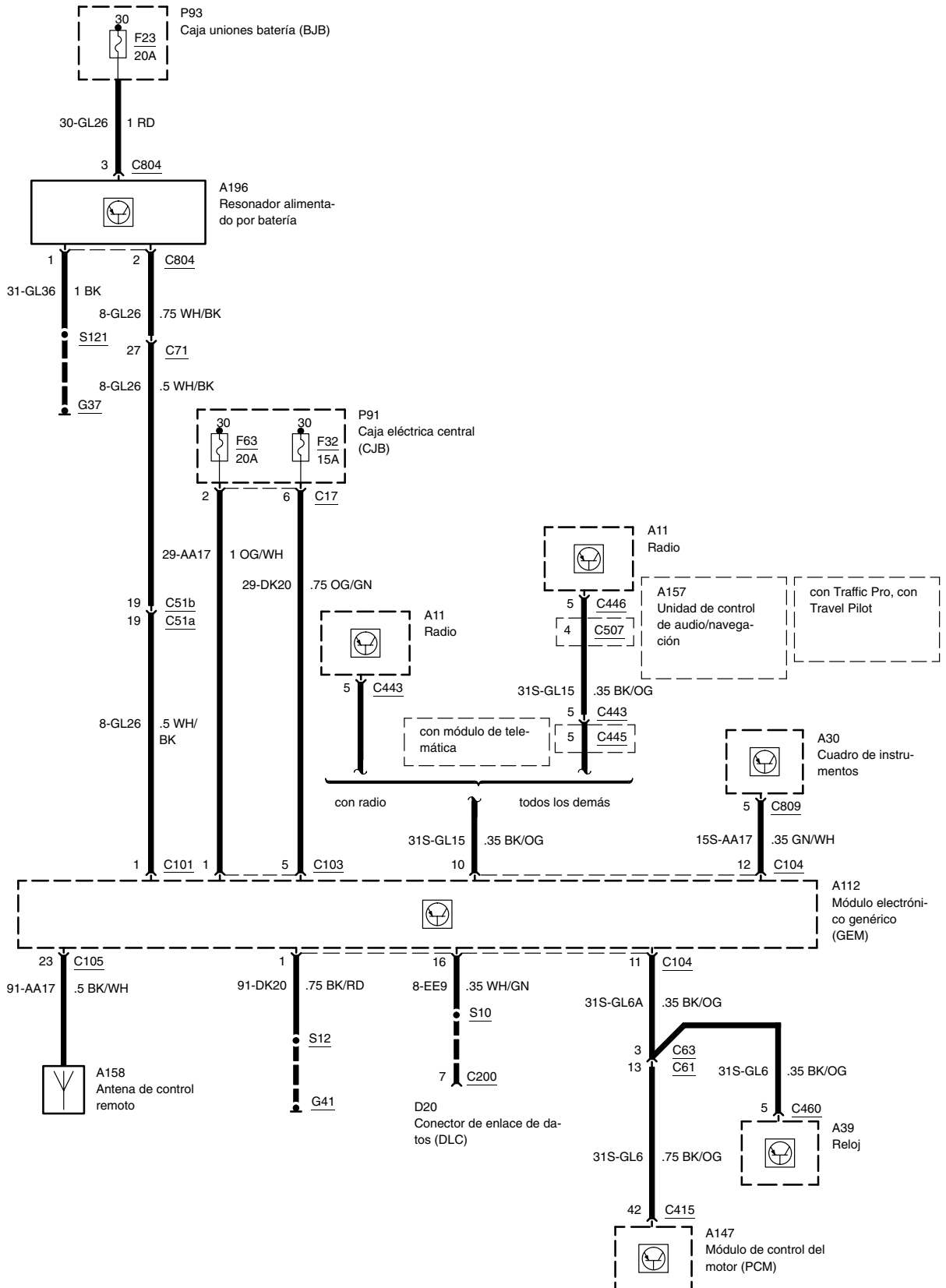
excepto Duratec-ST

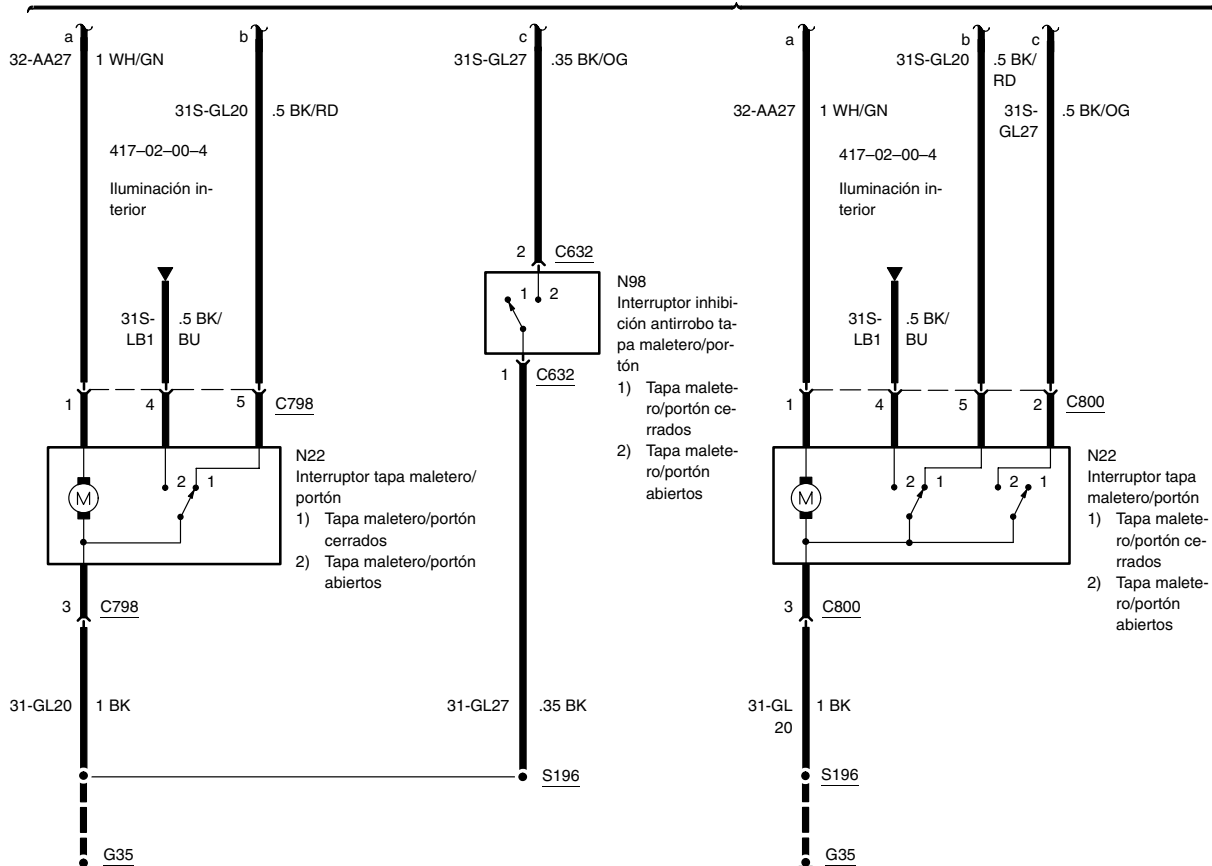
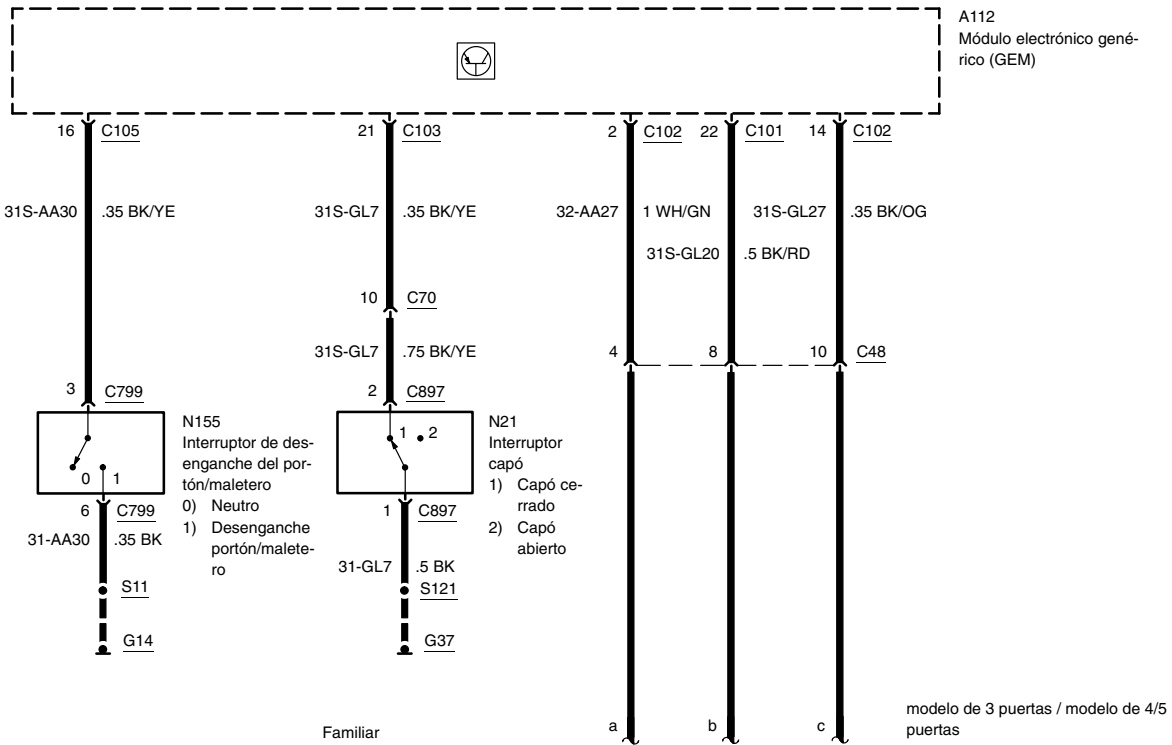
-1





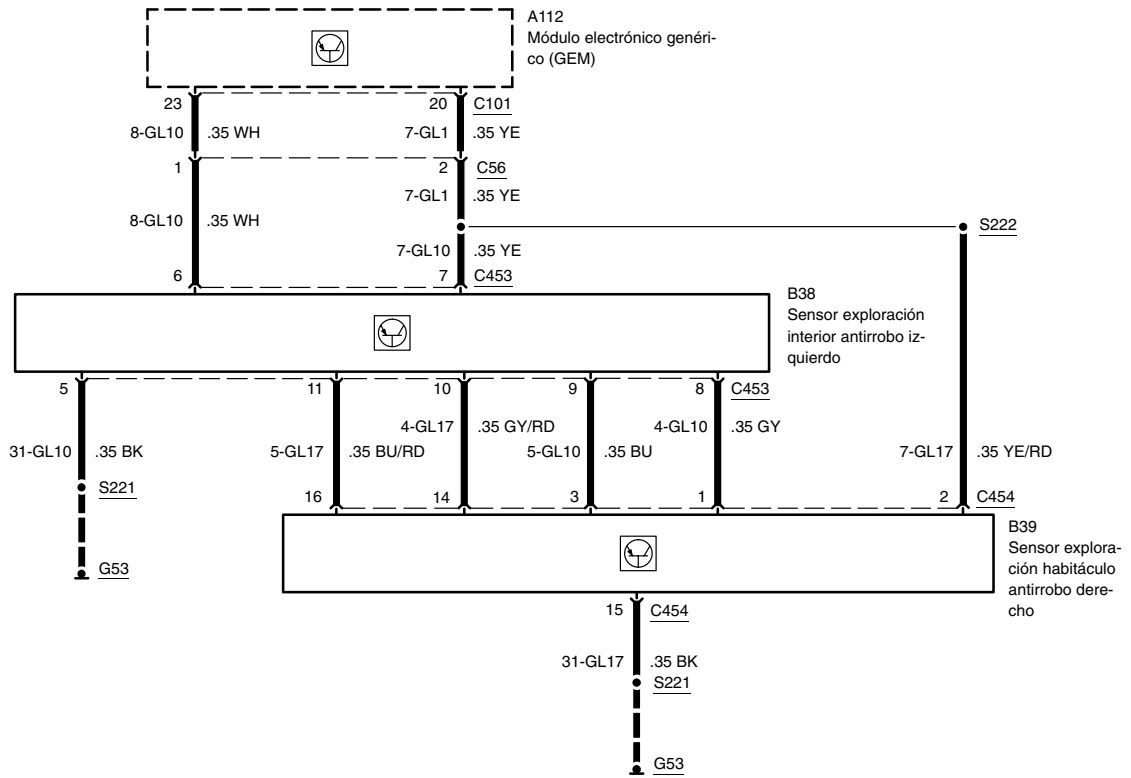
Duratec-ST





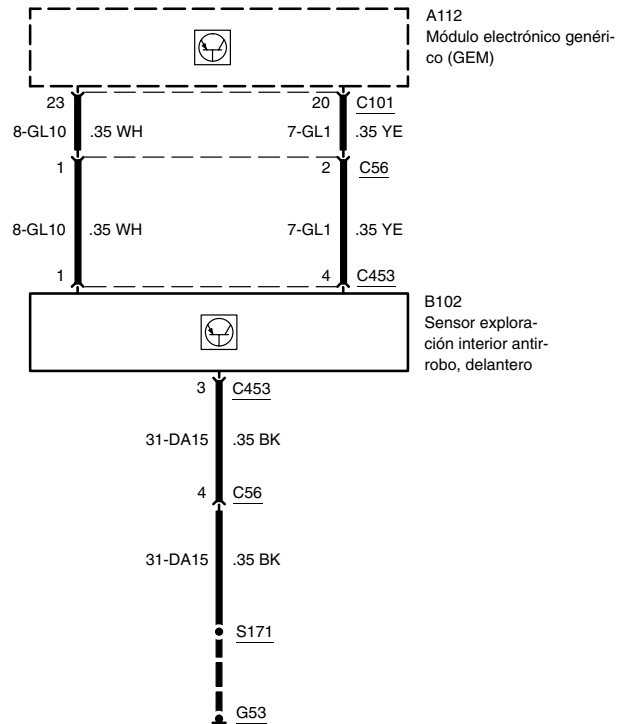
excepto Duratec-ST

-4



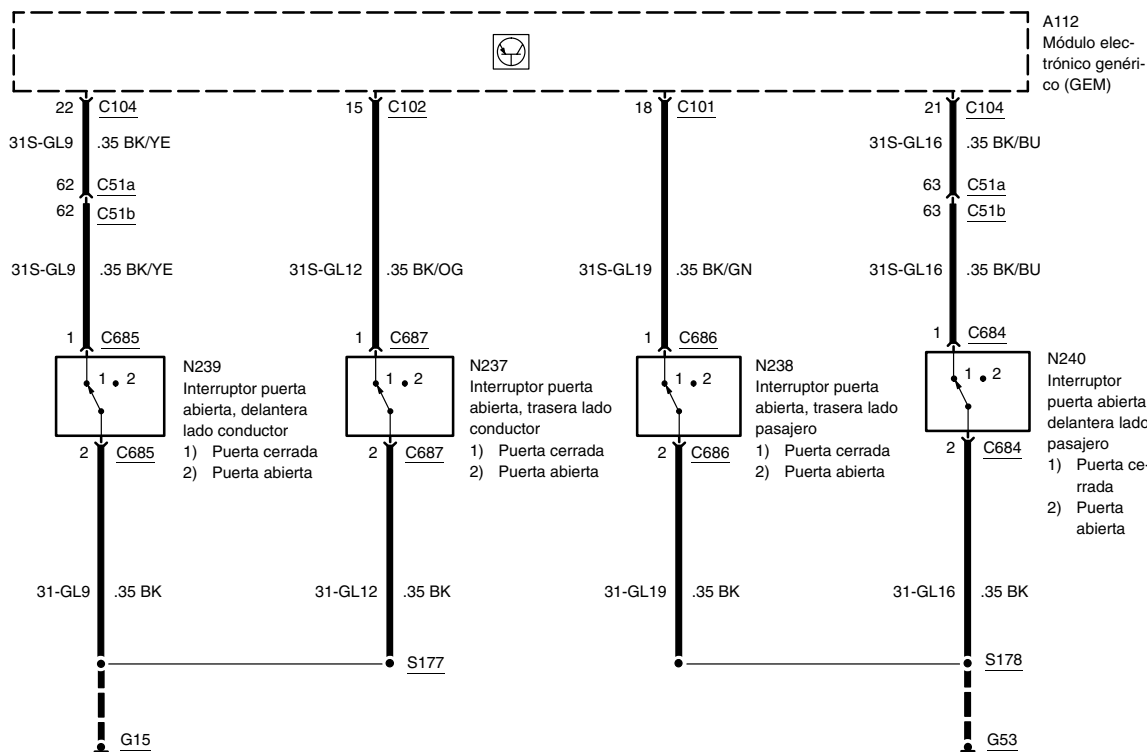
Duratec-ST

-5



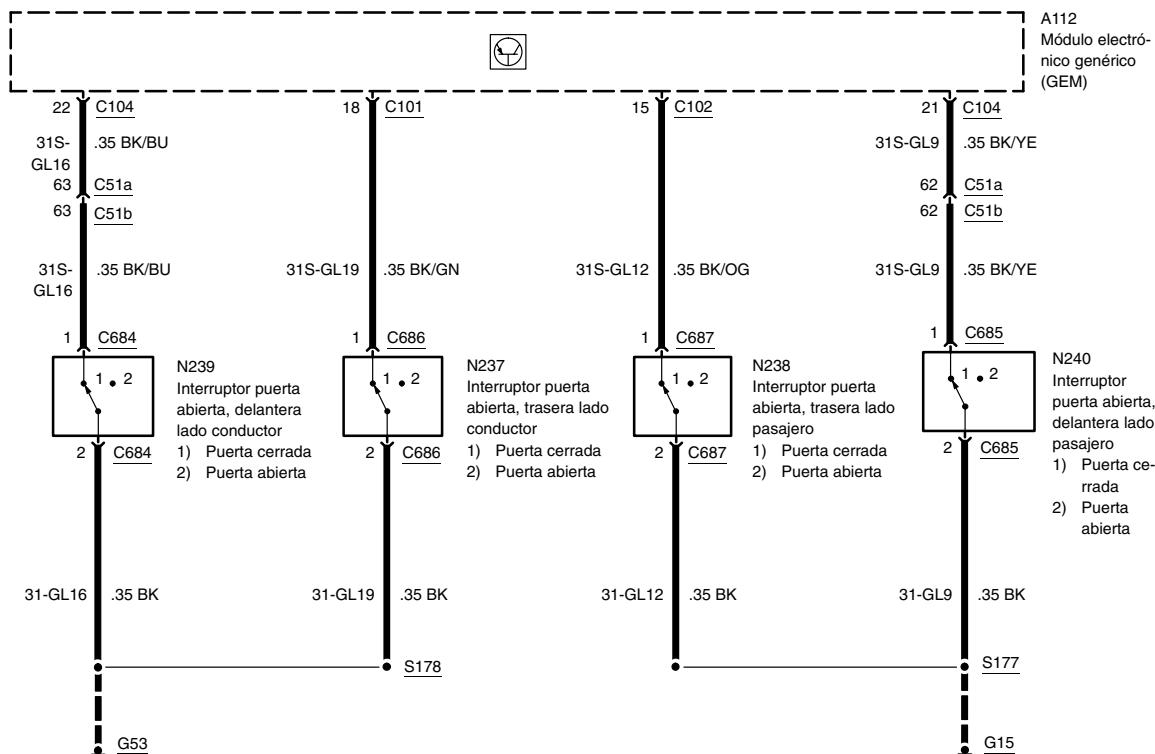
LHD

-6



RHD

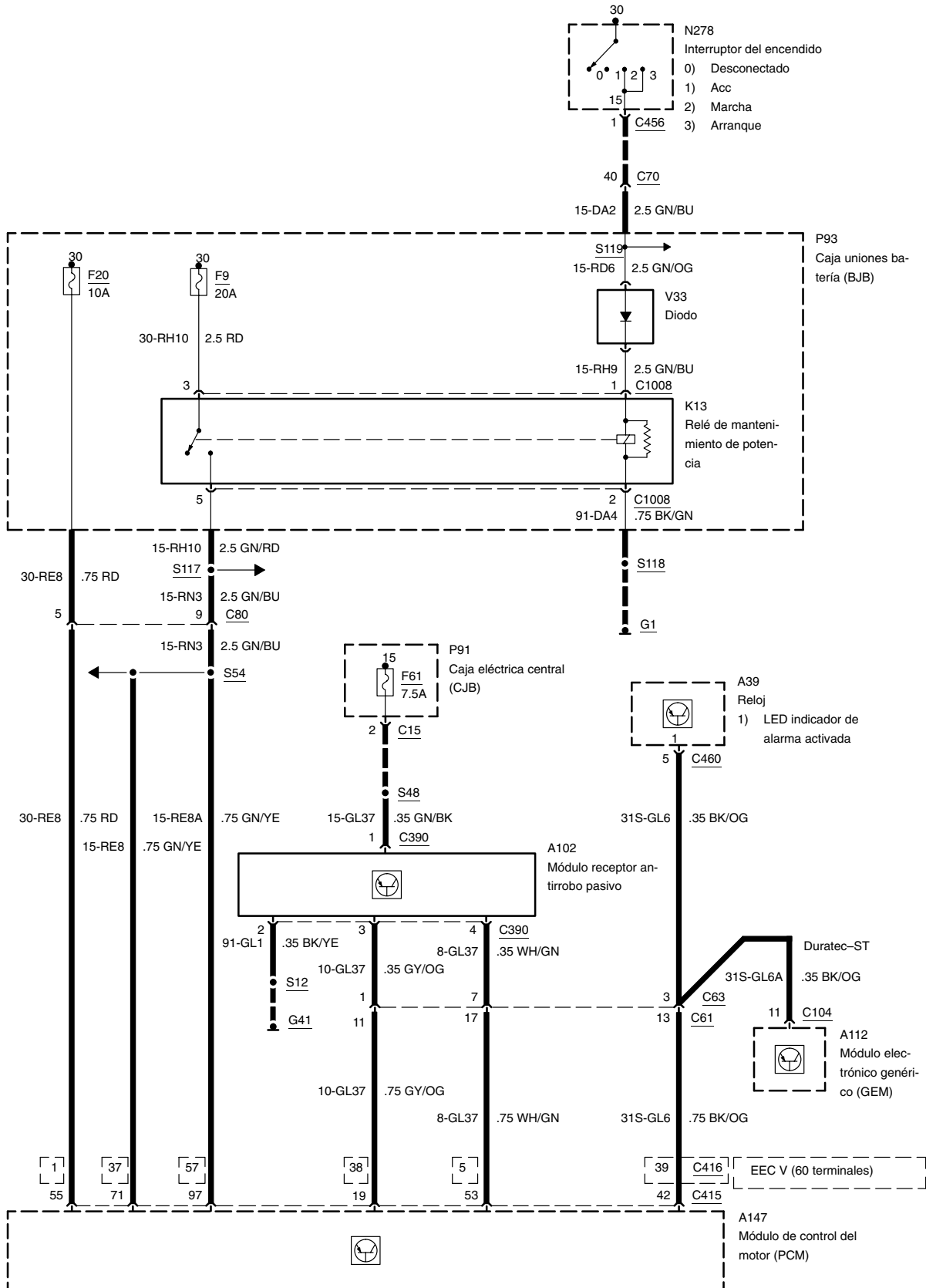
-7



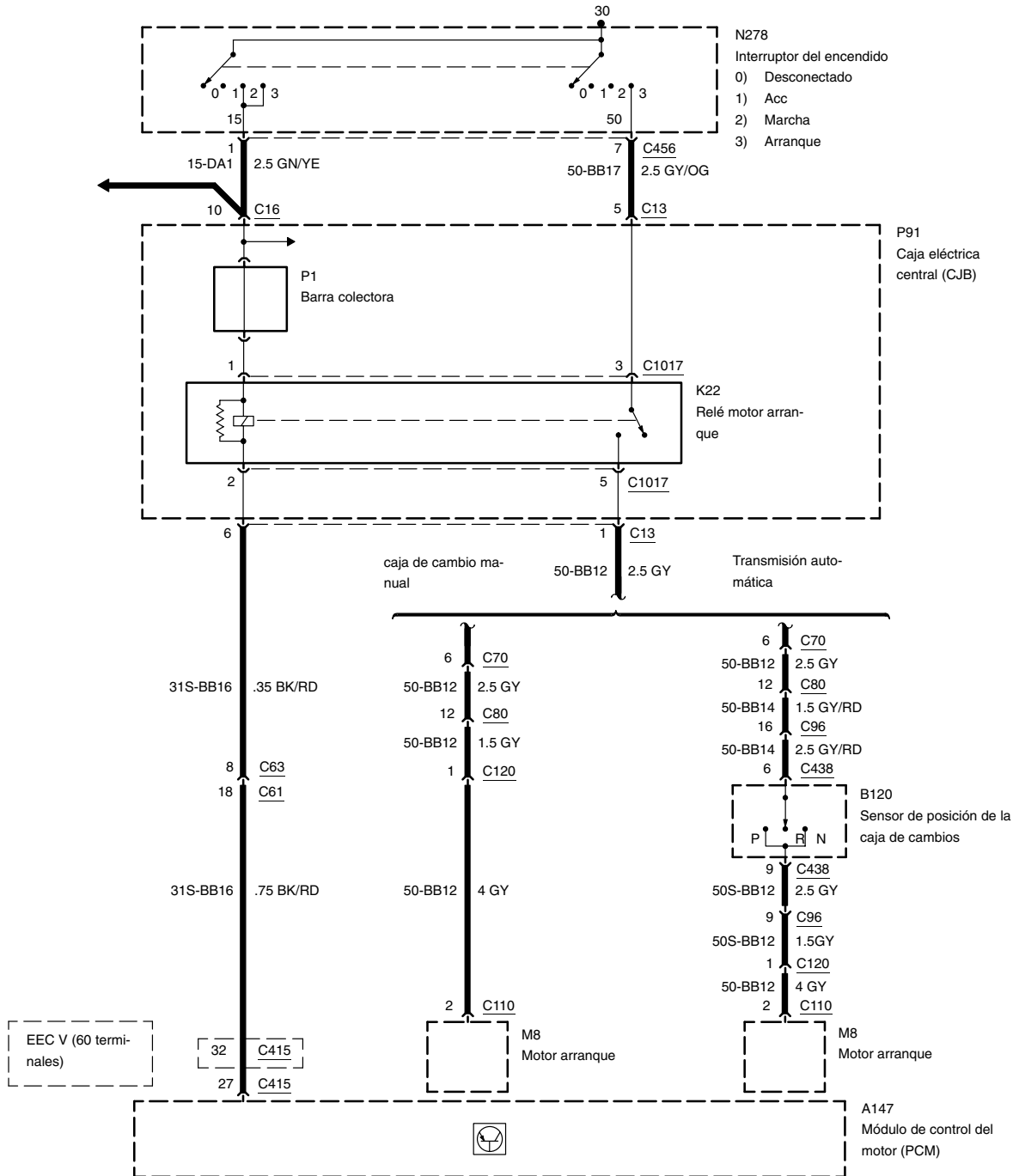


Motores ZETEC

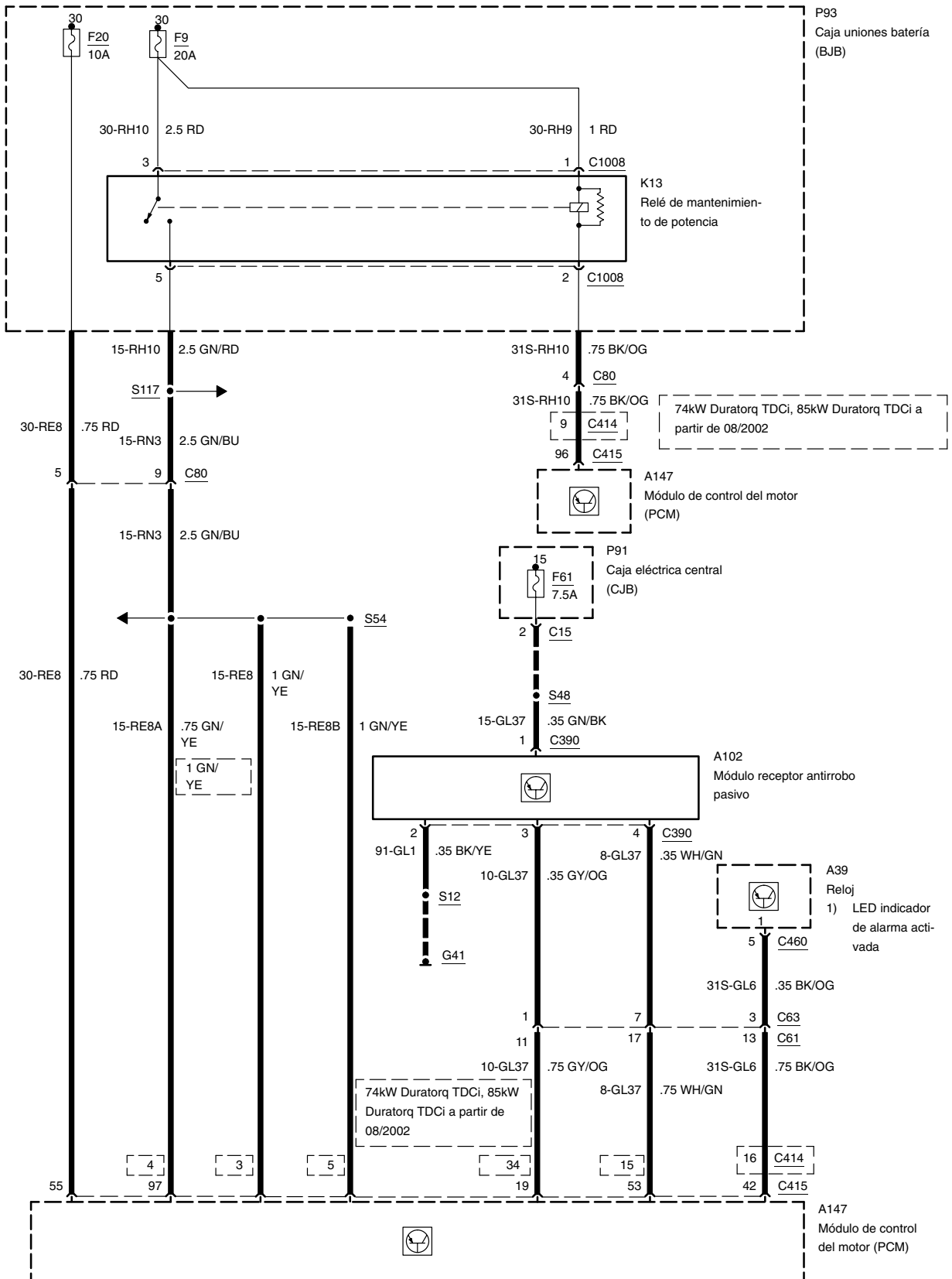
-1



Motores ZETEC

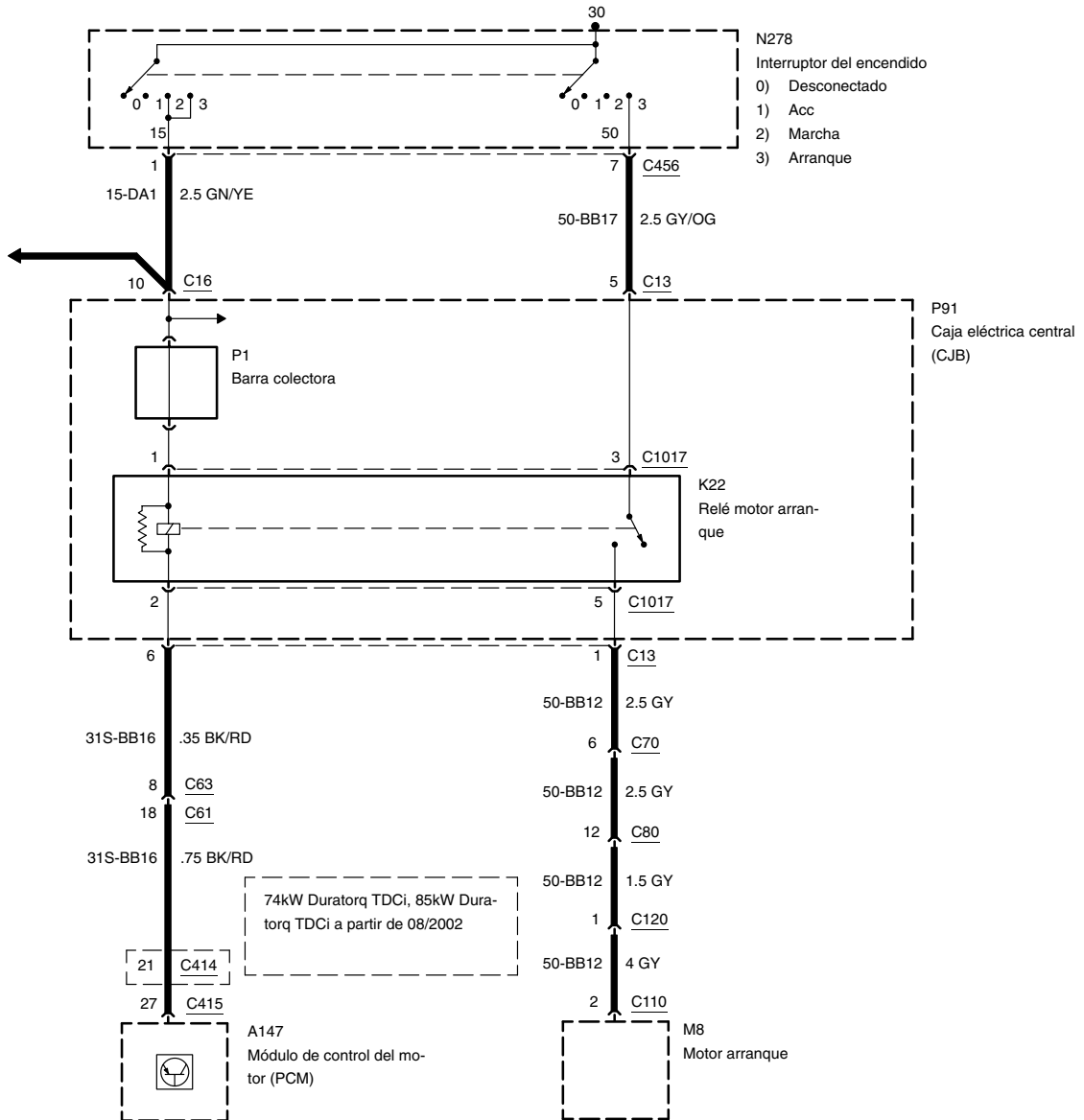


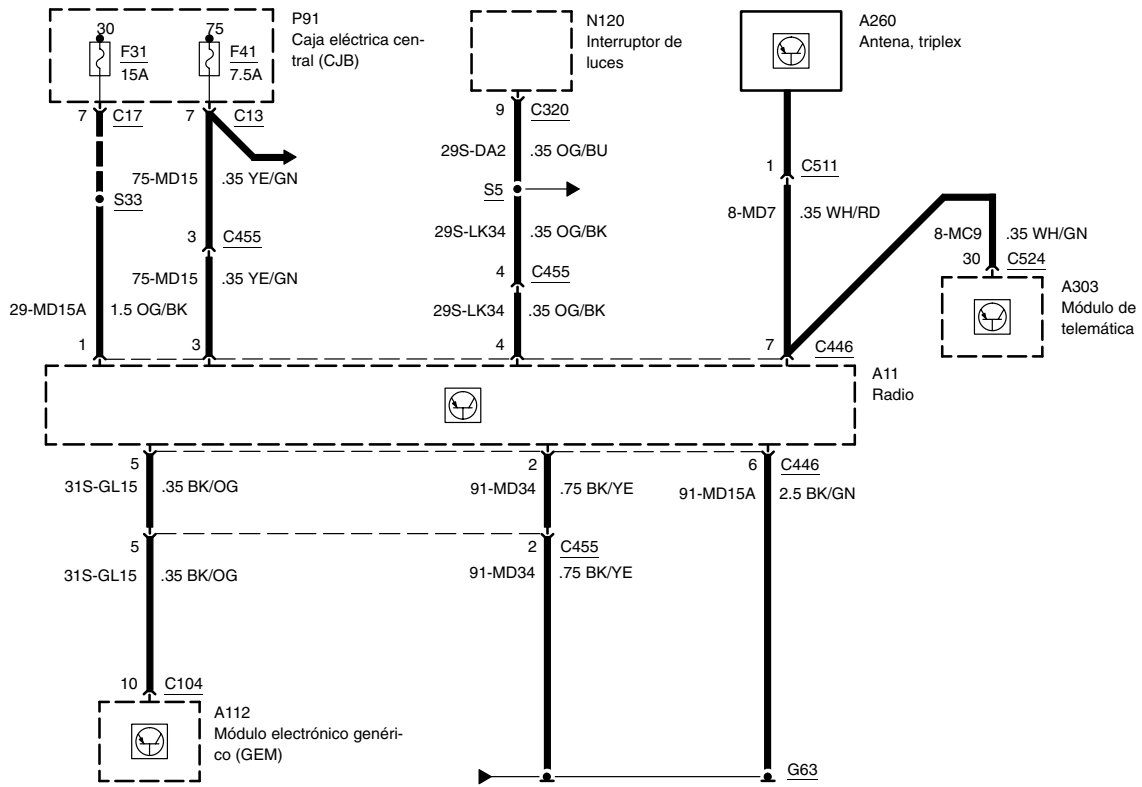
Motores diesel

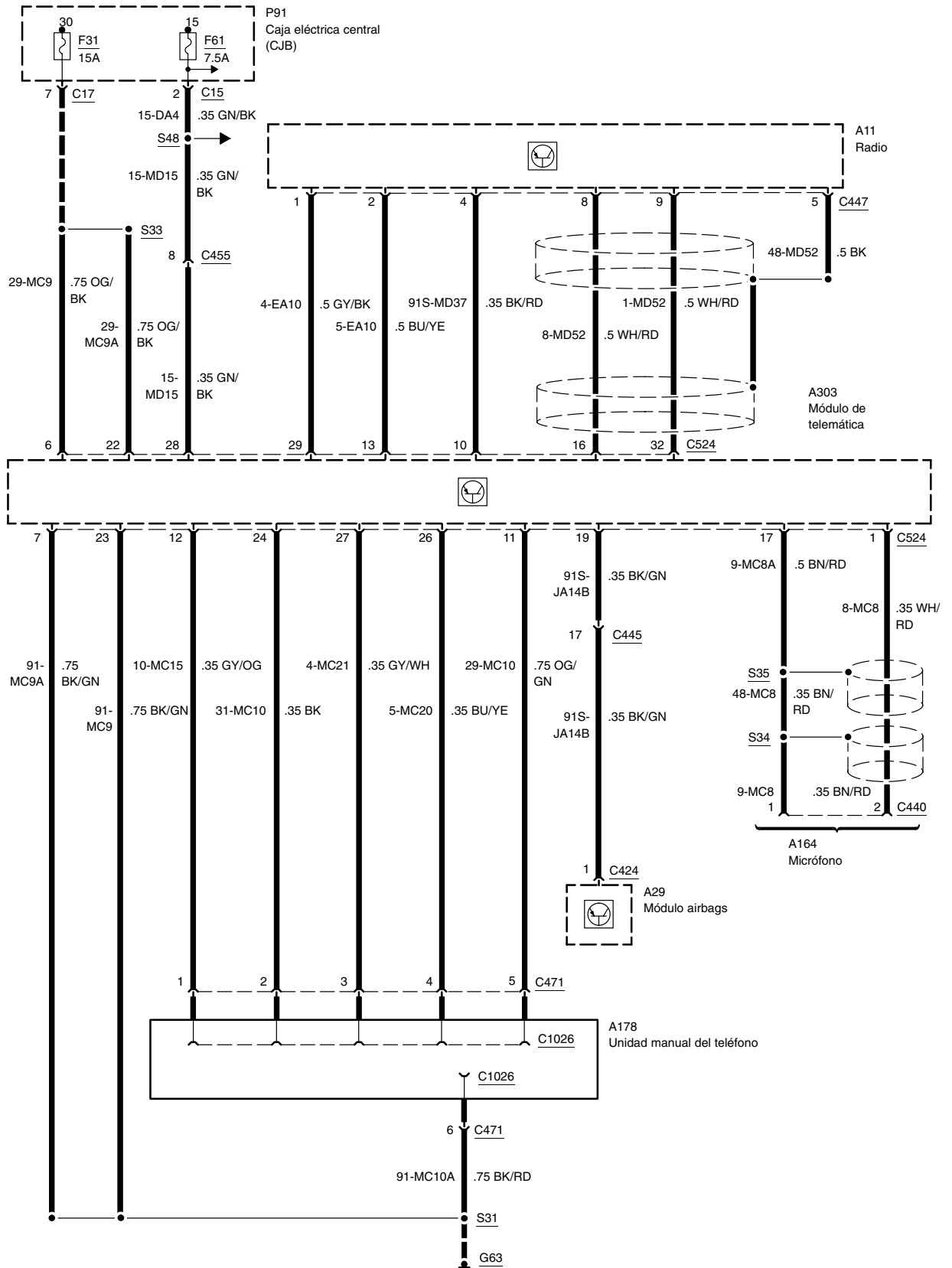


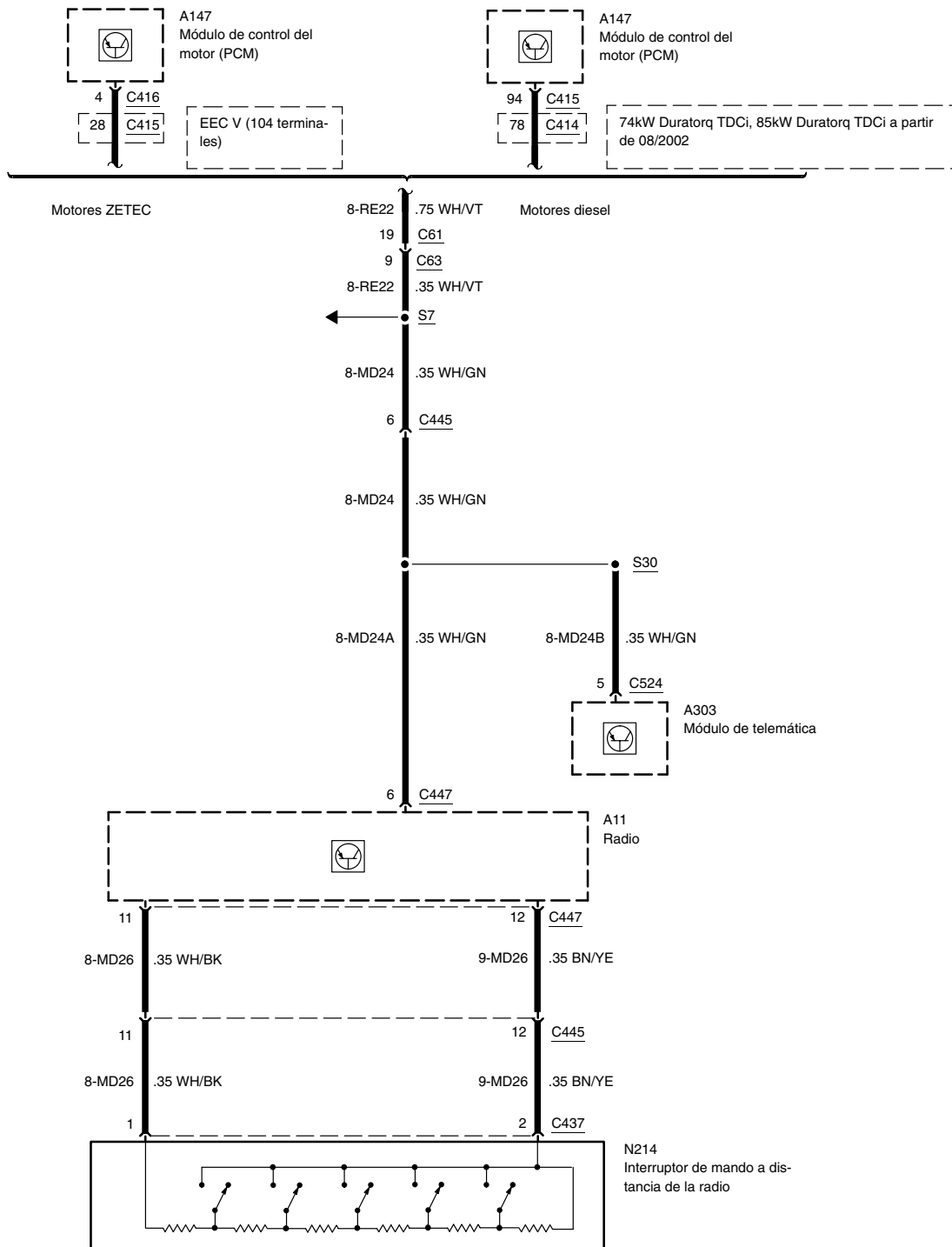


Motores diesel





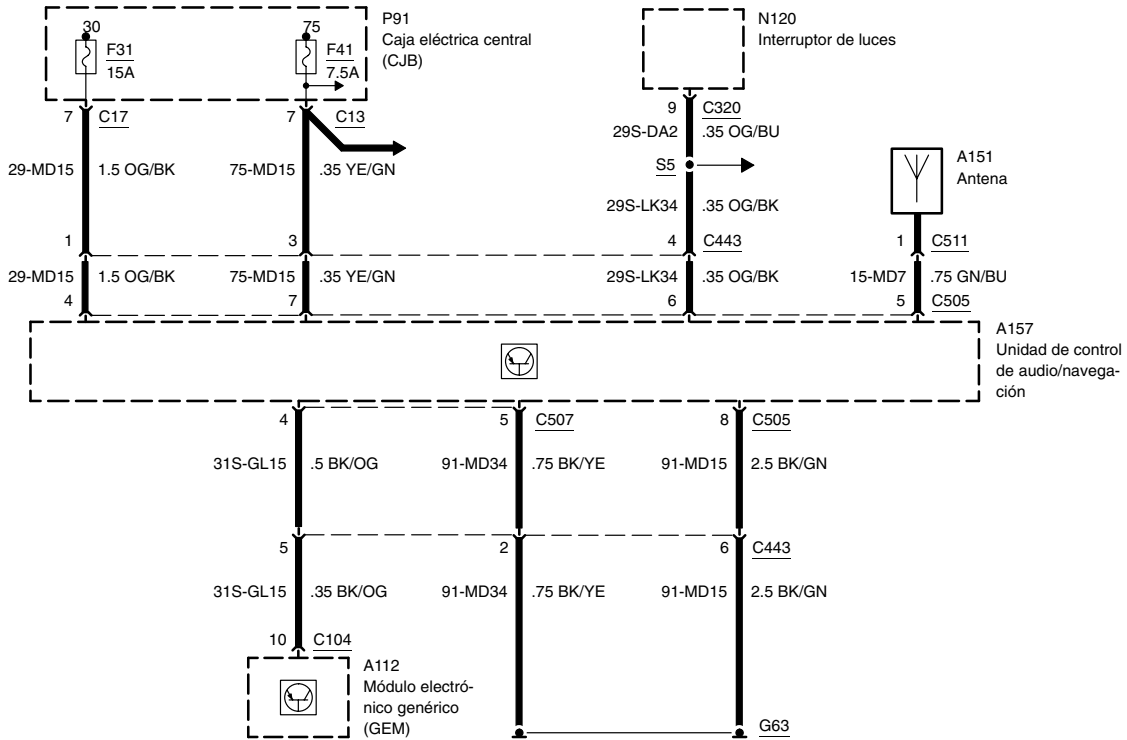




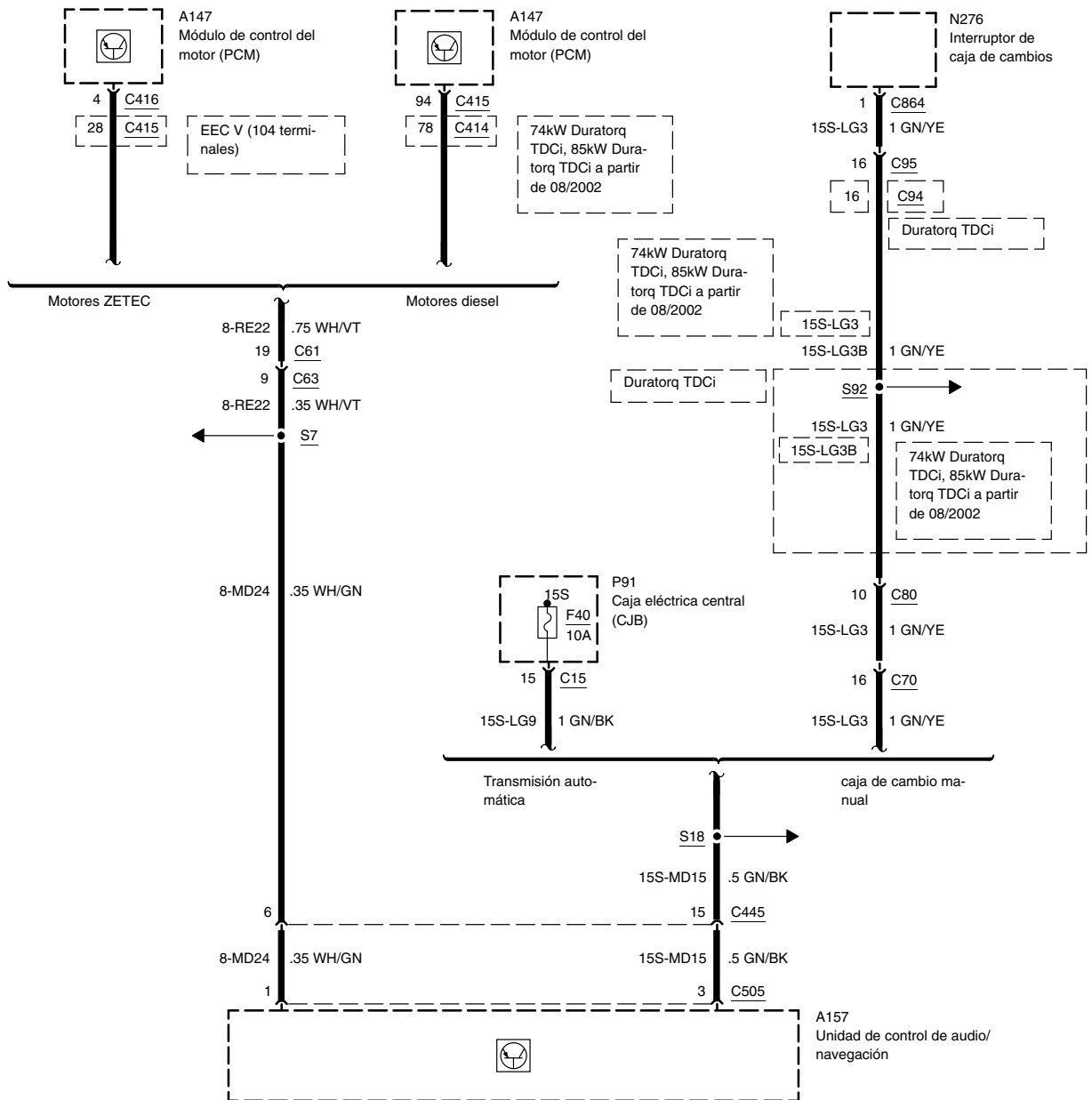


con Traffic Pro

-1

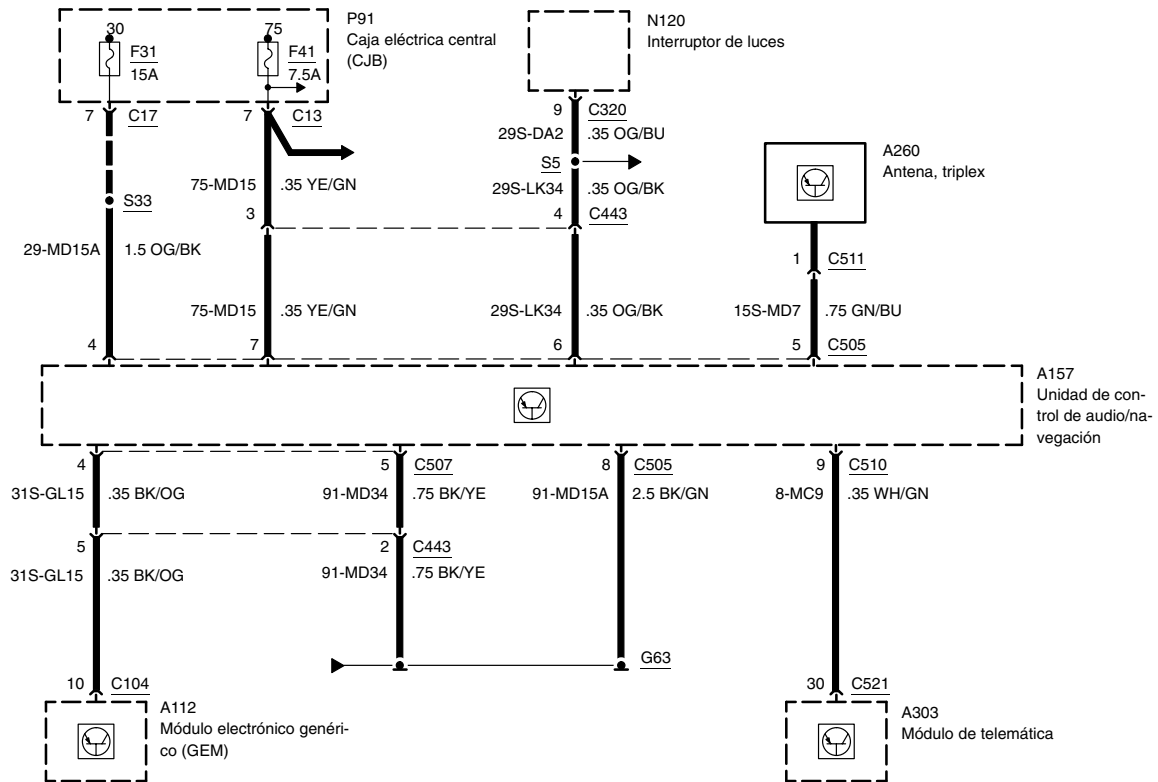


con Traffic Pro



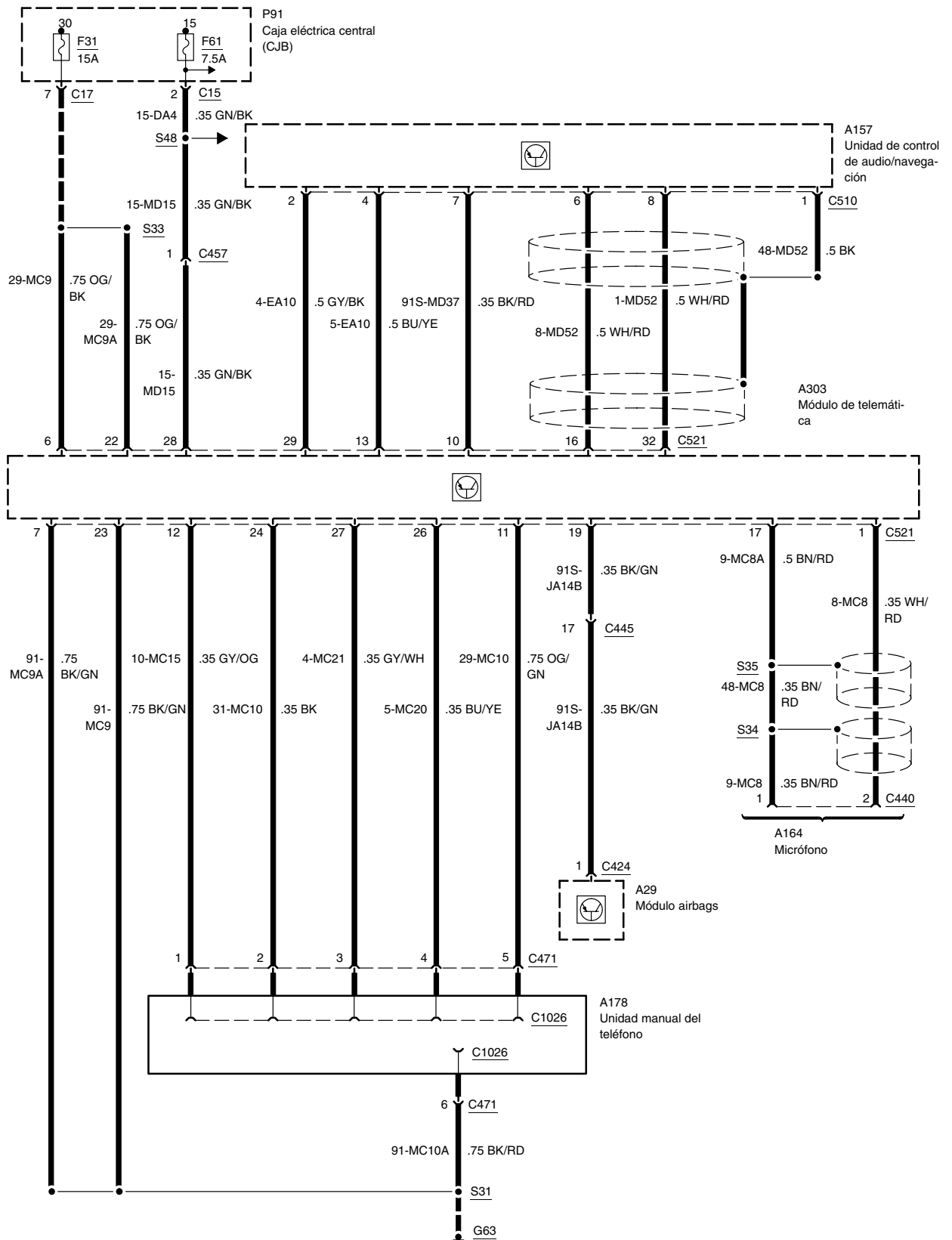
con Travel Pilot

-3



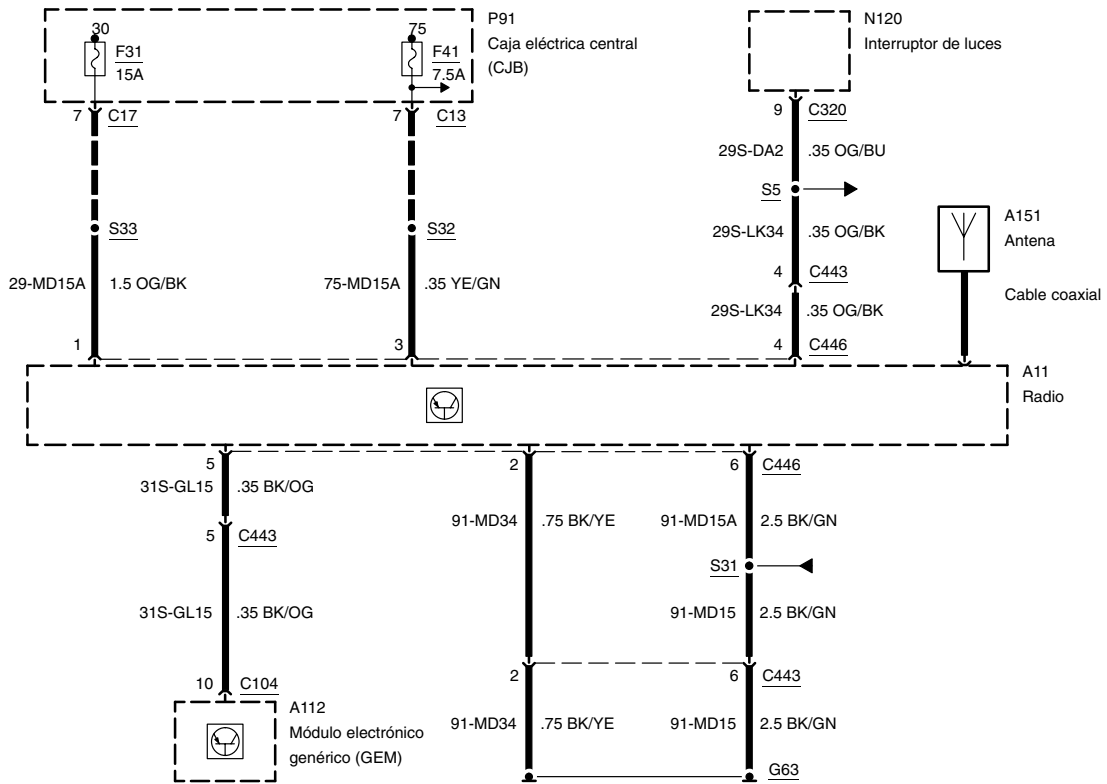


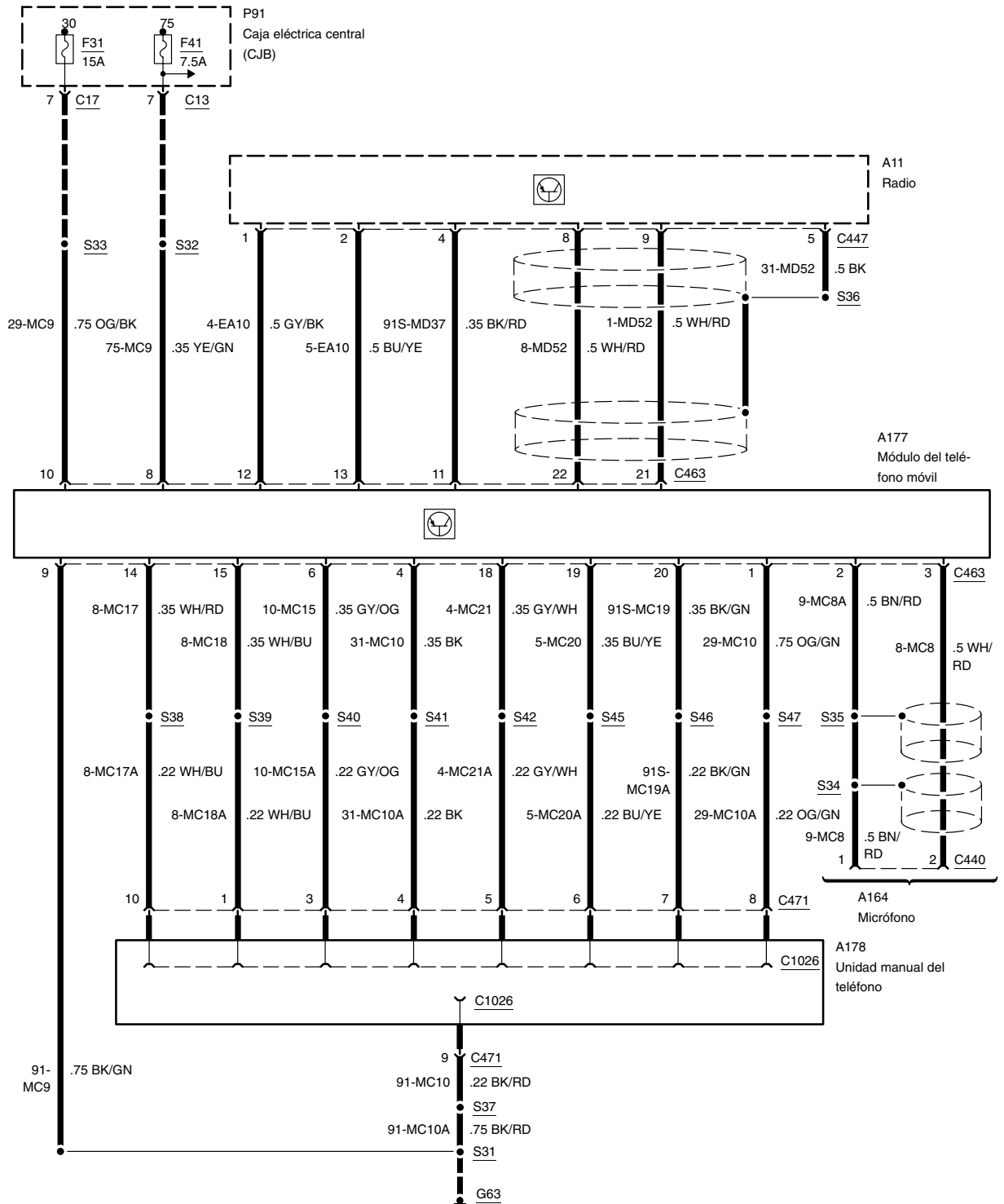
con Travel Pilot

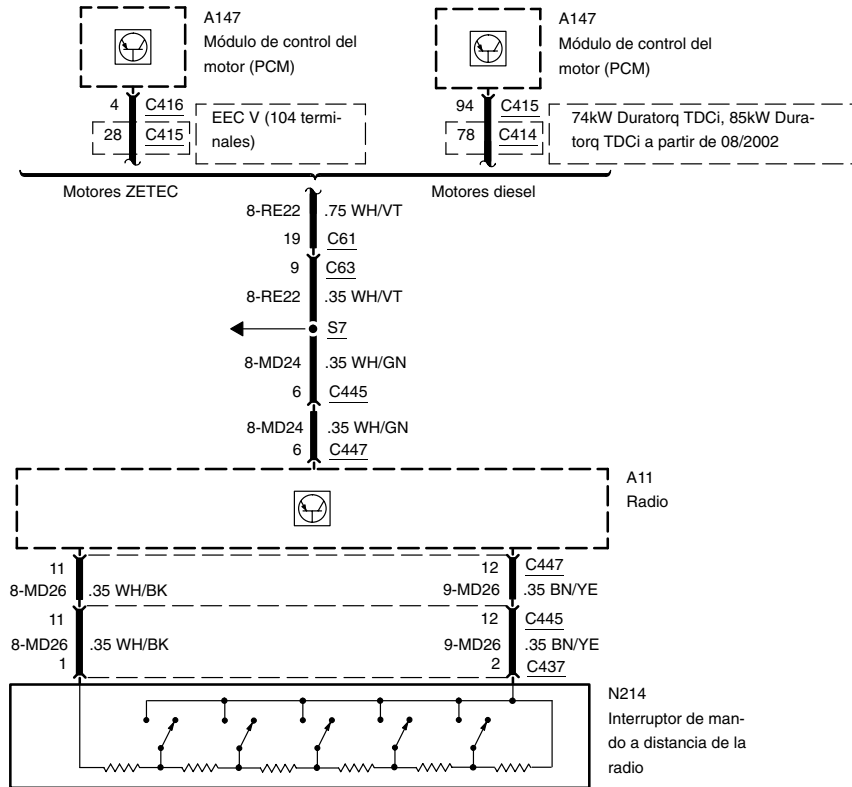








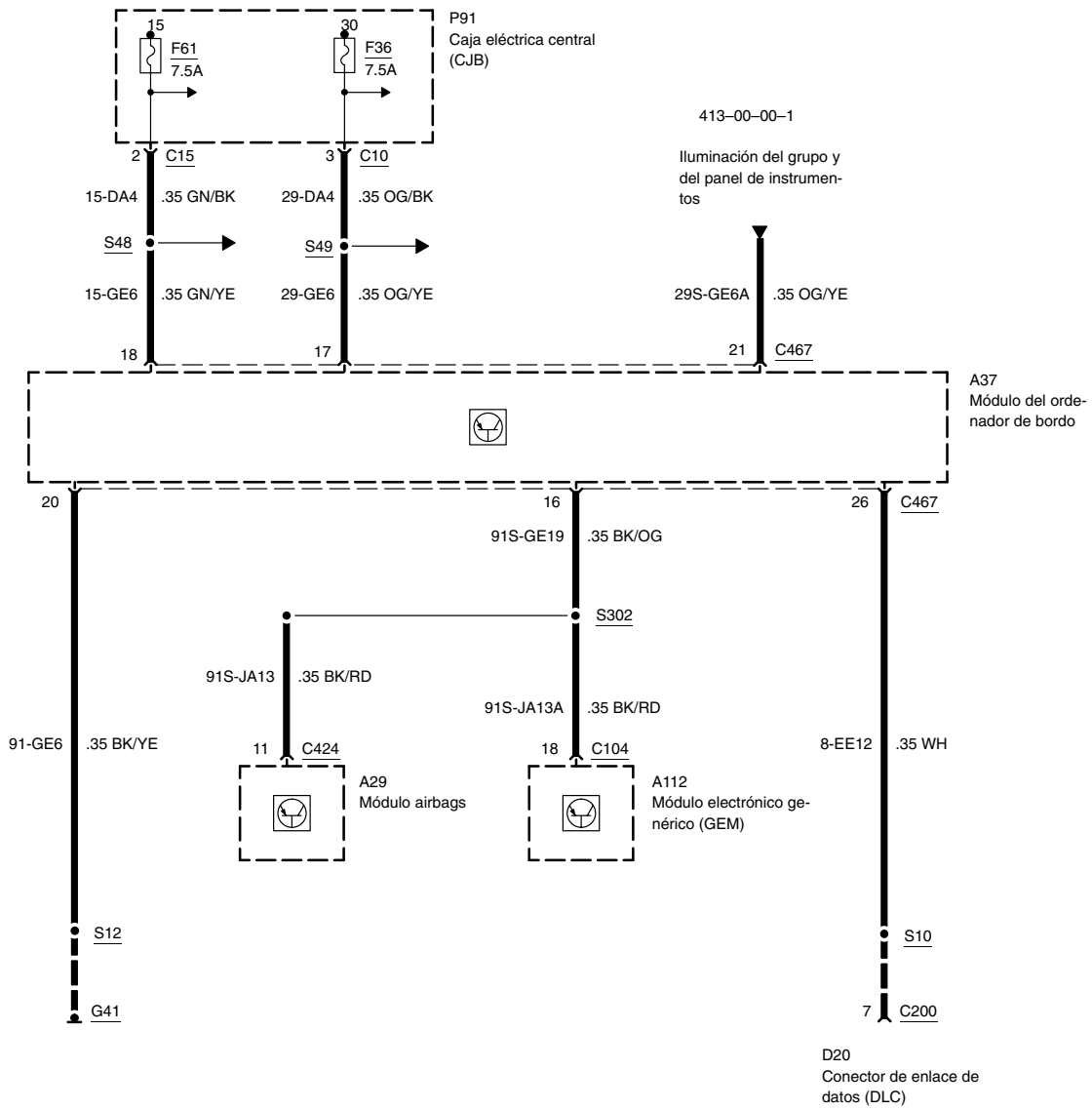






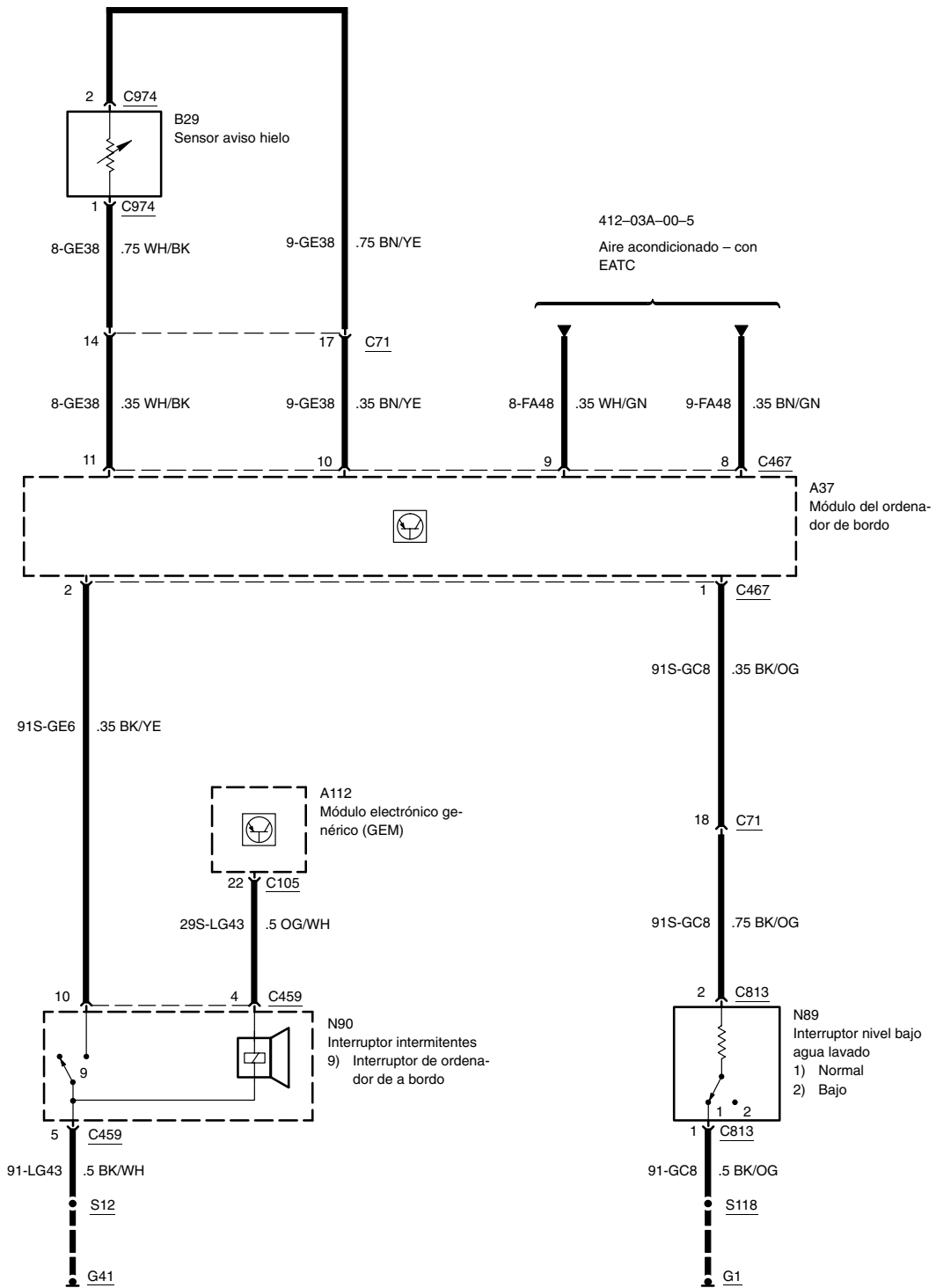
Ordenador de bordo

-1



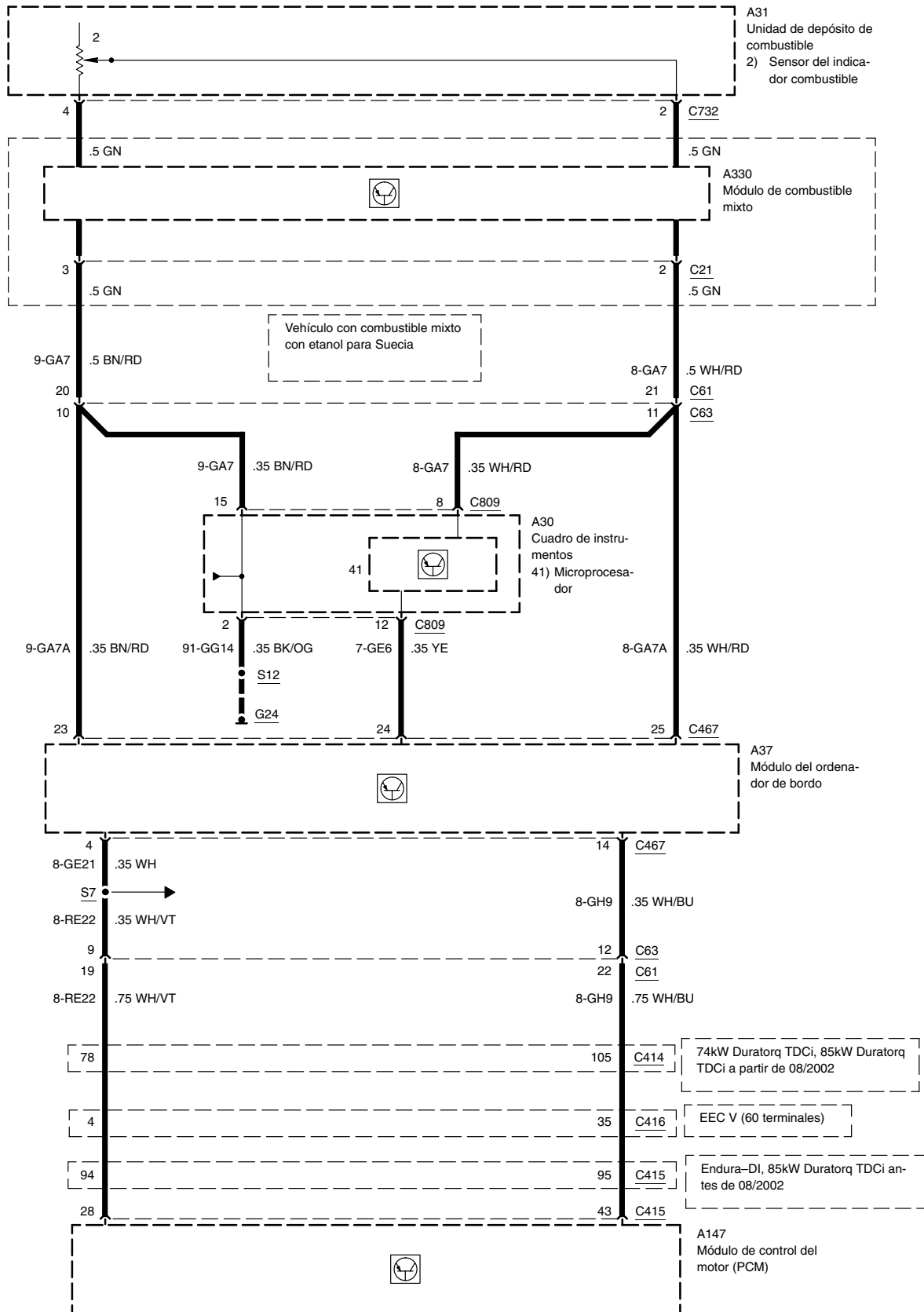


Ordenador de bordo



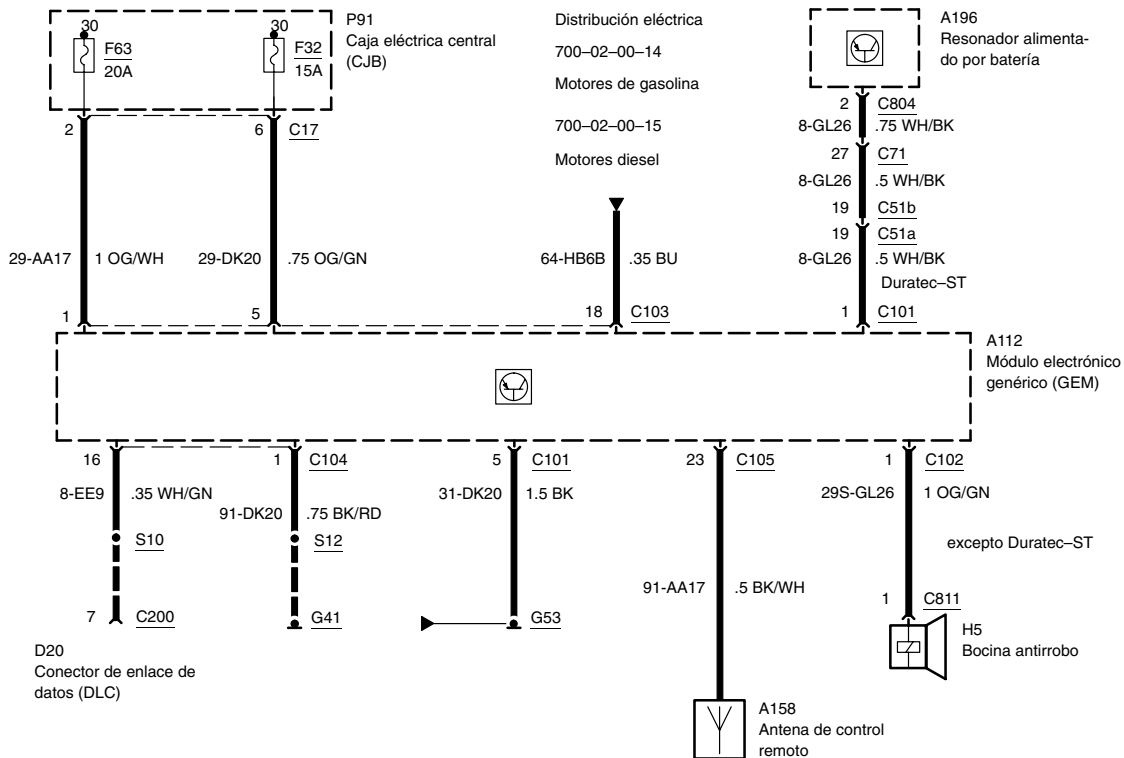
Ordenador de bordo

-3



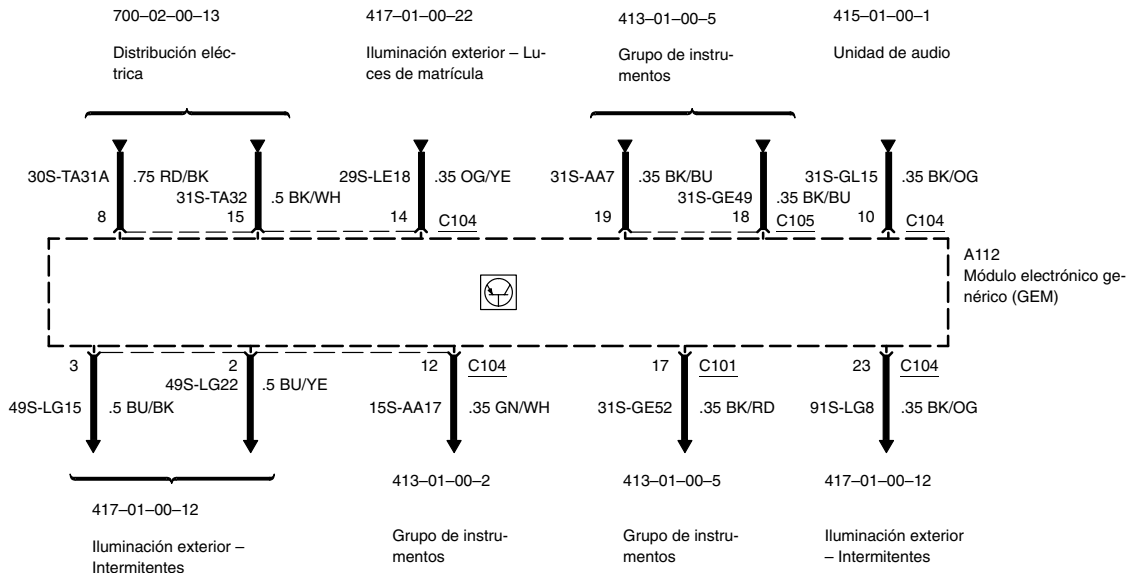
Módulo electrónico genérico (GEM)

-4



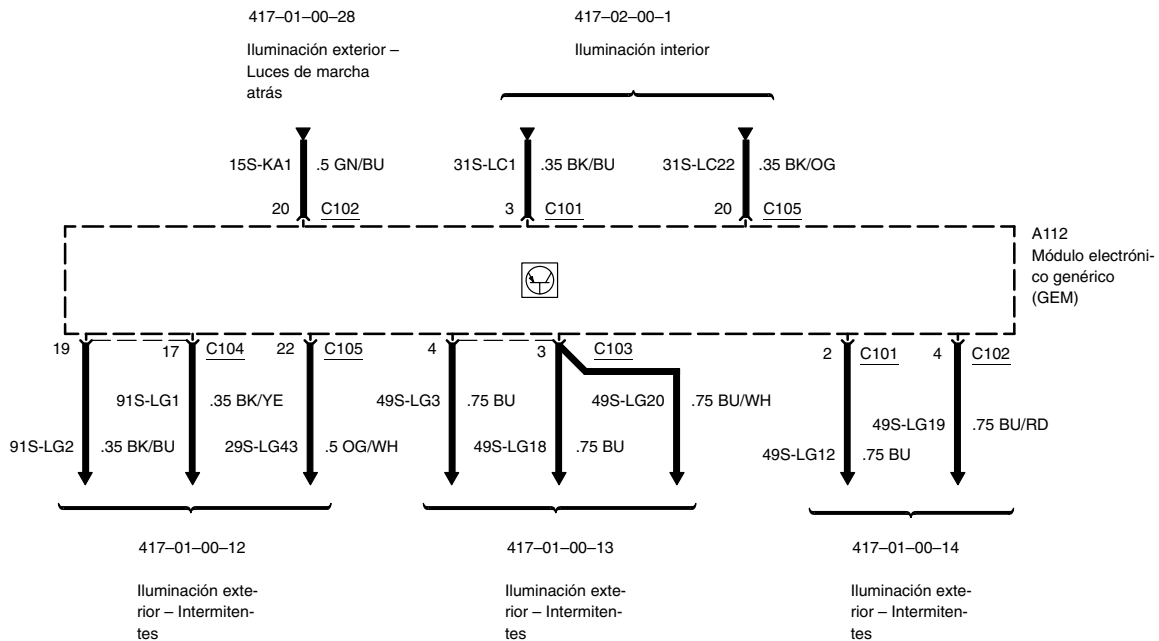
Módulo electrónico genérico (GEM)

-5



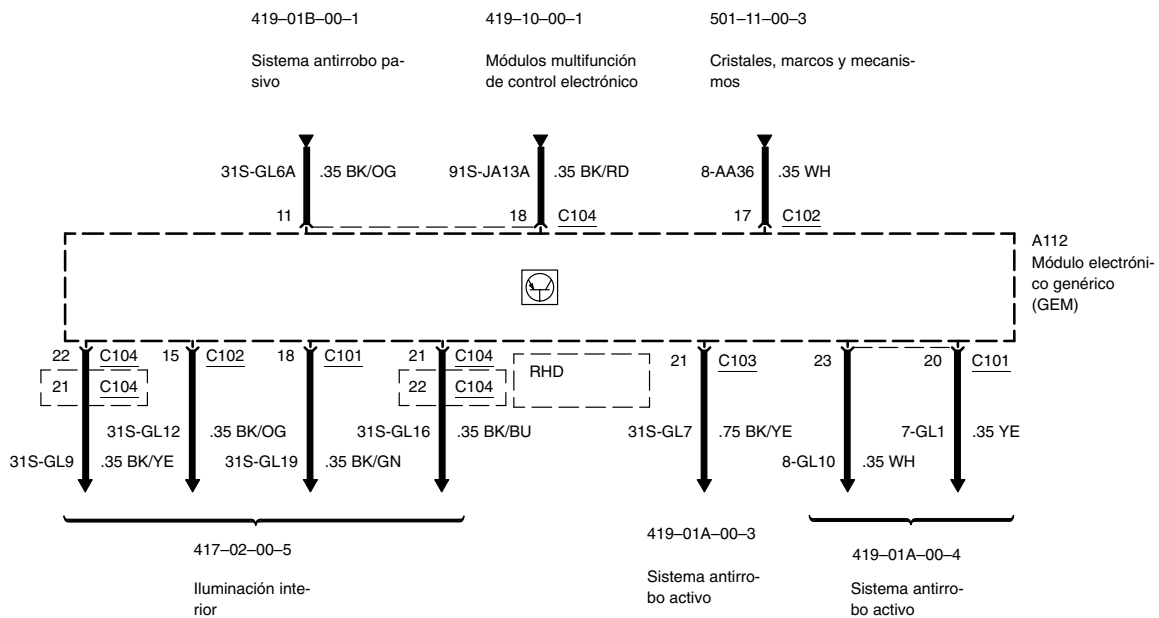
Módulo electrónico genérico (GEM)

-6



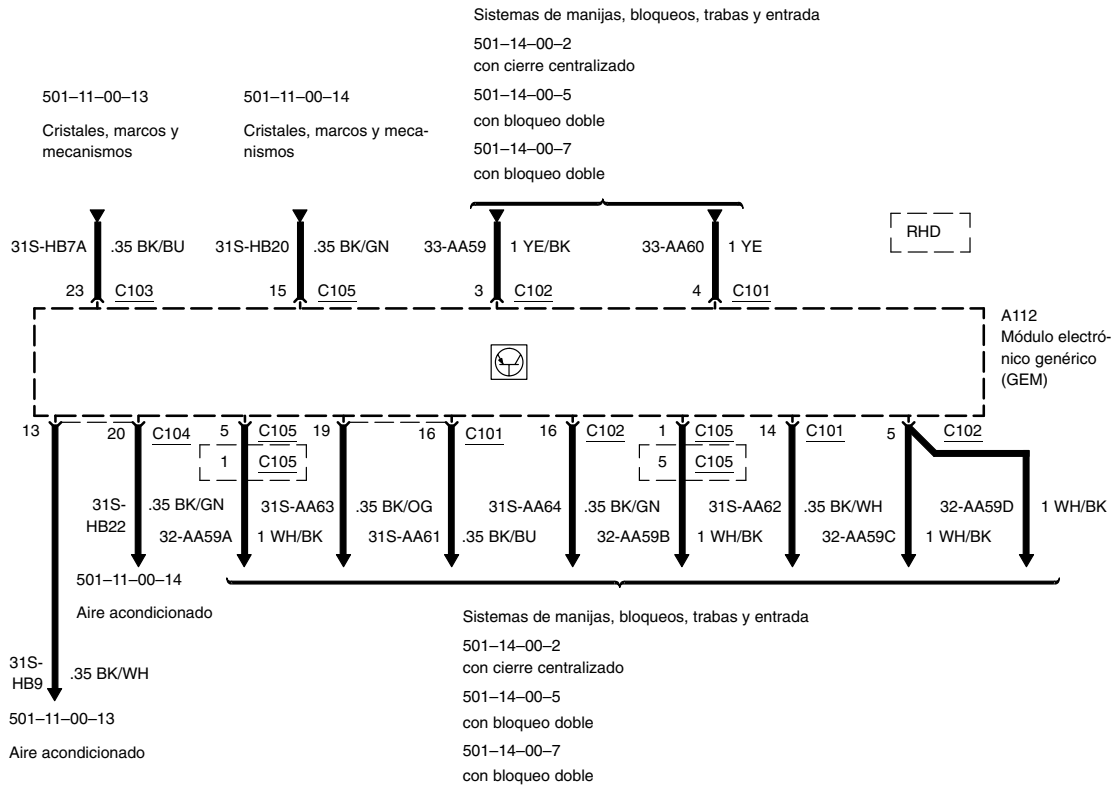
Módulo electrónico genérico (GEM)

-7



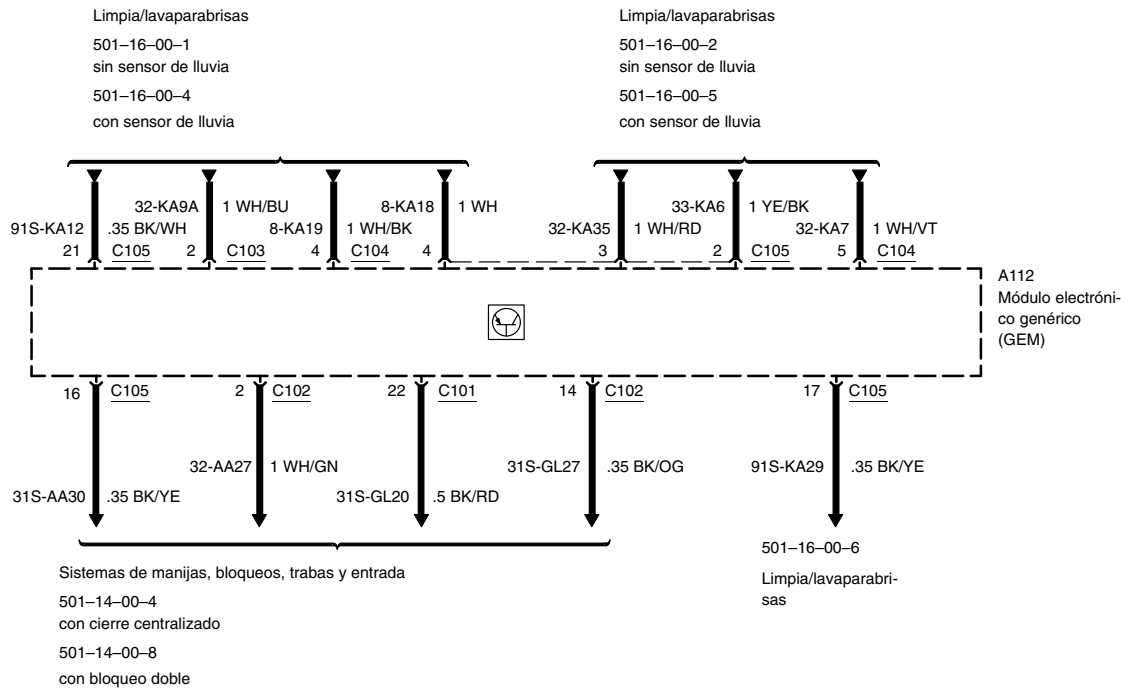
Módulo electrónico genérico (GEM)

-8



Módulo electrónico genérico (GEM)

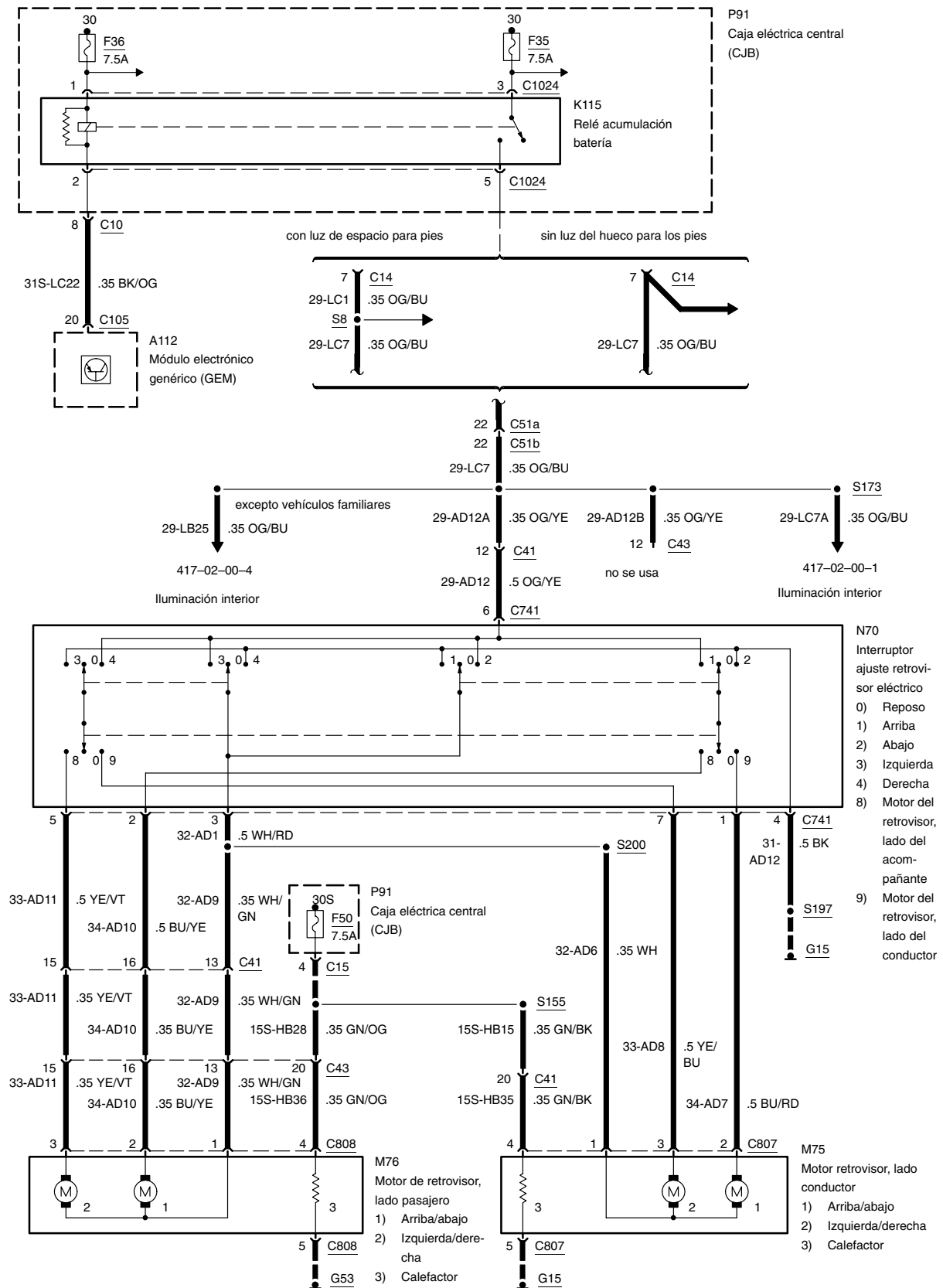
-9





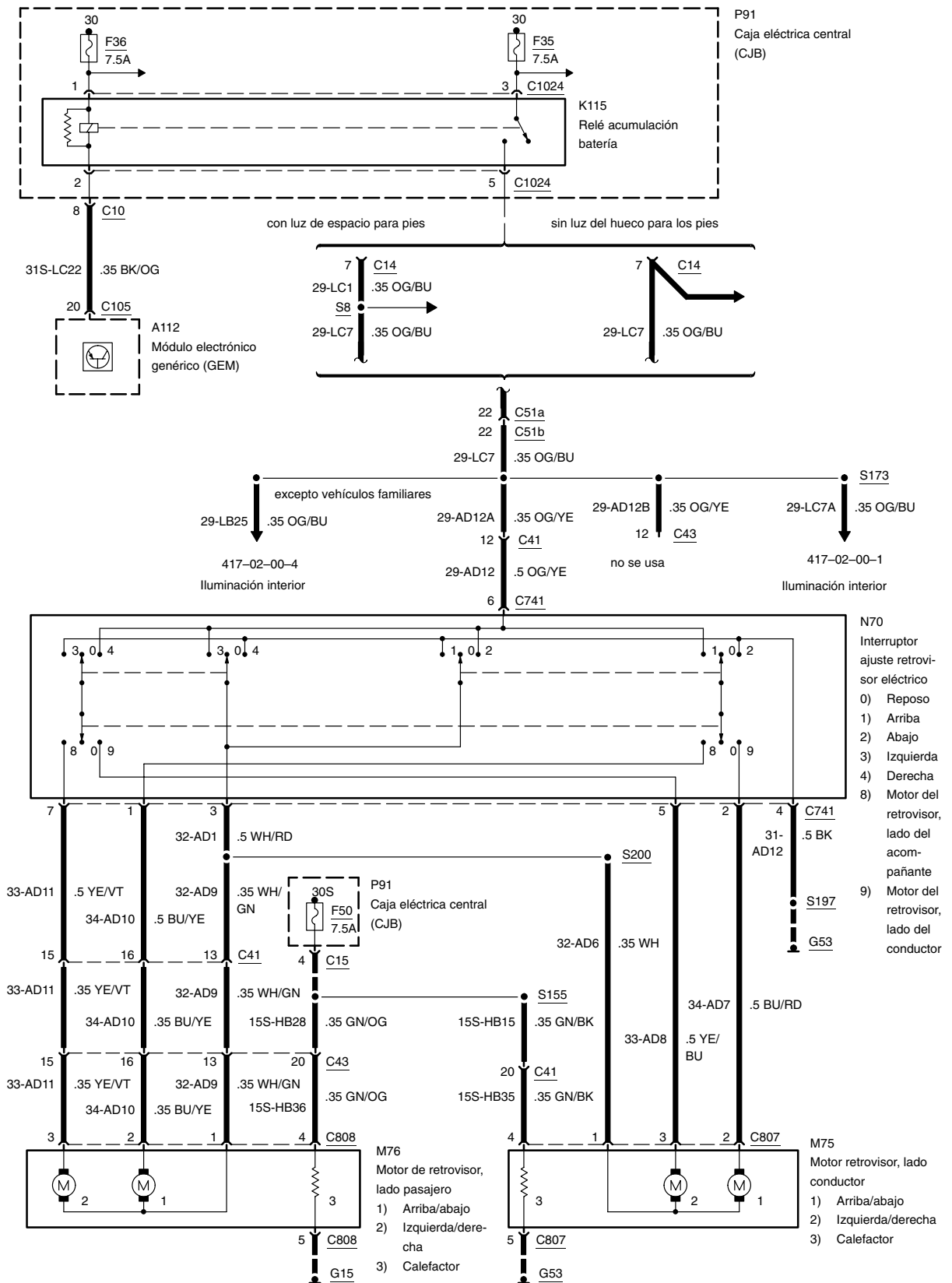


LHD



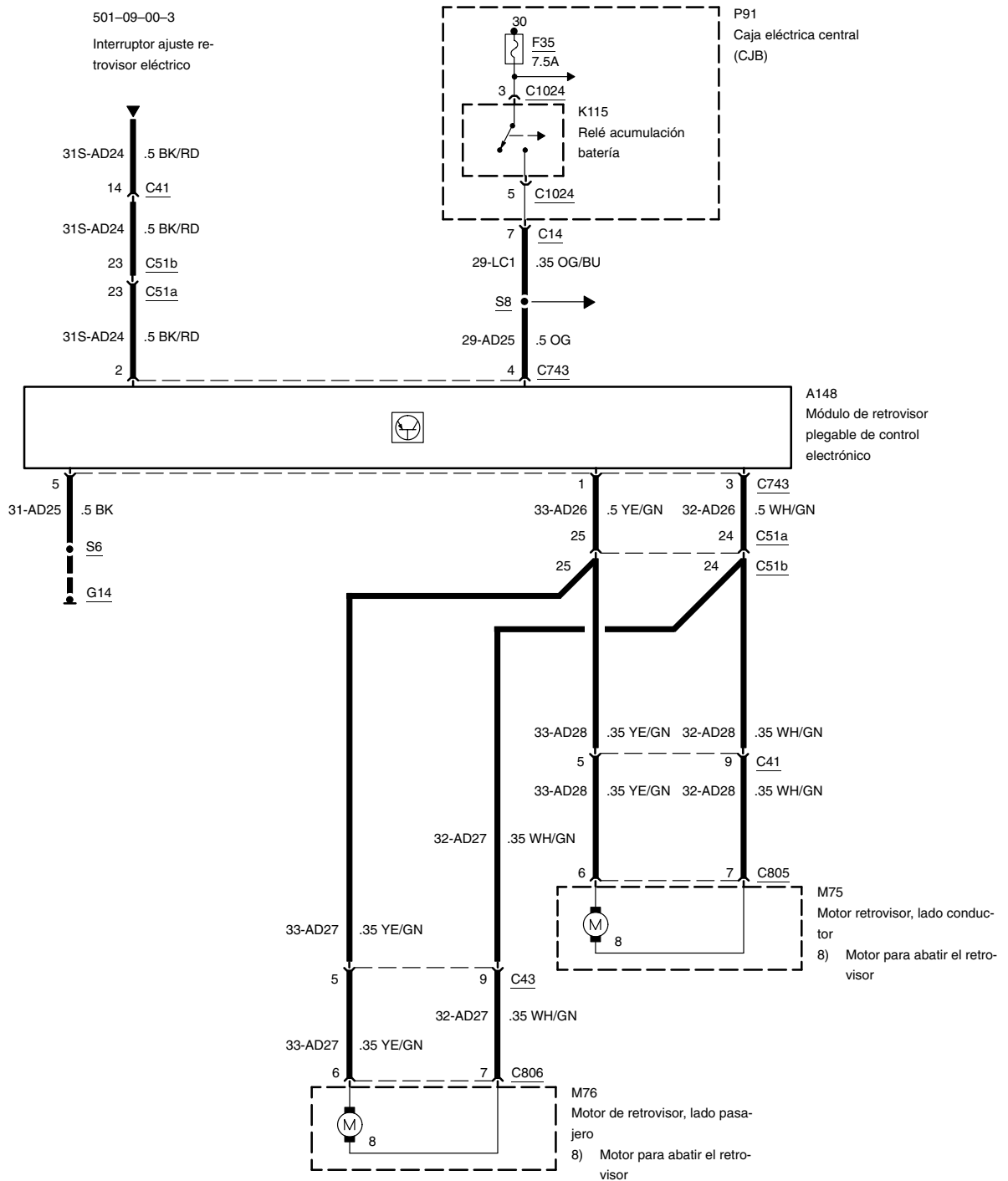


RHD, excepto Japón



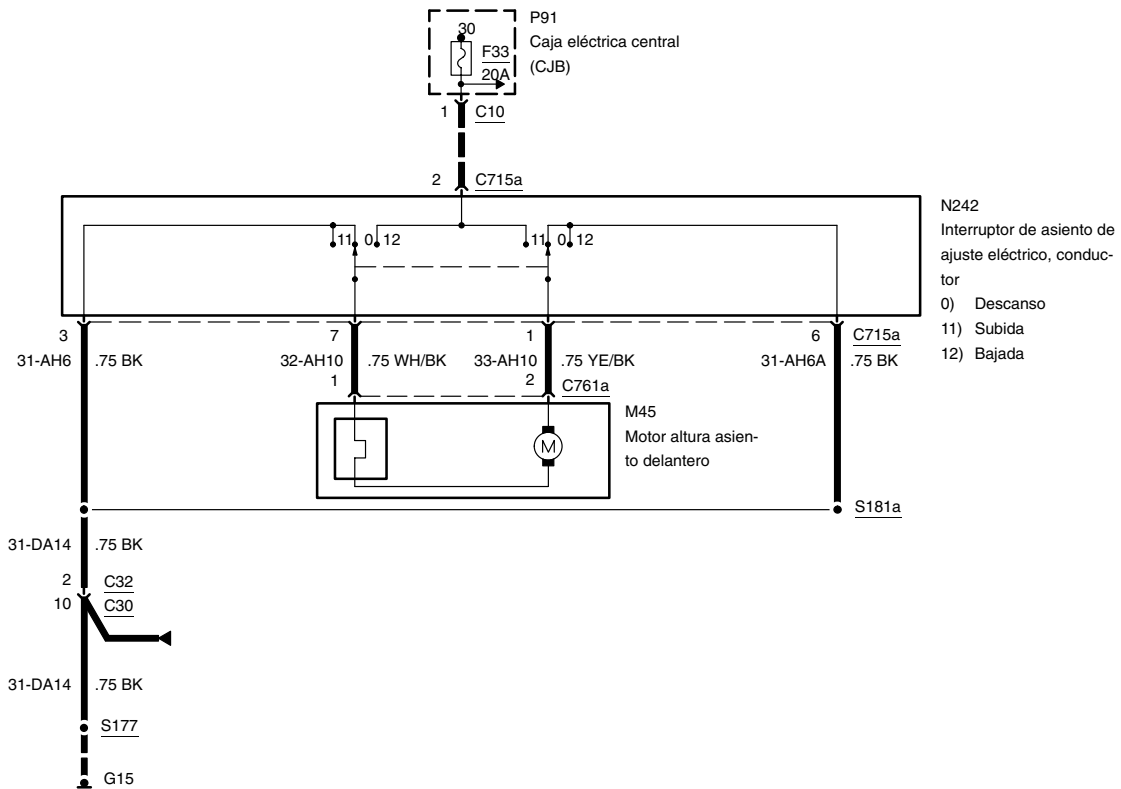


RHD, Japón



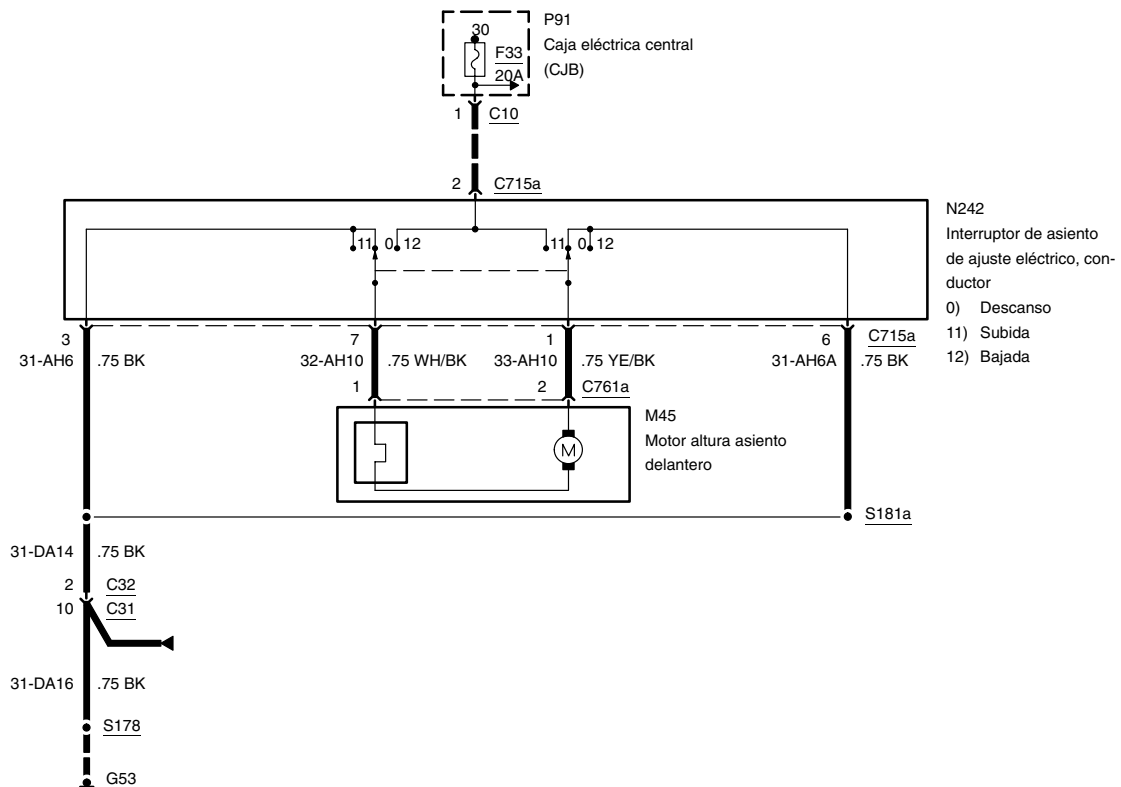
Asientos eléctricos, LHD, excepto Duratec-ST

-1

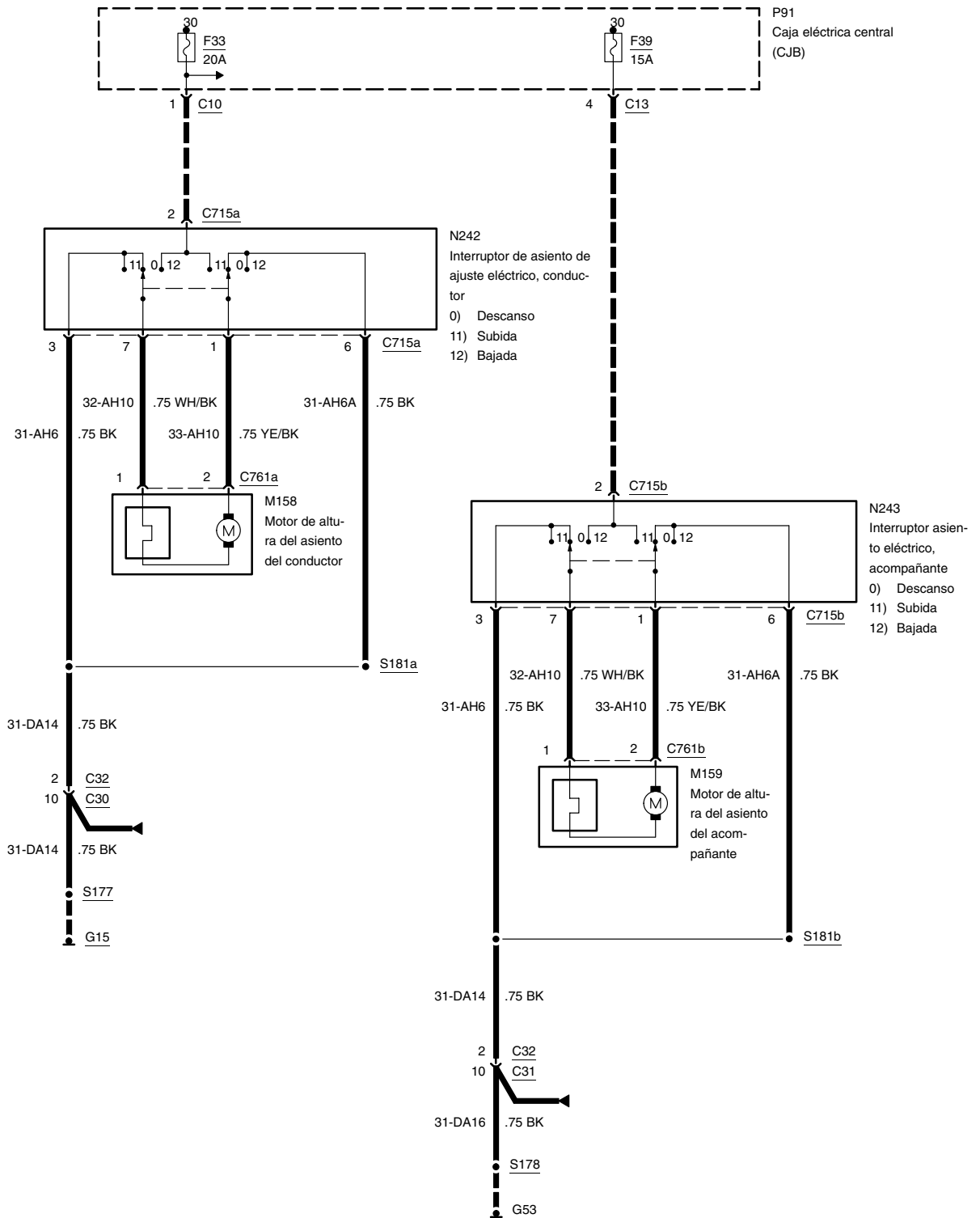


Asientos eléctricos, RHD, excepto Duratec-ST

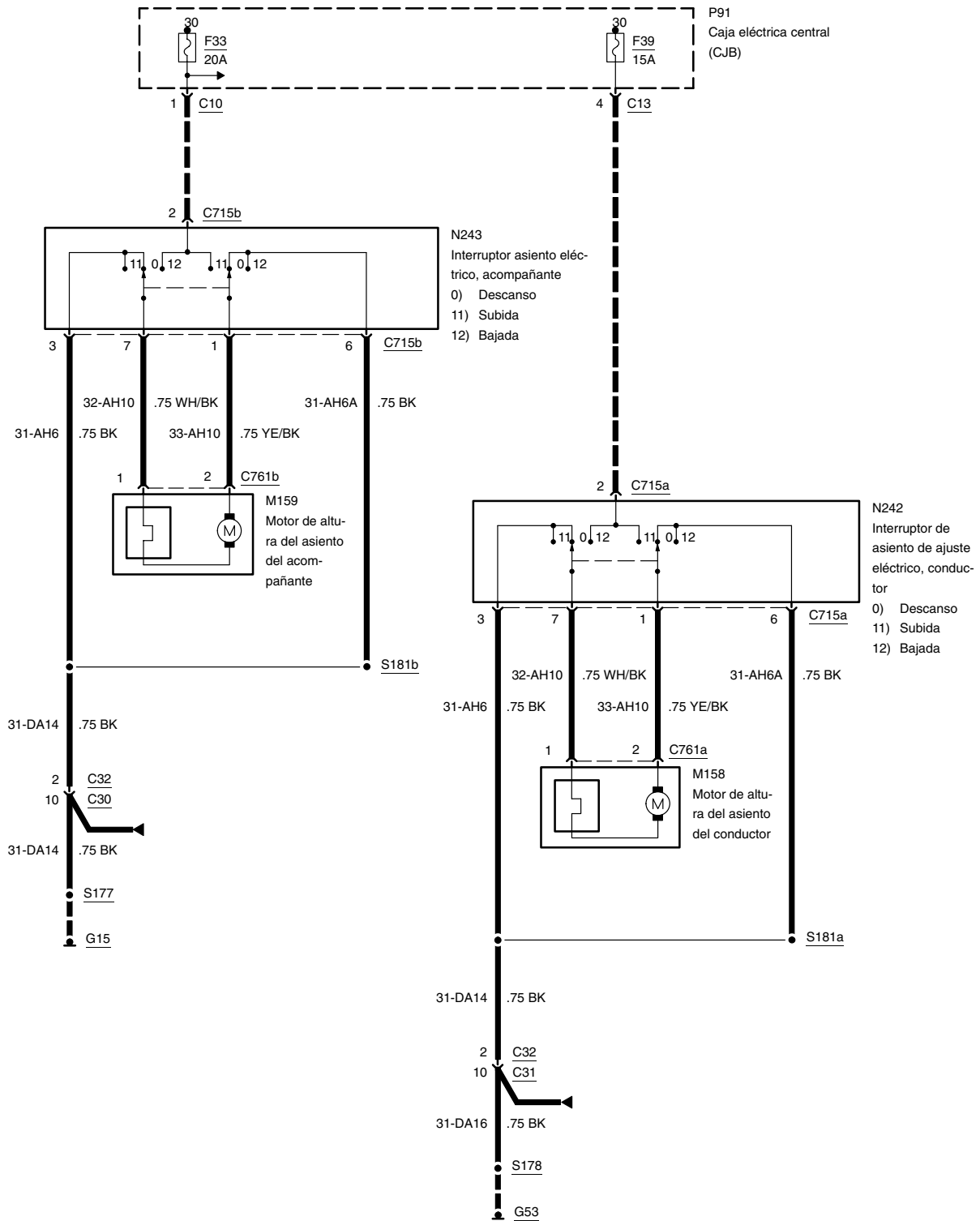
-2



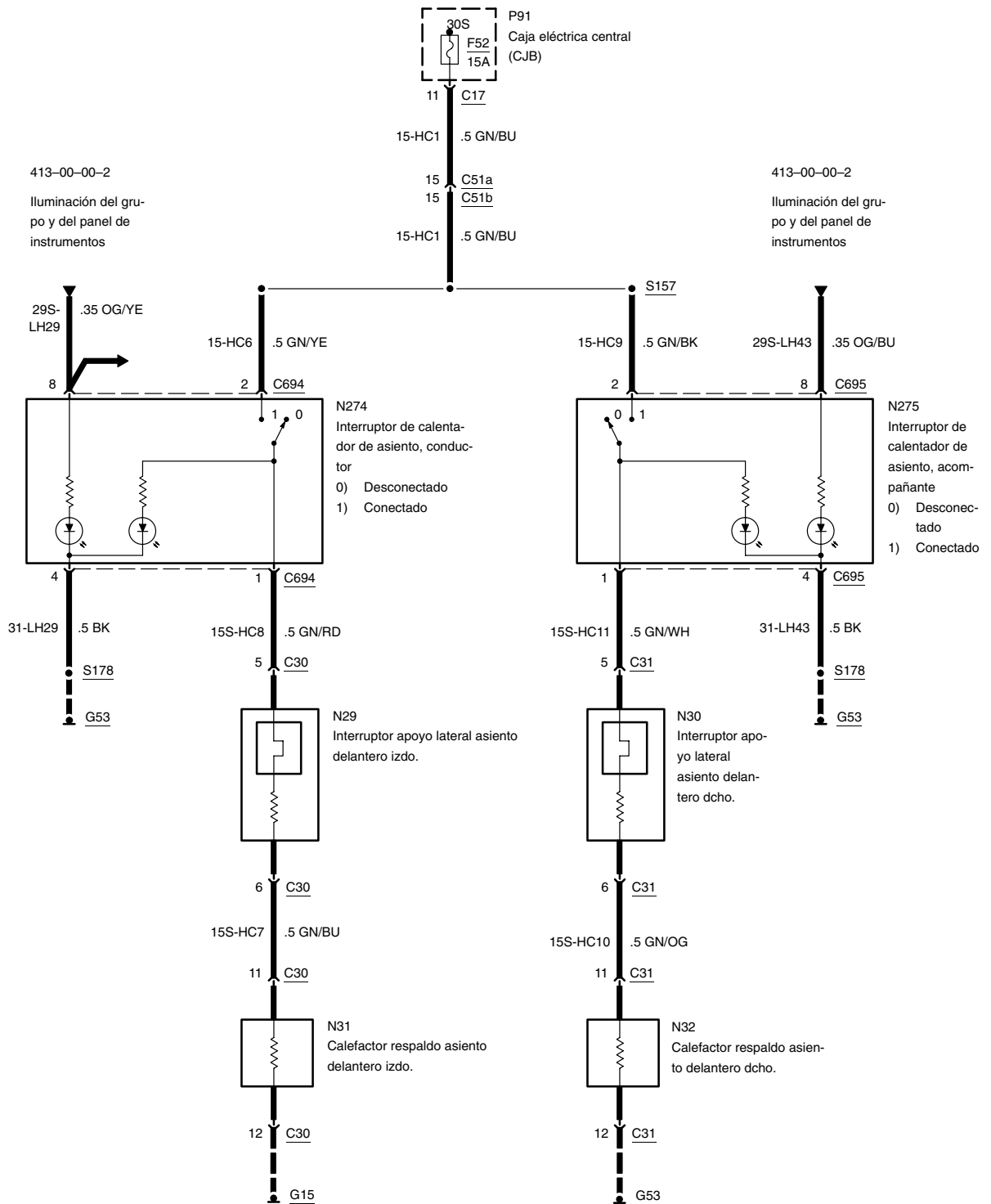
Asientos eléctricos, LHD, Duratec-ST



Asientos eléctricos, RHD, Duratec-ST



Asientos térmicos, LHD



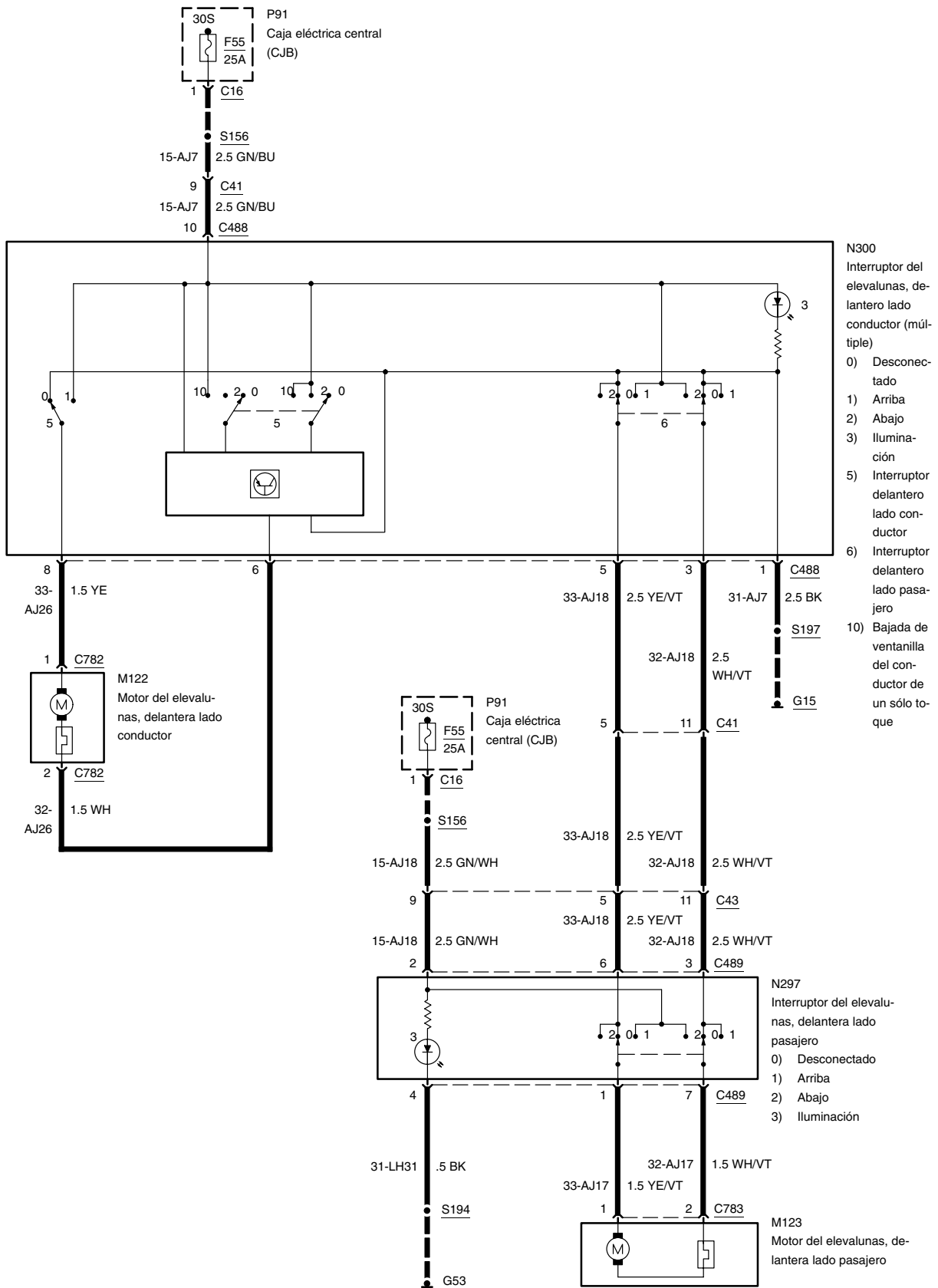




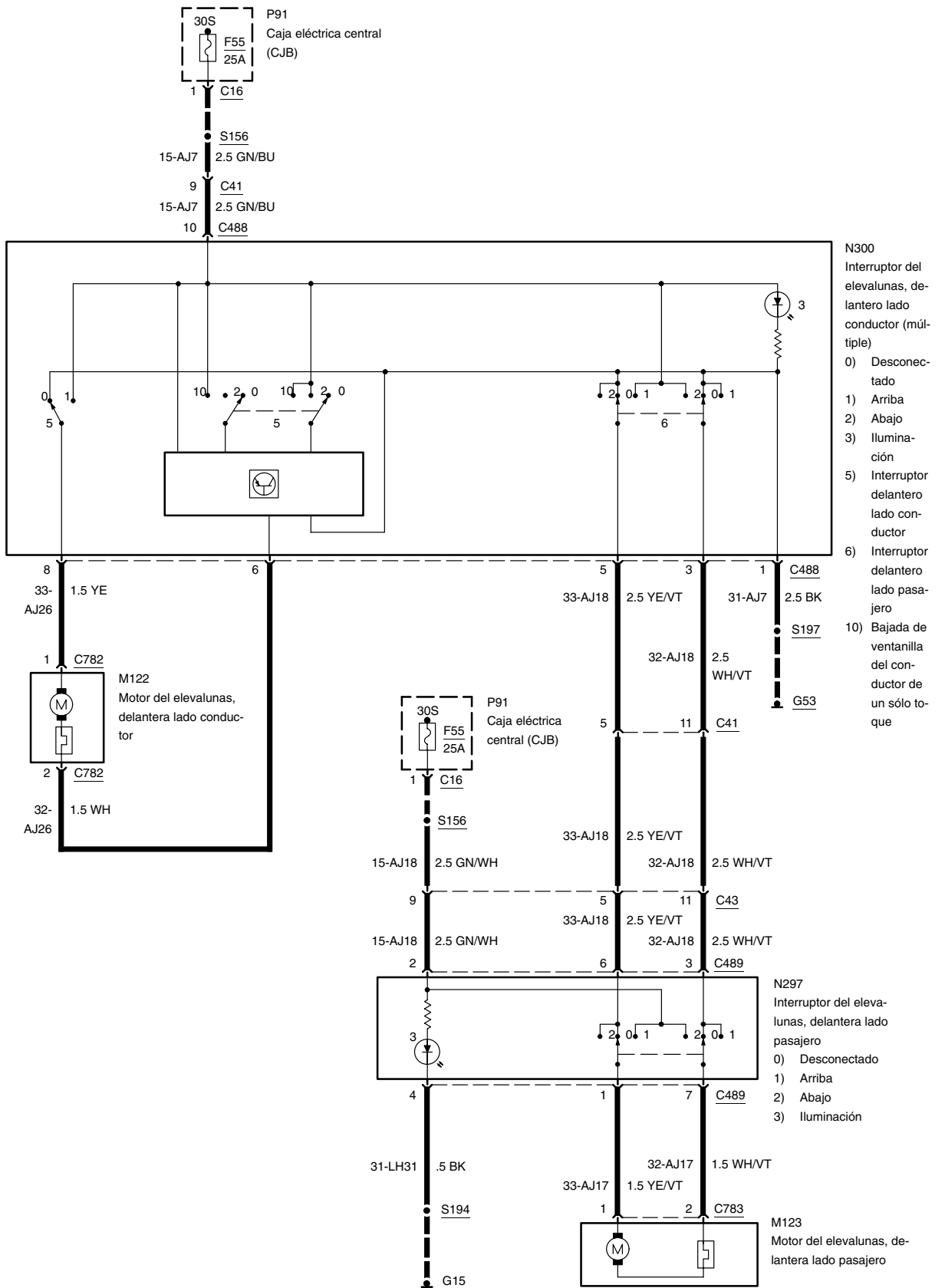


LHD, con elevallas eléctricas delanteros

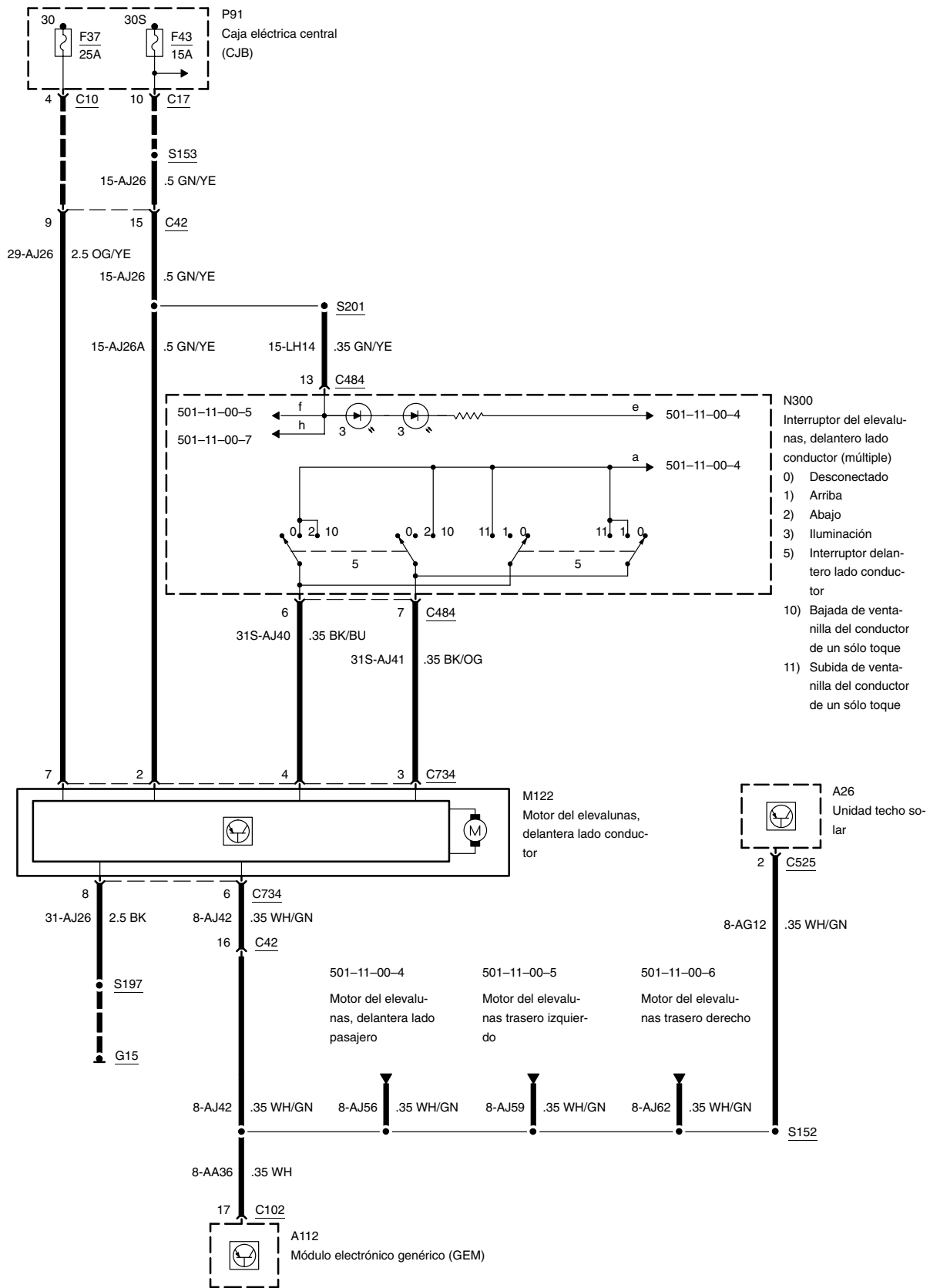
-1



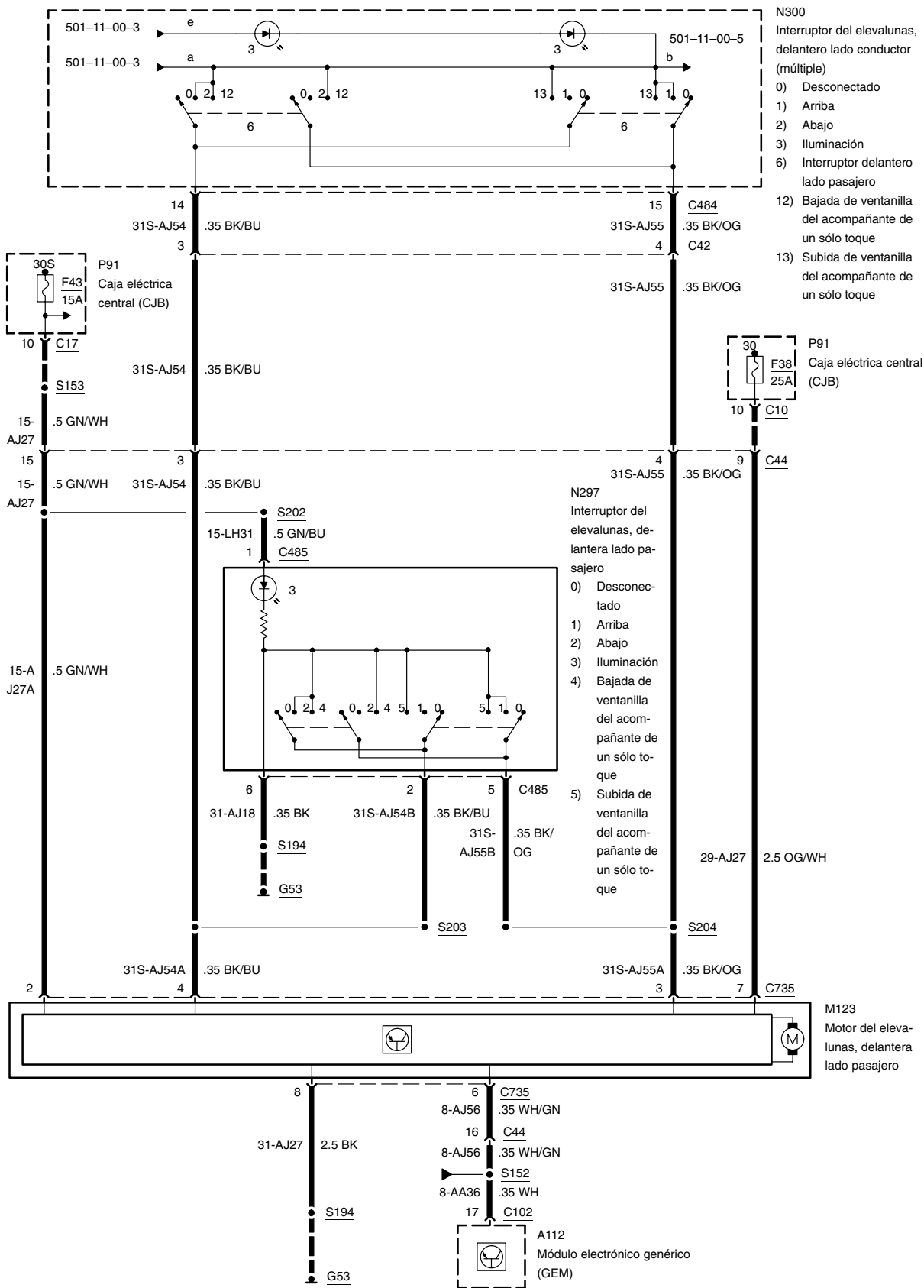
RHD, con elevallas eléctricos delanteros



LHD, con elevallas eléctricas delanteros y traseros

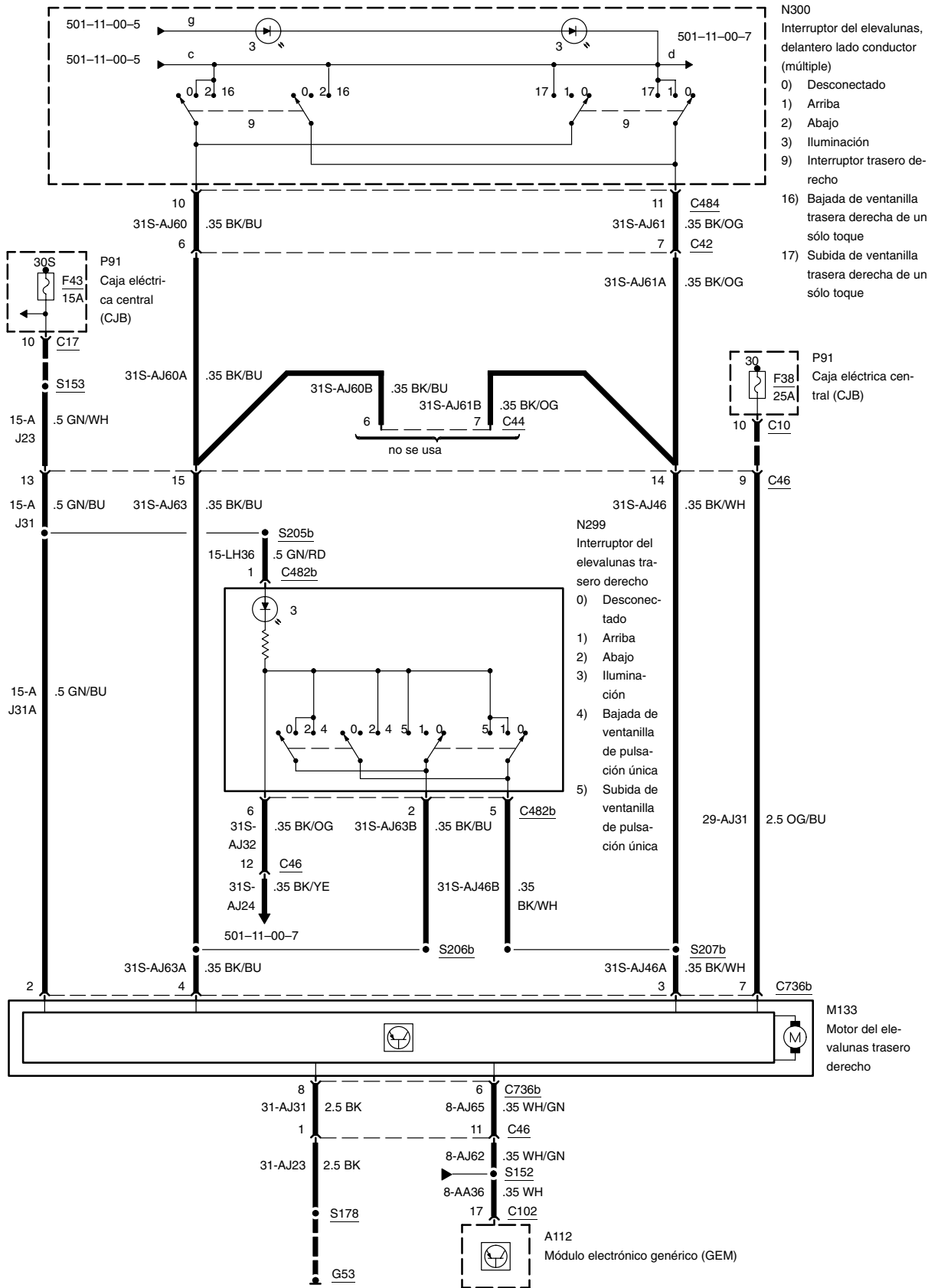


LHD, con elevelunas eléctricos delanteros y traseros



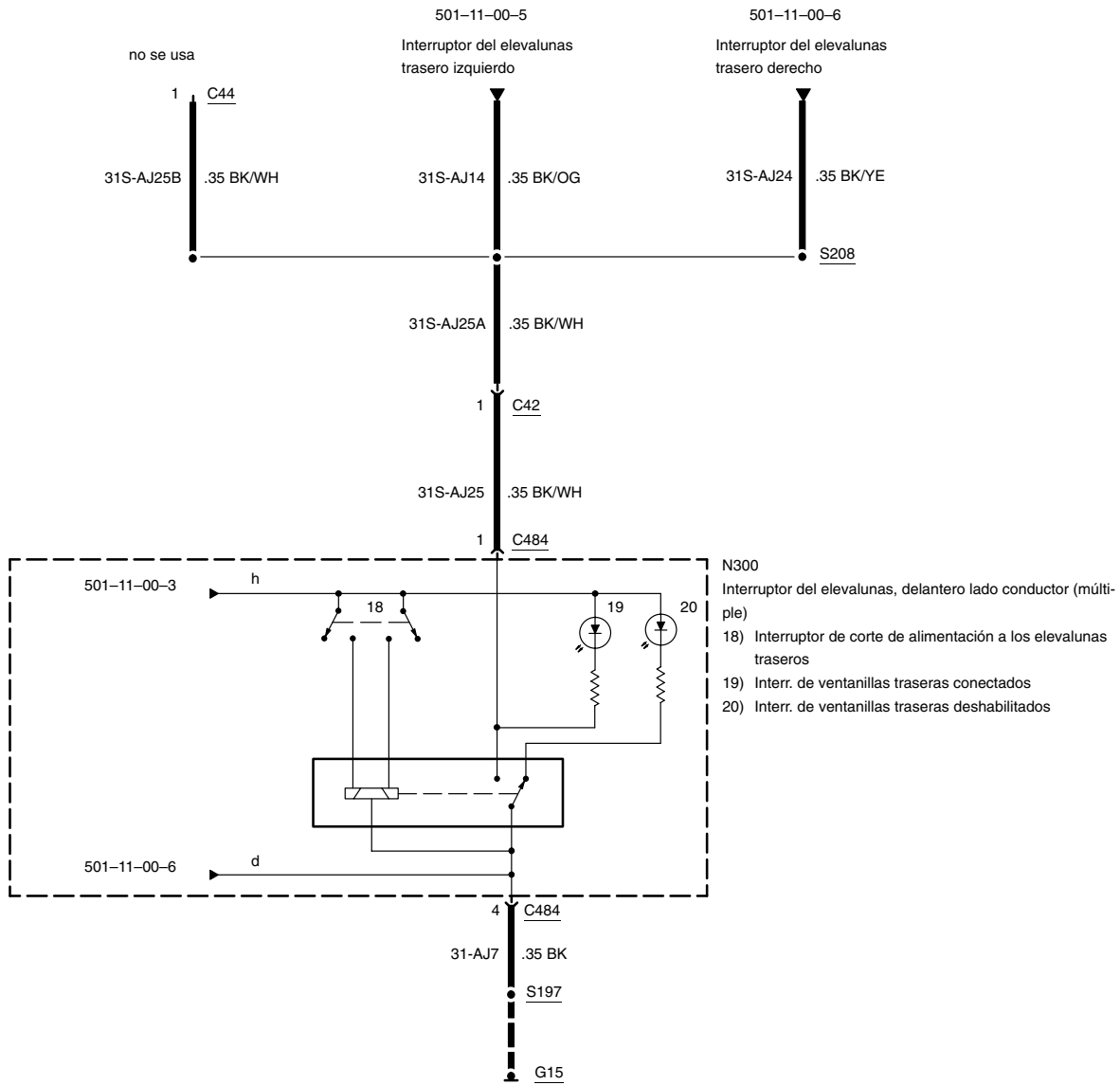


LHD, con elevallas eléctricas delanteros y traseros



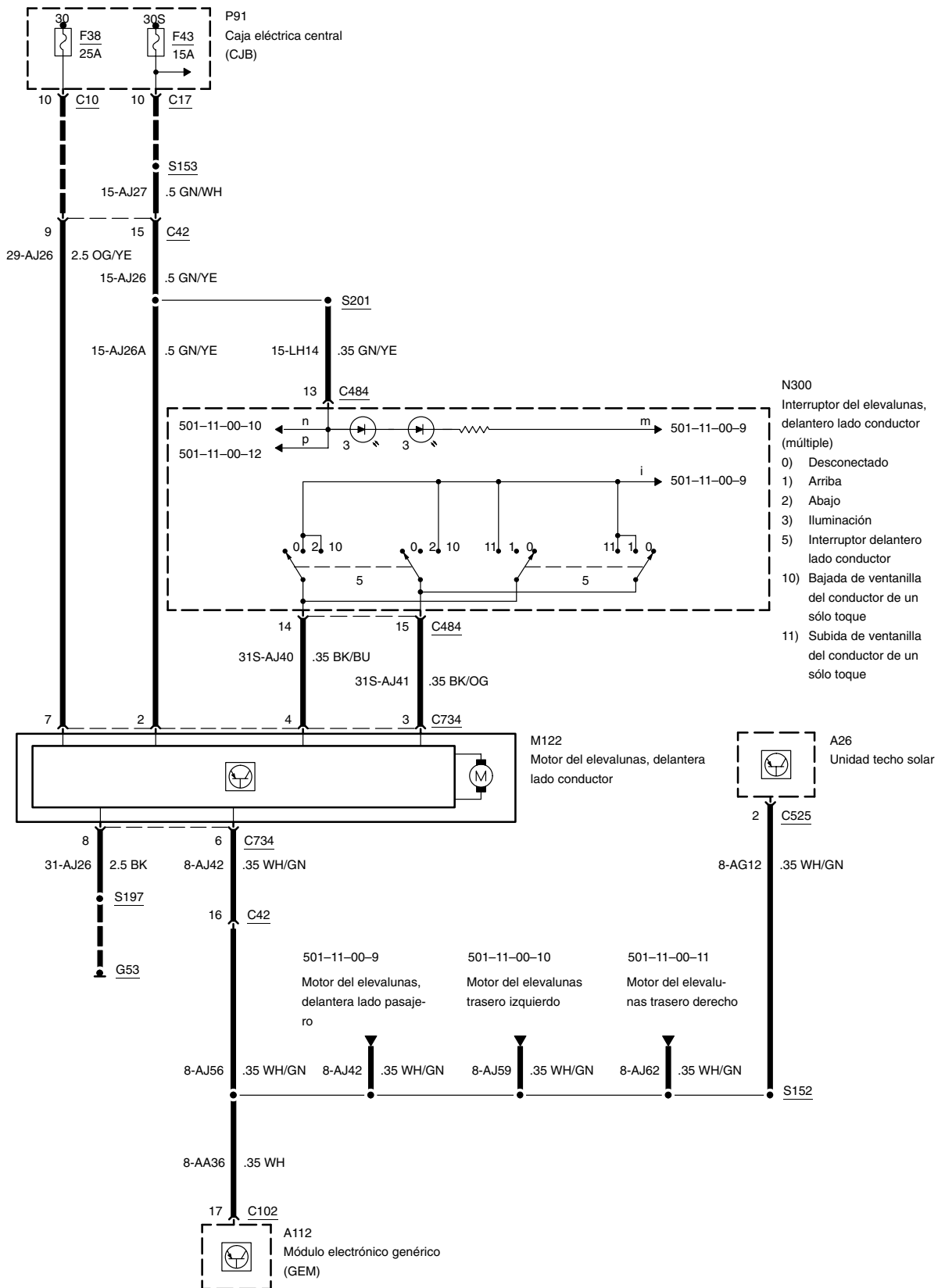
LHD, con elevelunas eléctricos delanteros y traseros

-7

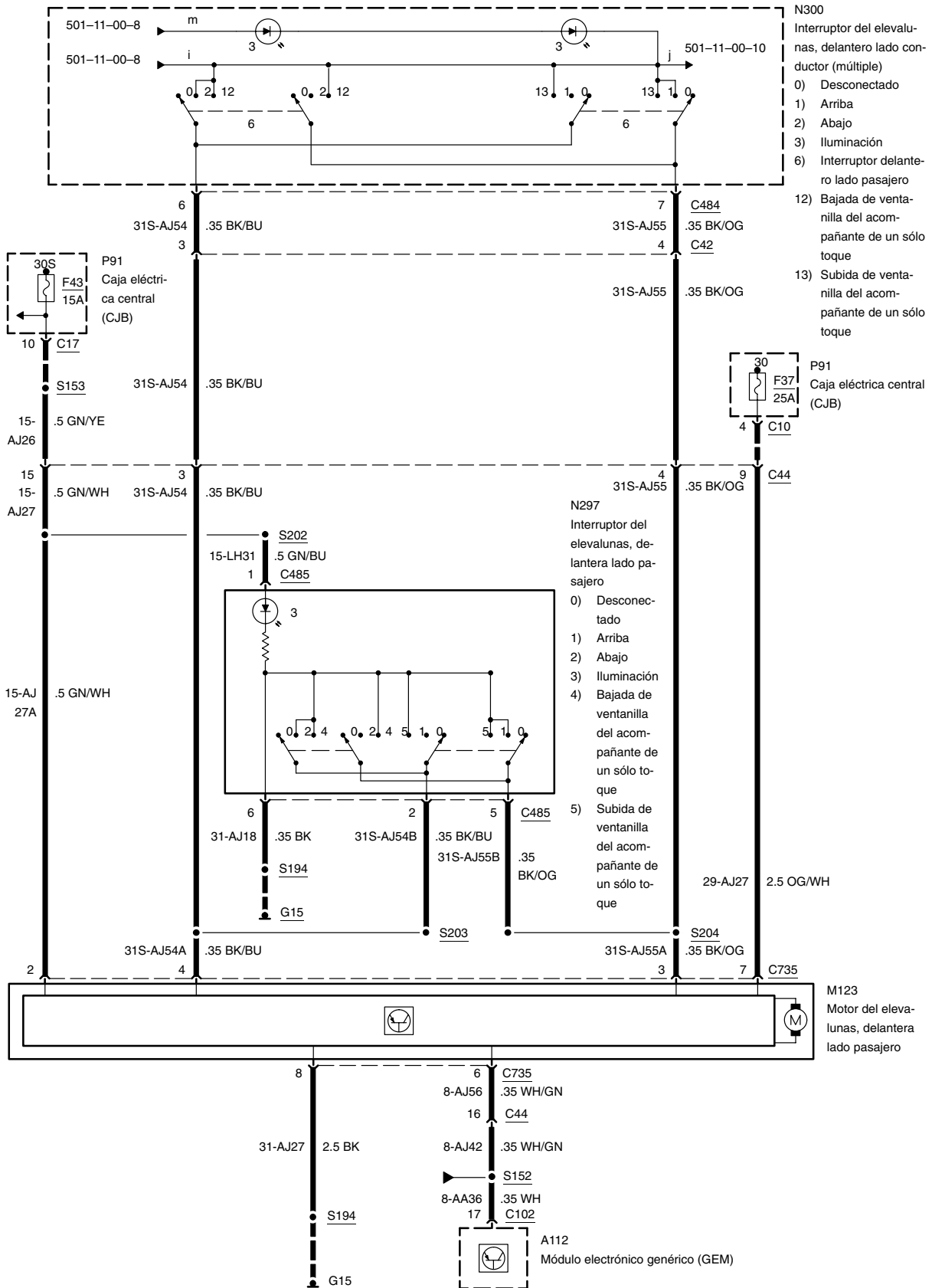




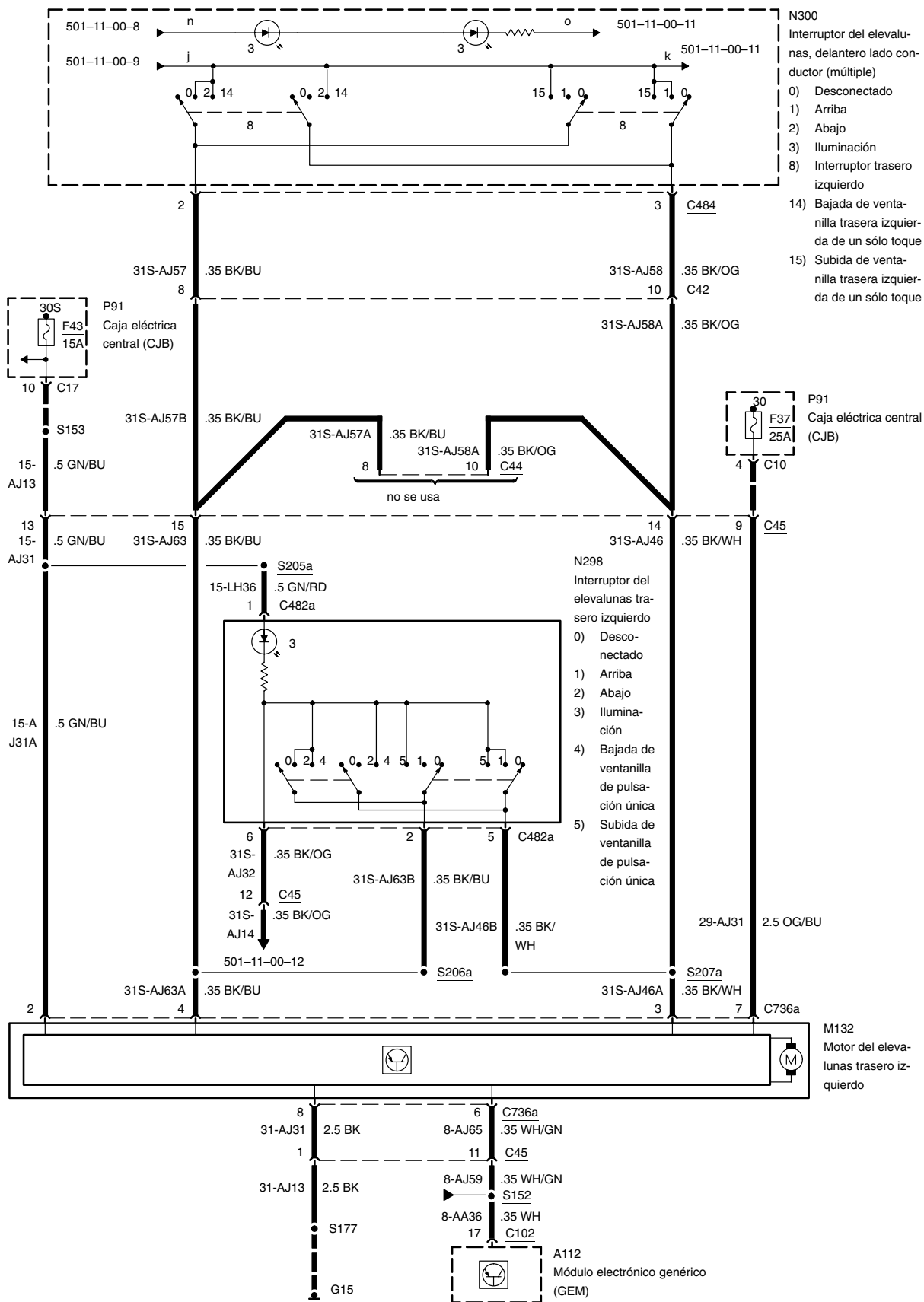
RHD, con elevallas eléctricas delanteros y traseros



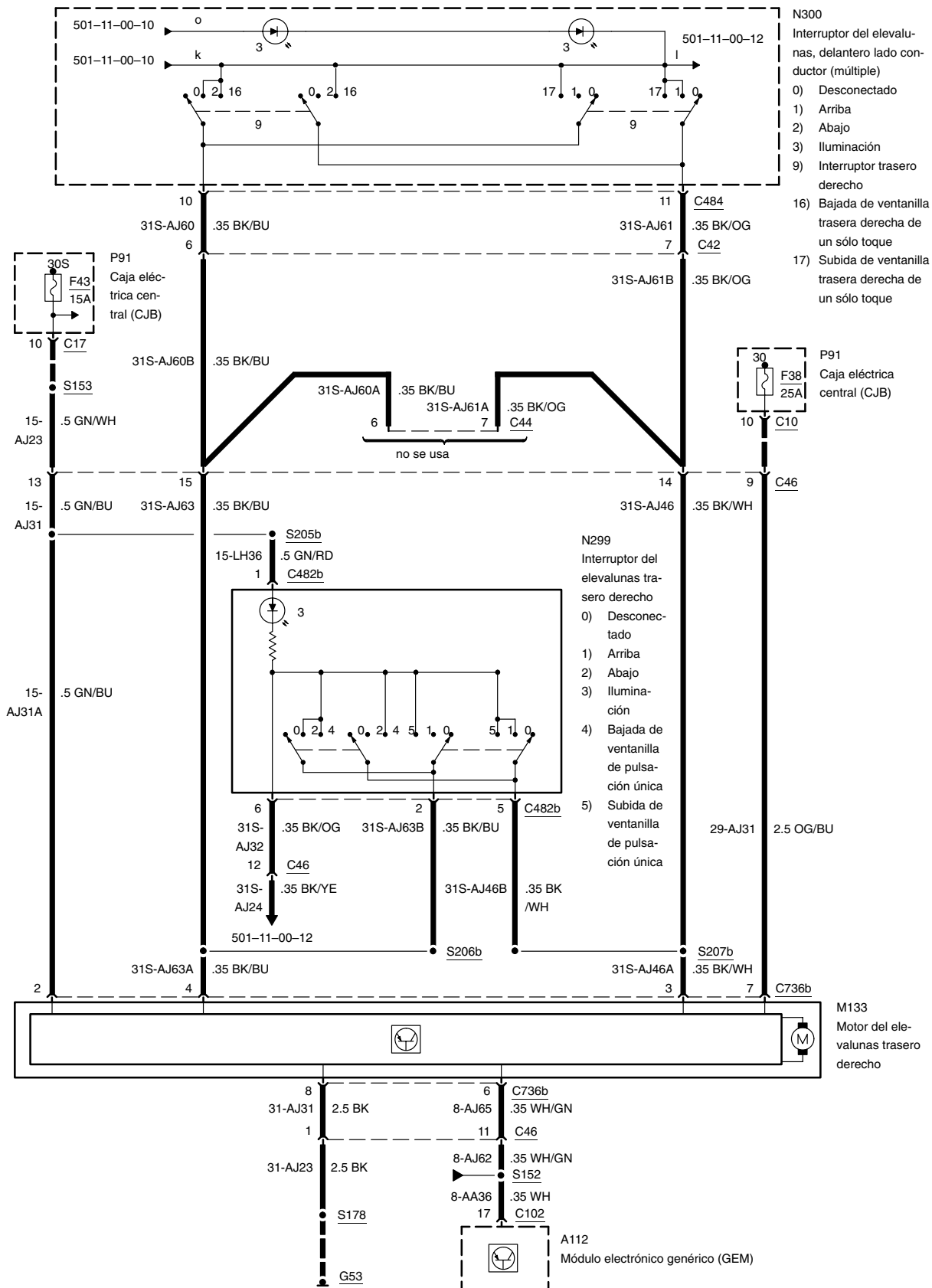
RHD, con elevallas eléctricas delanteros y traseros



RHD, con elevallas eléctricas delanteros y traseros

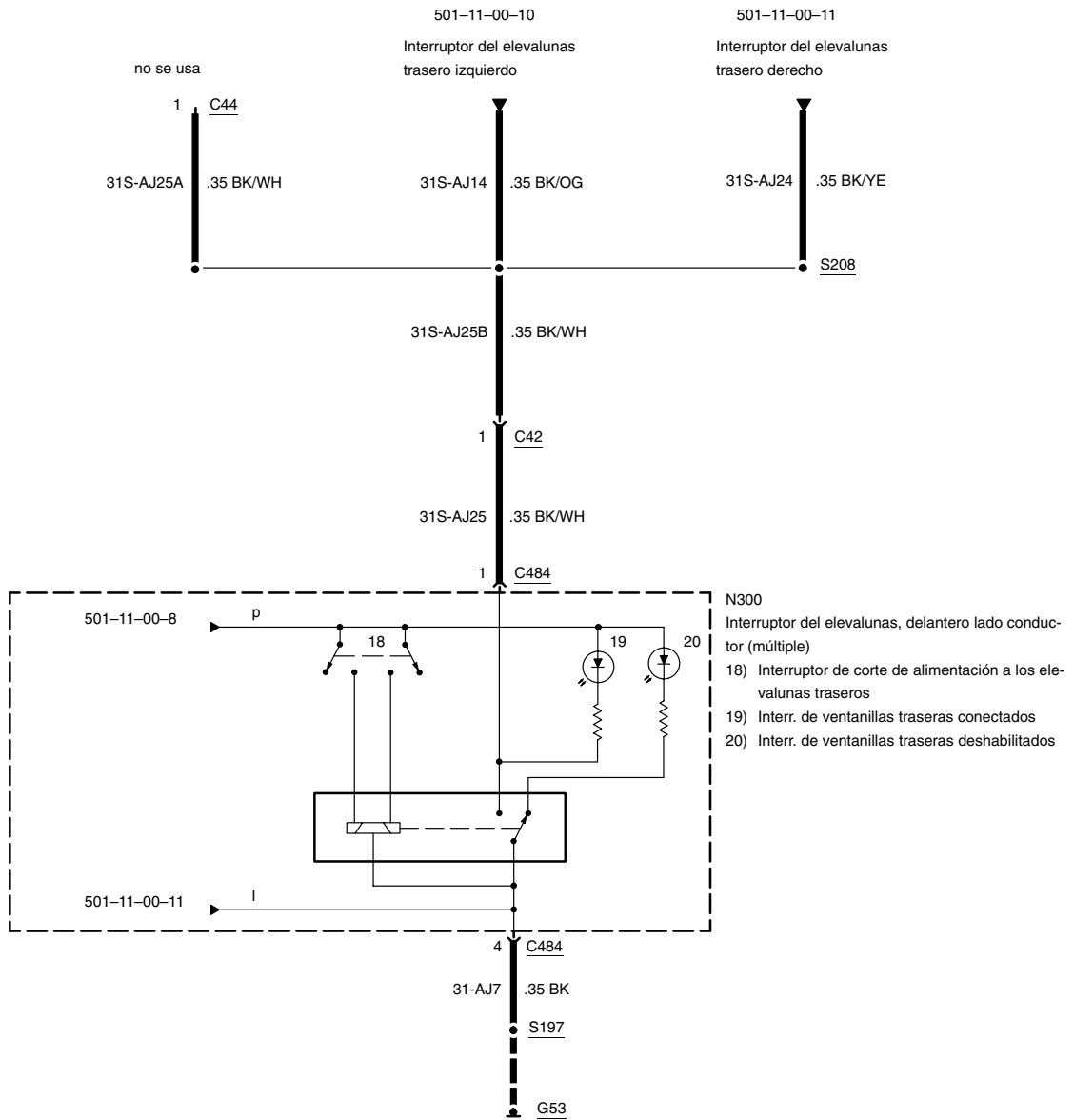


RHD, con elevallas eléctricas delanteros y traseros

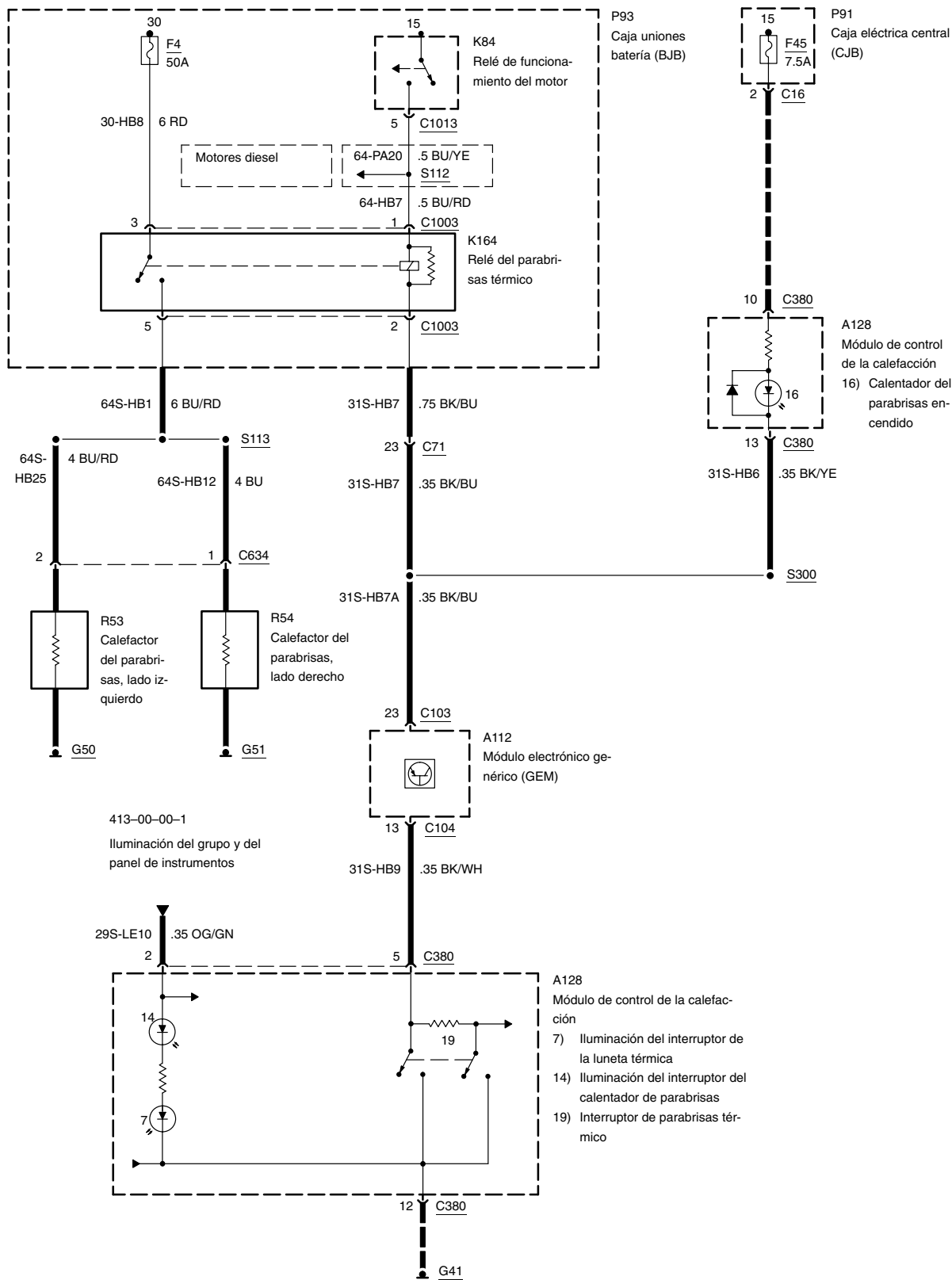


RHD, con elevallas eléctricas delanteros y traseros

-12

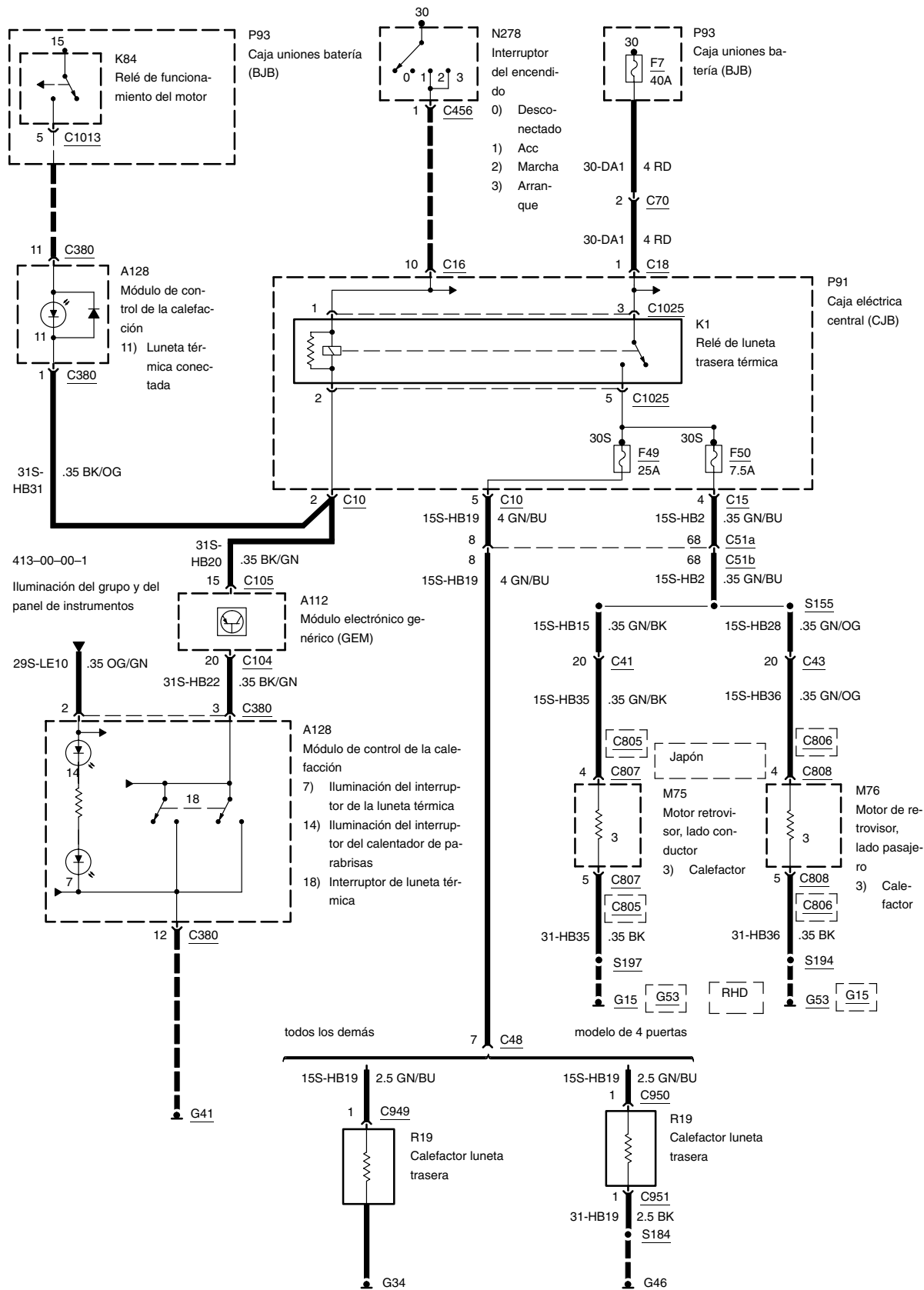


sin EATC



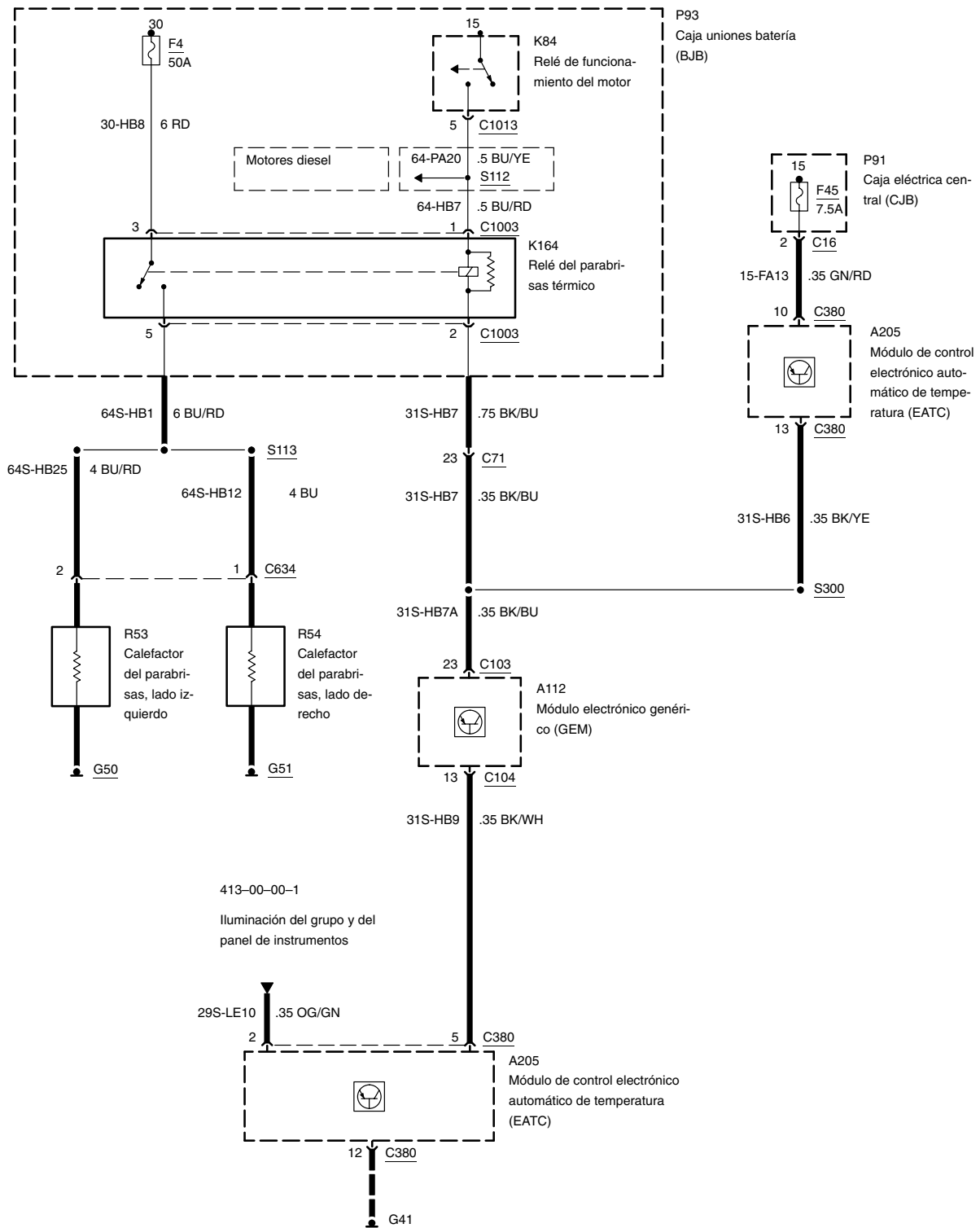
sin EATC

-14



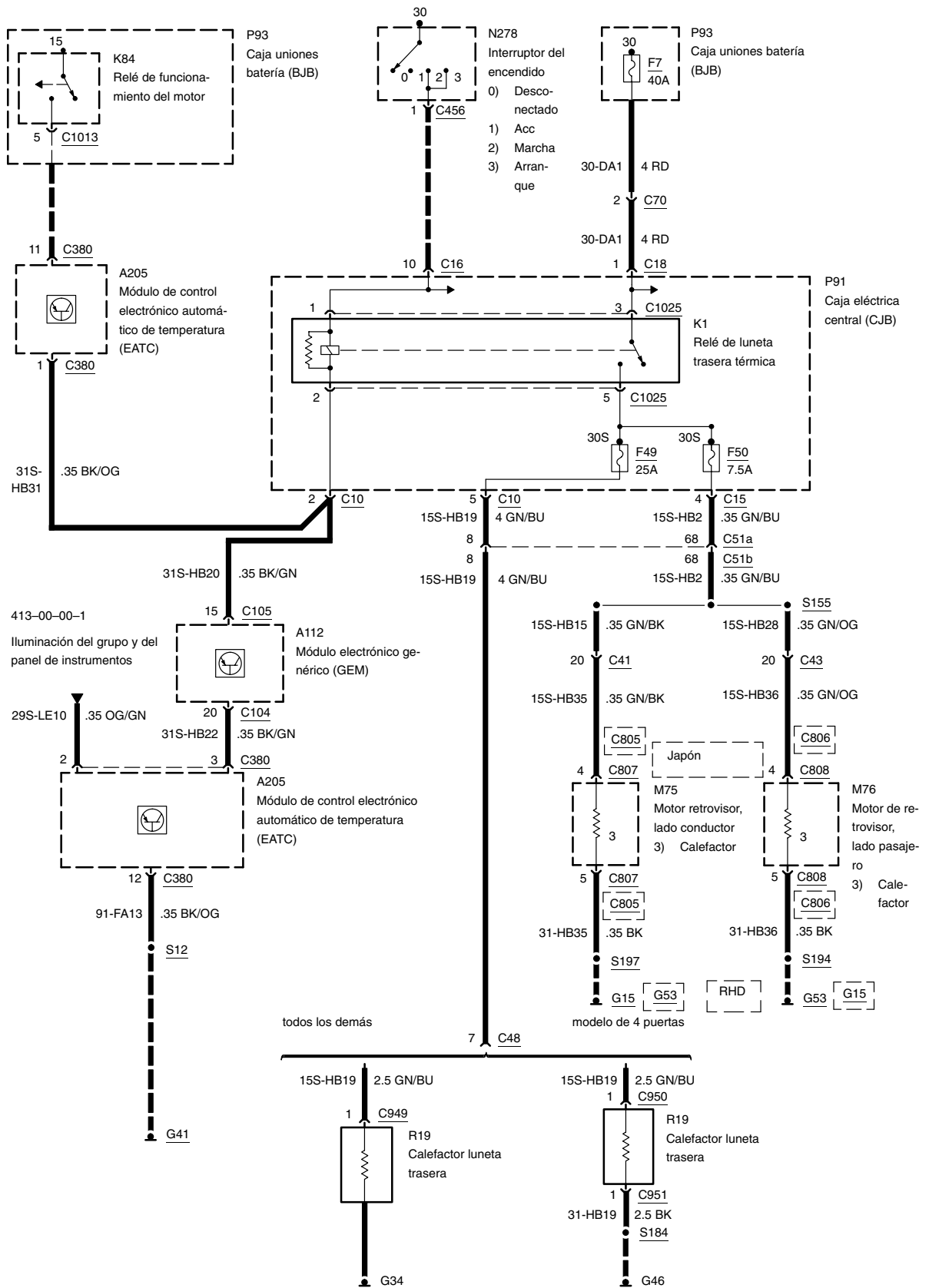
con EATC

-15



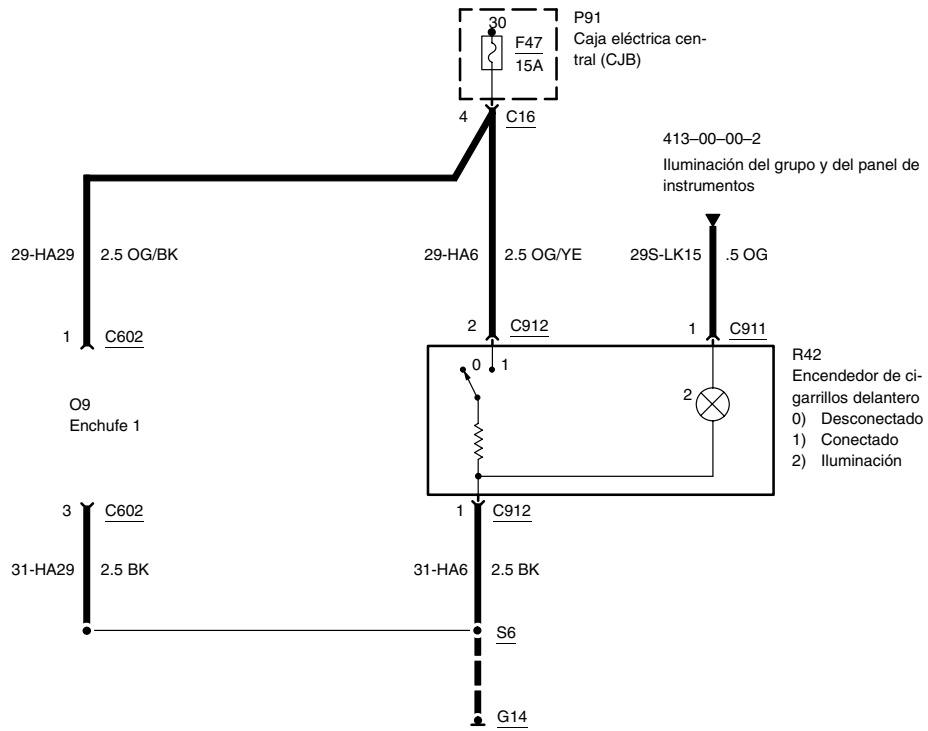


con EATC

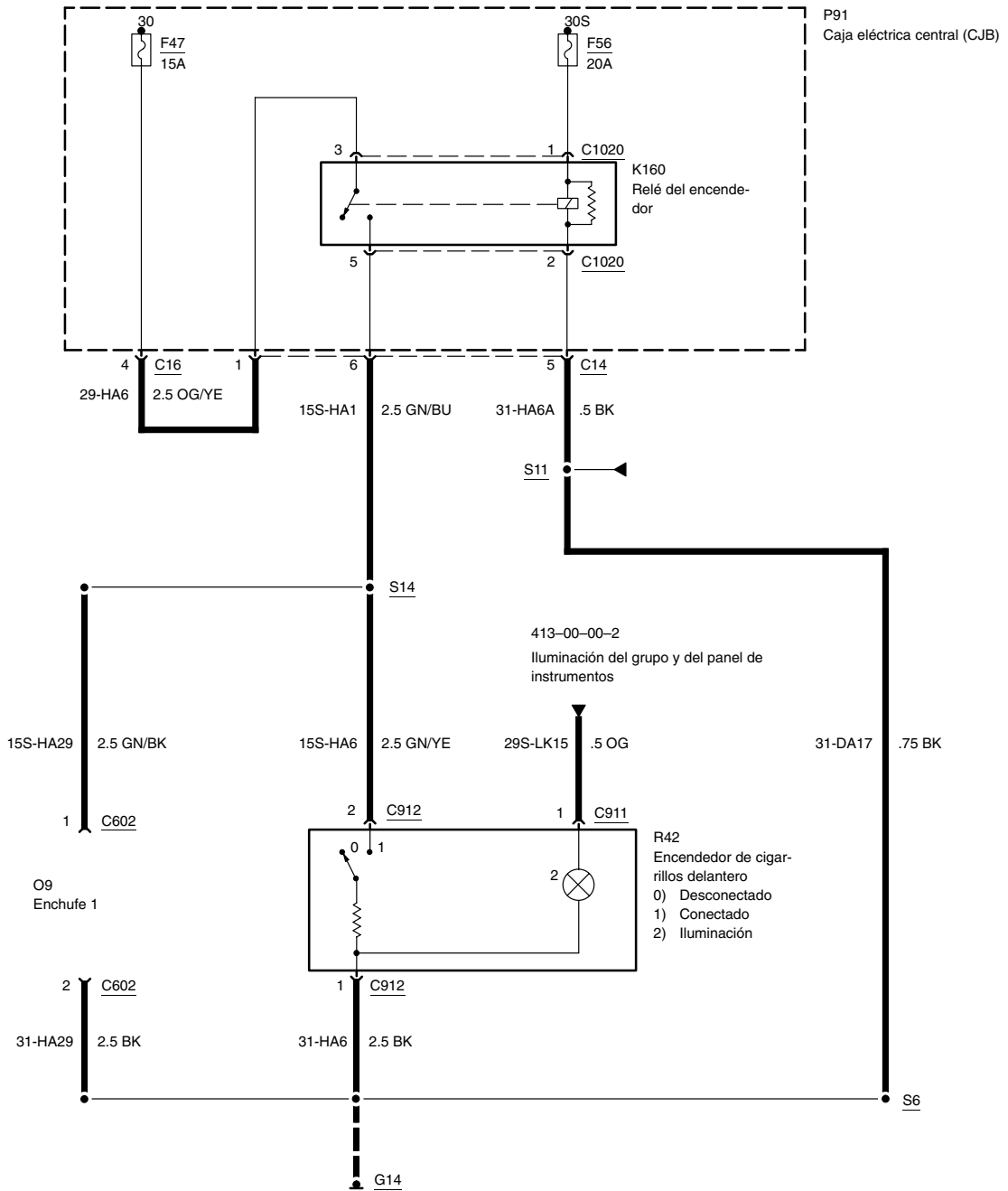


excepto Australia, excepto Japón

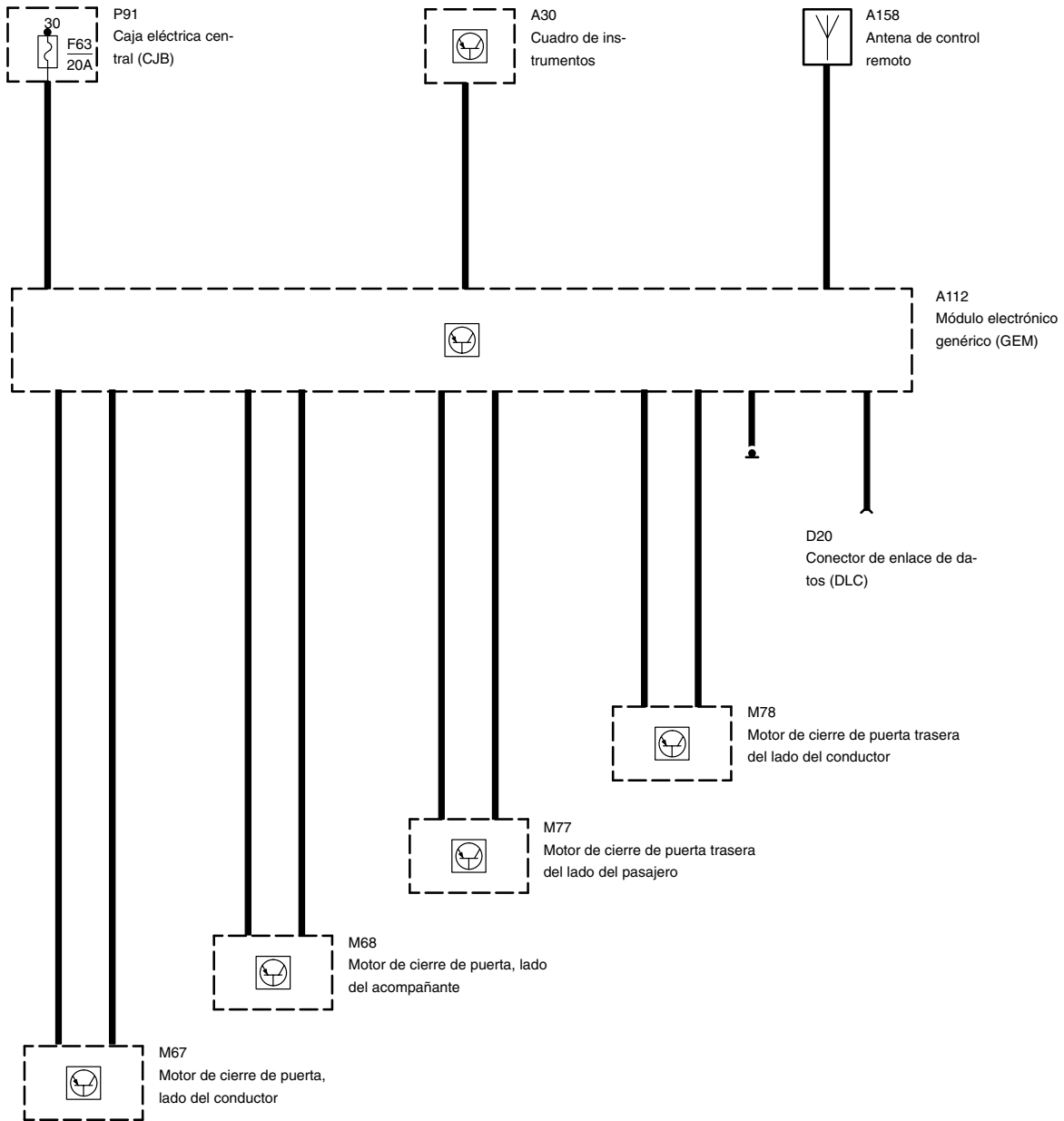
-1

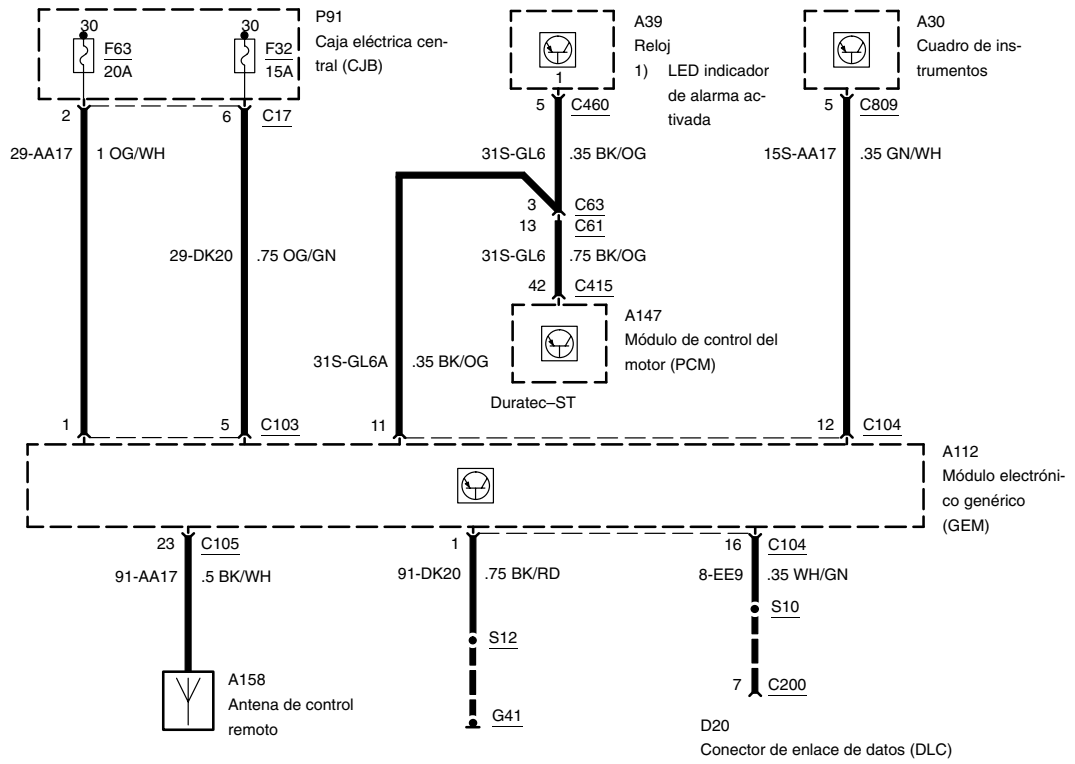


Australia, Japón

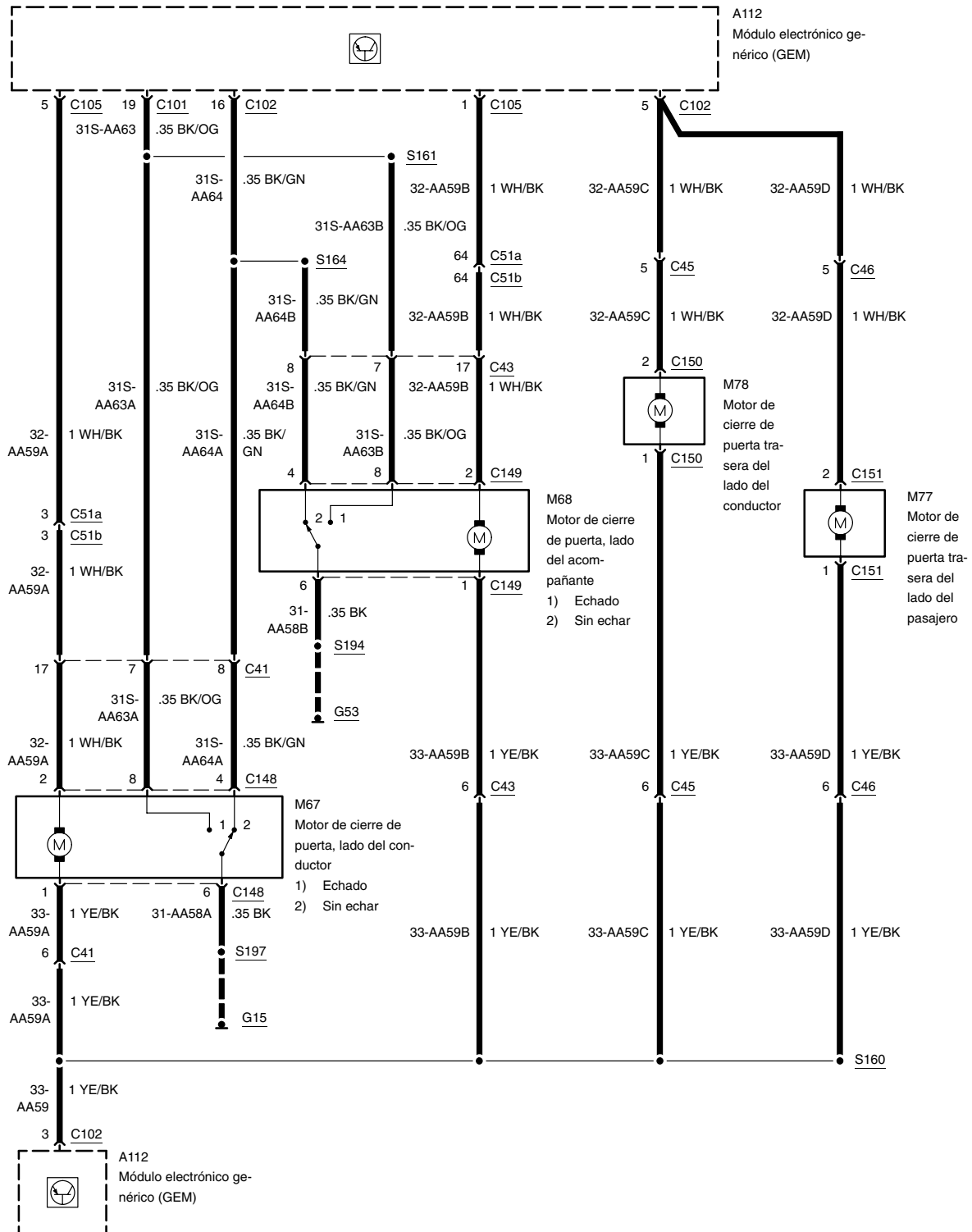


-A

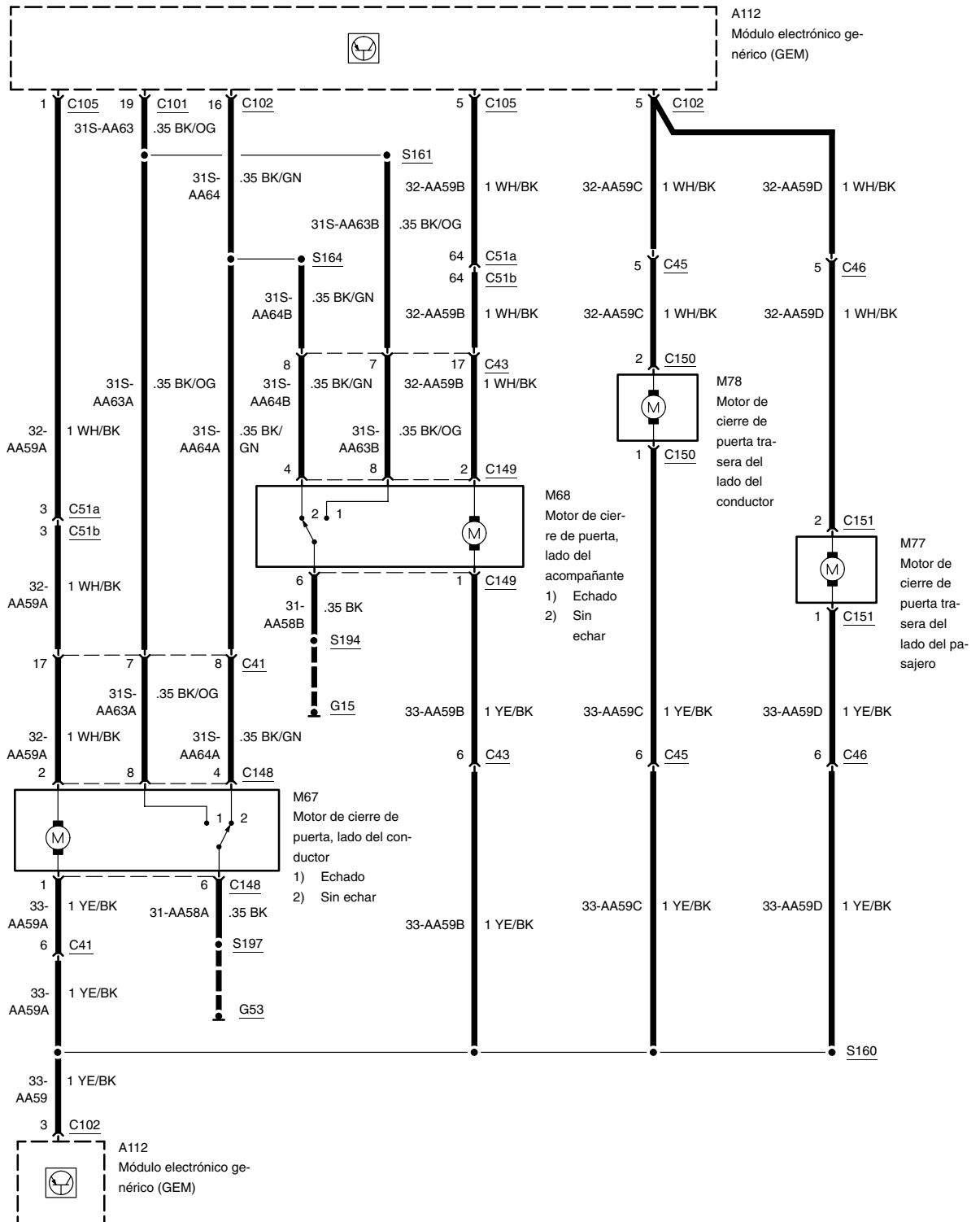




LHD, con cierre centralizado

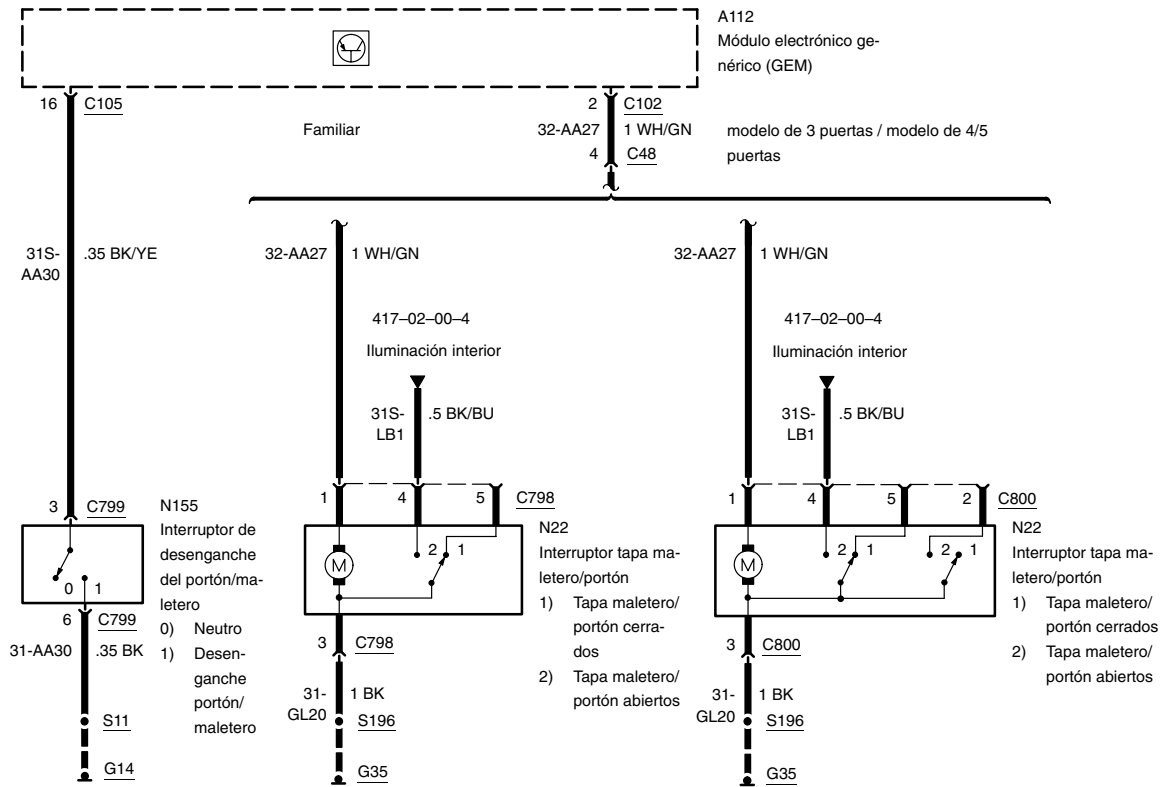


RHD, con cierre centralizado



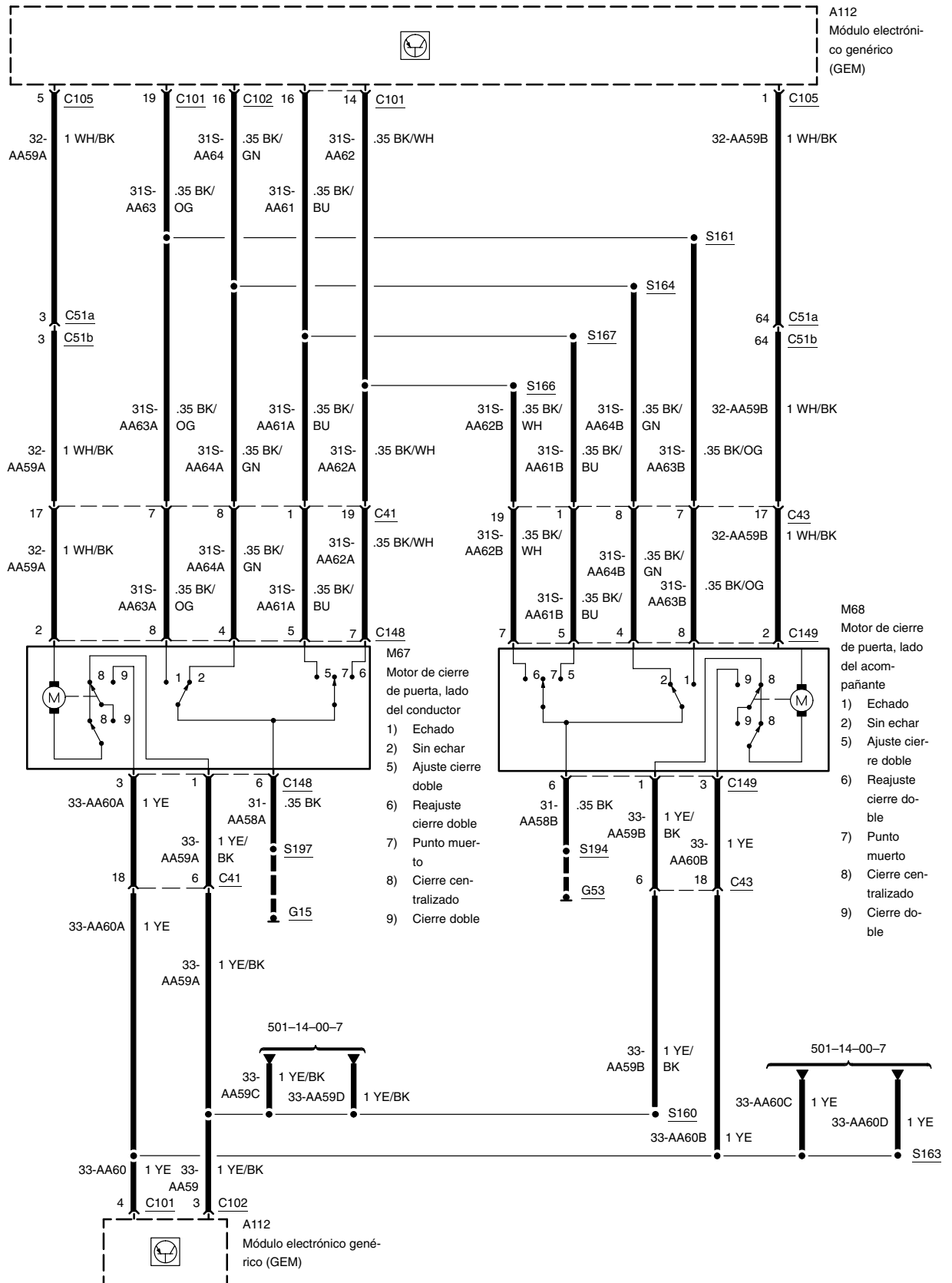
con cierre centralizado

-4

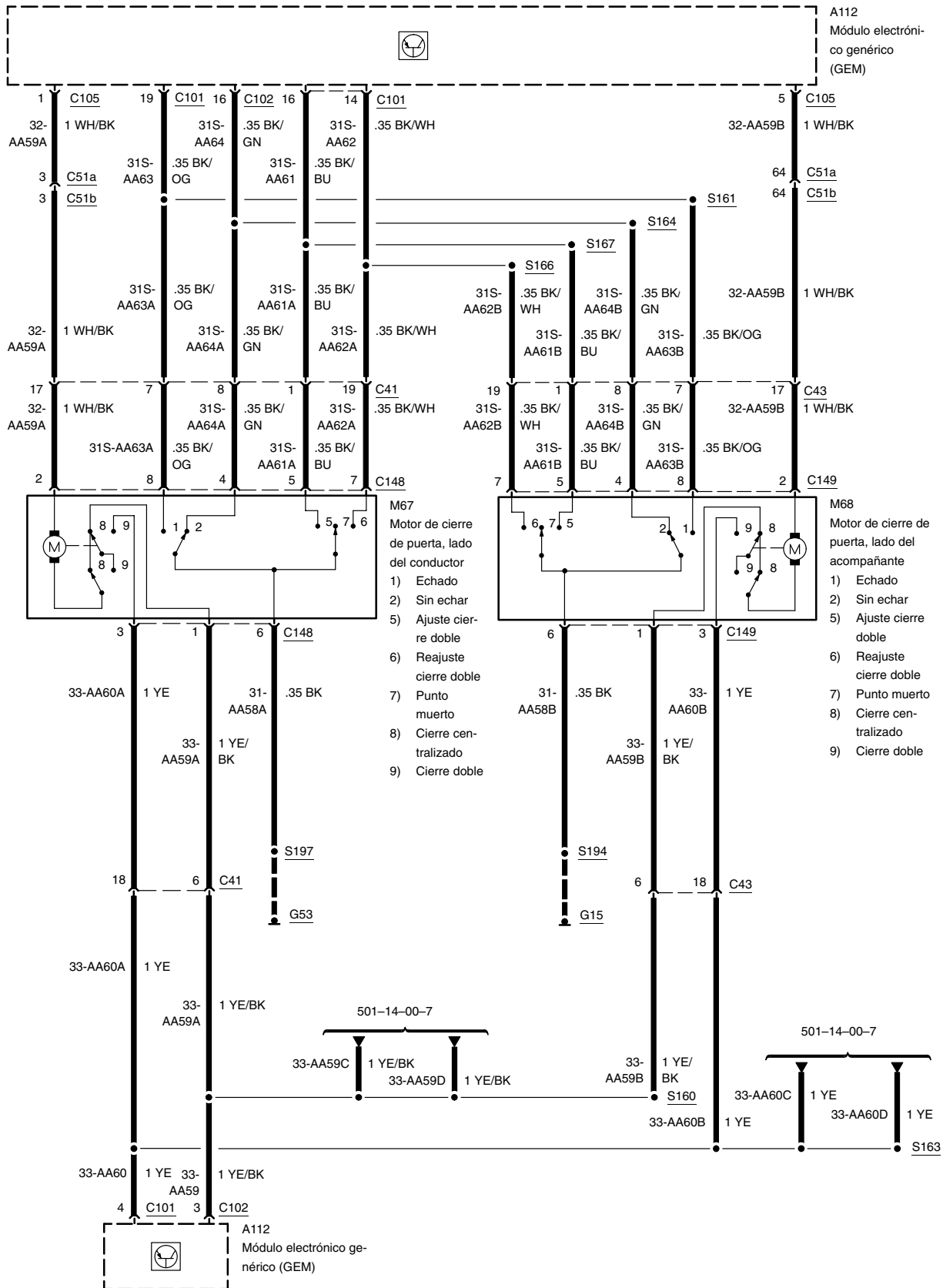




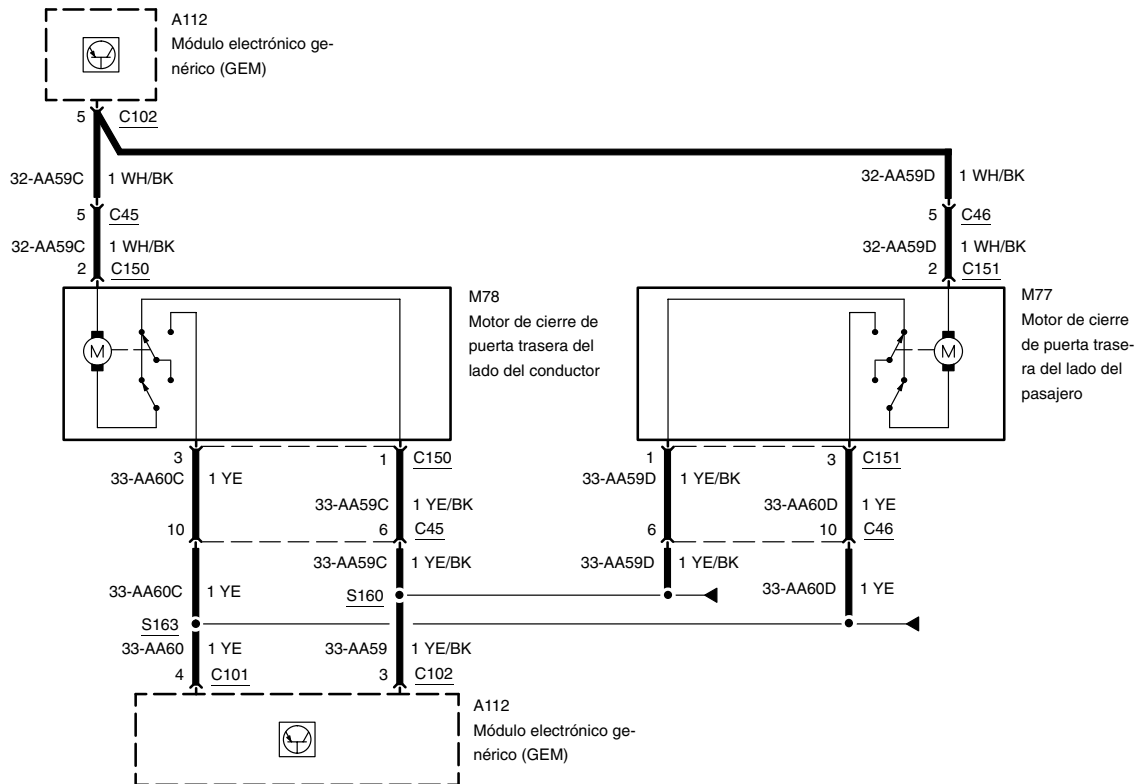
LHD, con bloqueo doble



RHD, con bloqueo doble

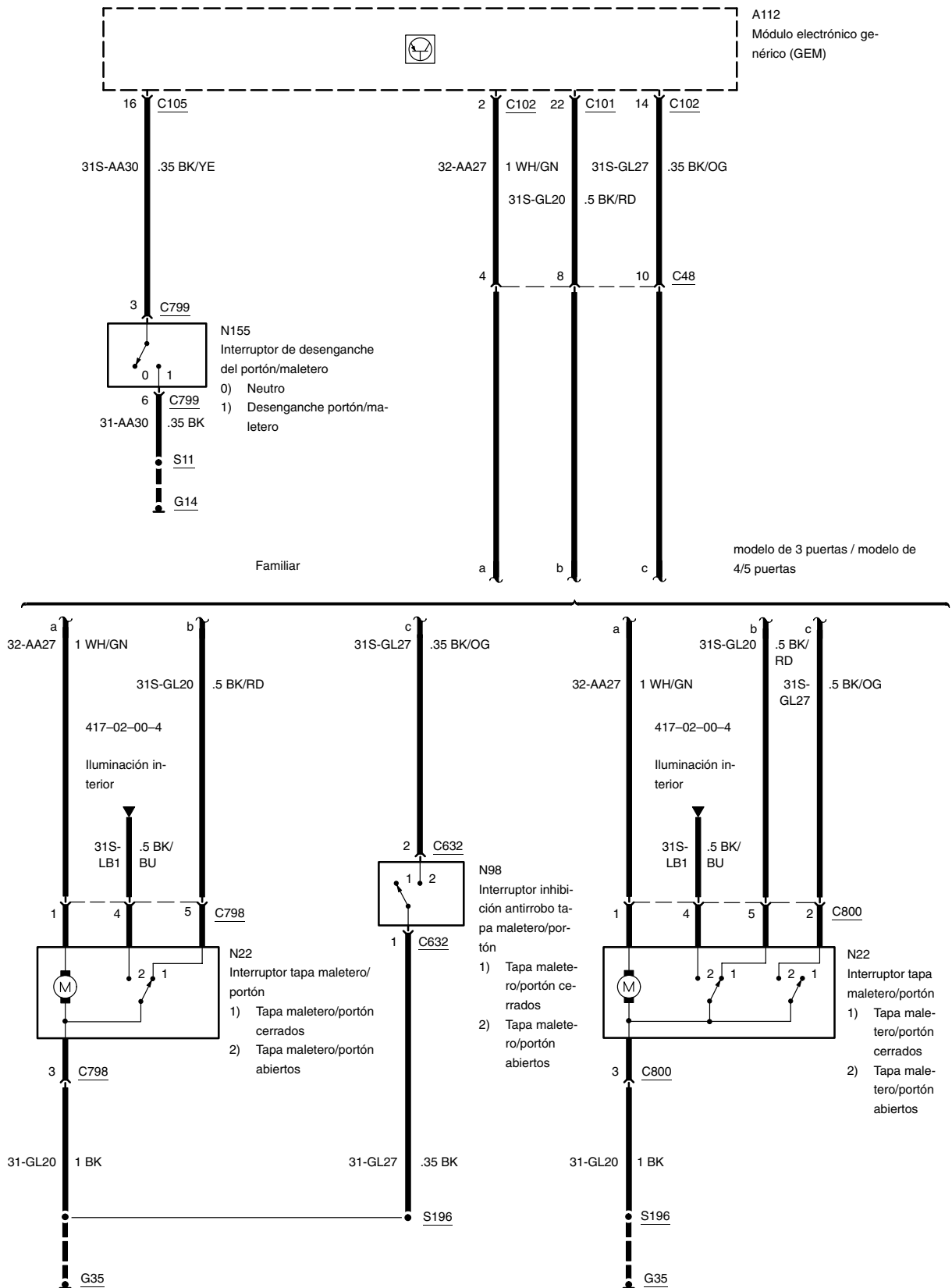


con bloqueo doble



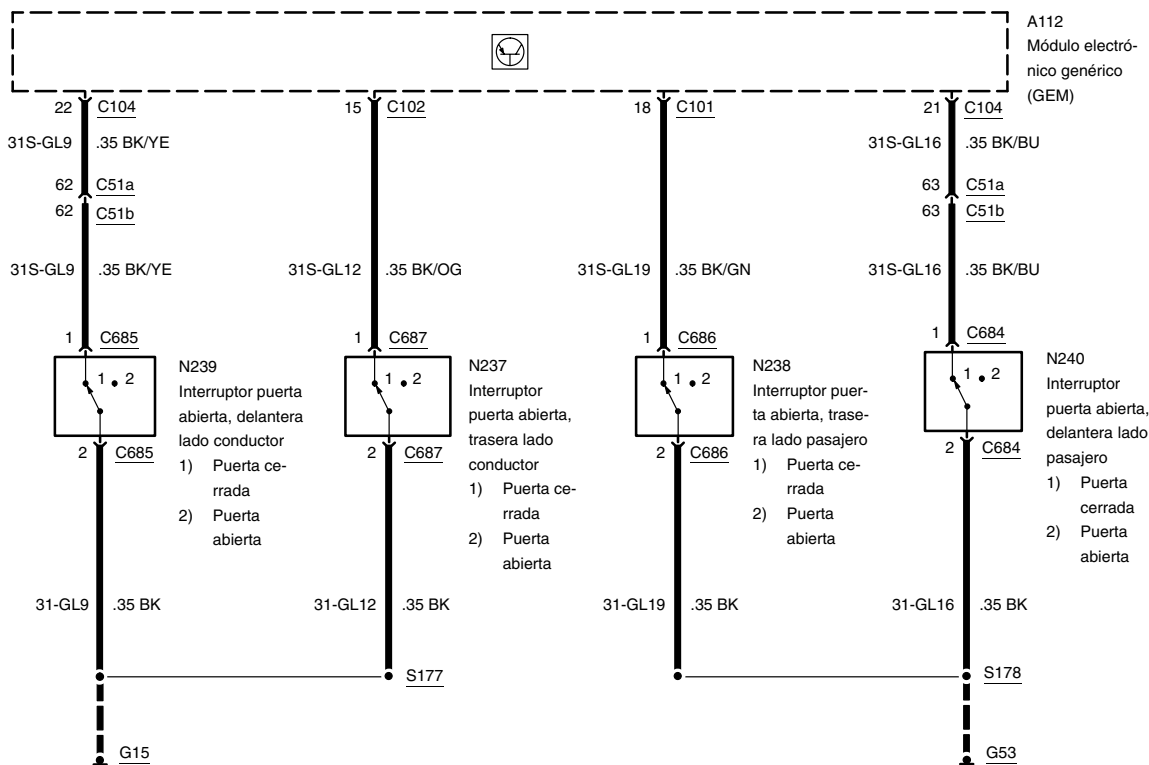
Con bloqueo doble

-8



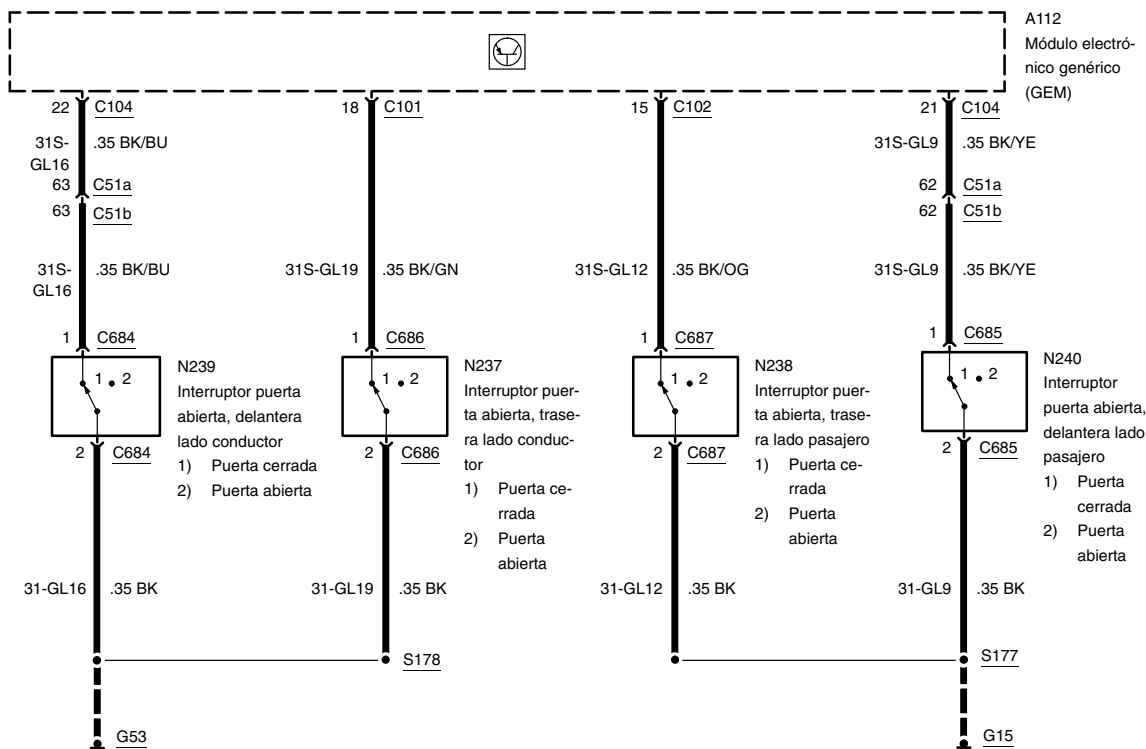
LHD

-9



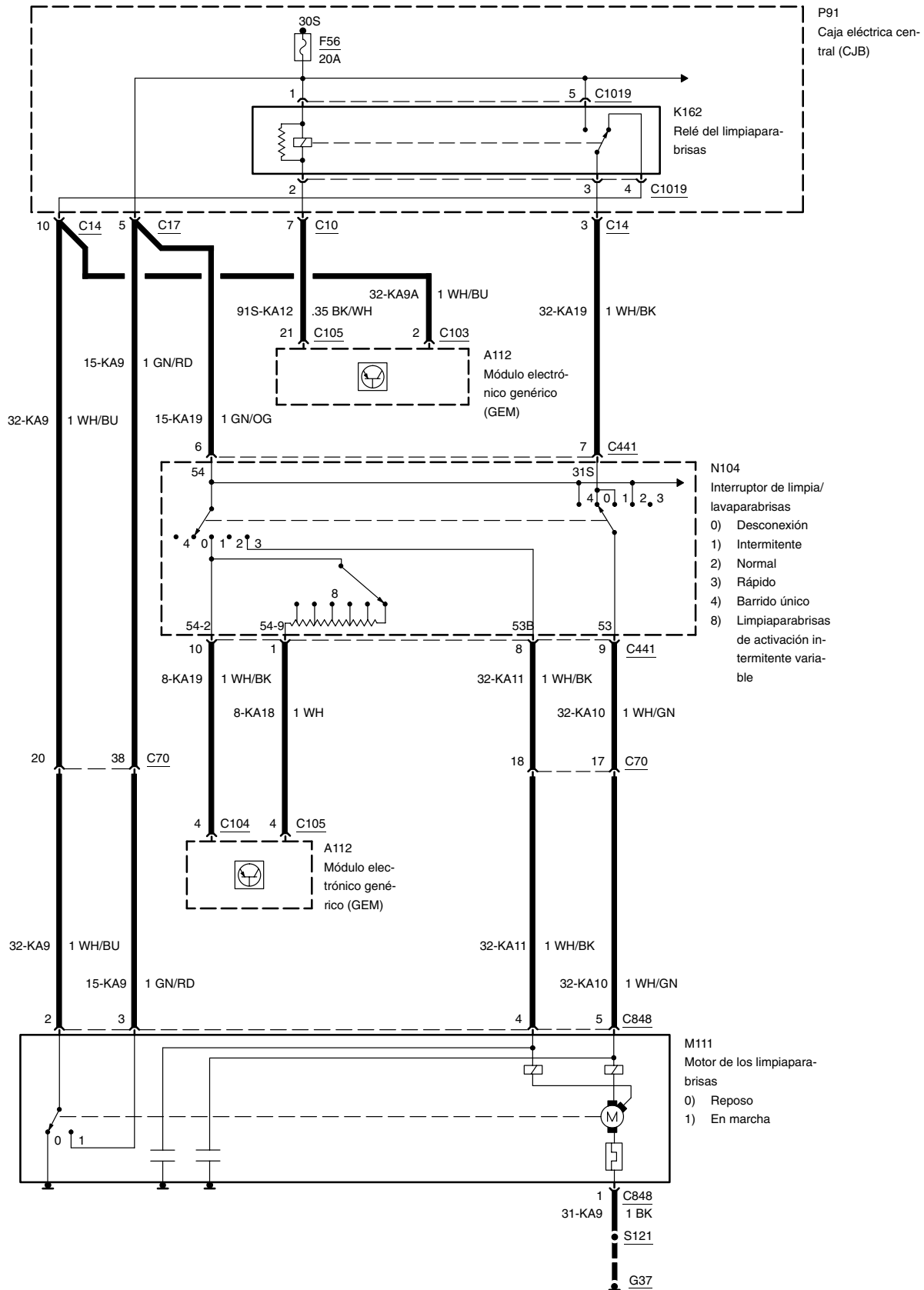
RHD

-10

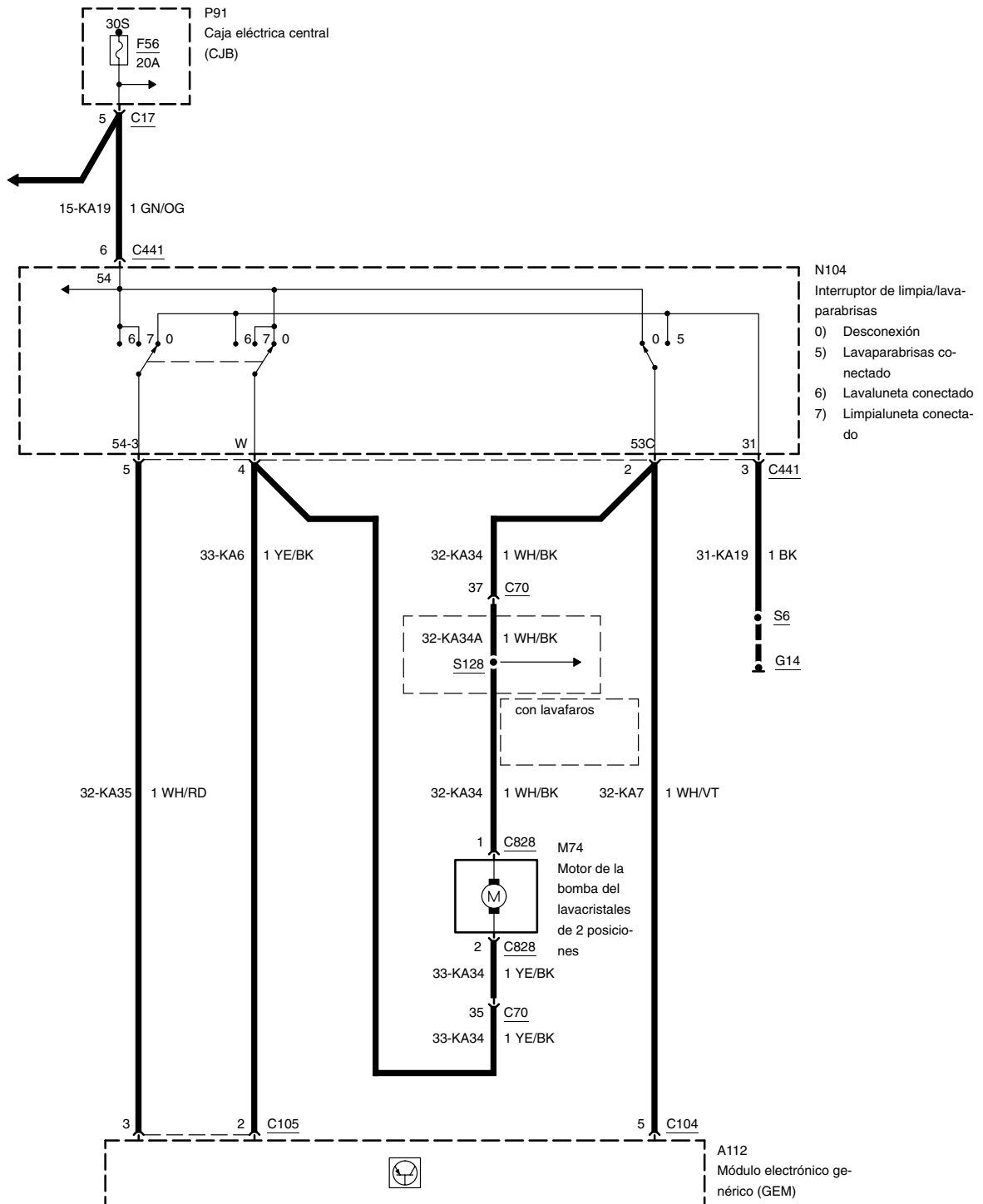


sin sensor de lluvia

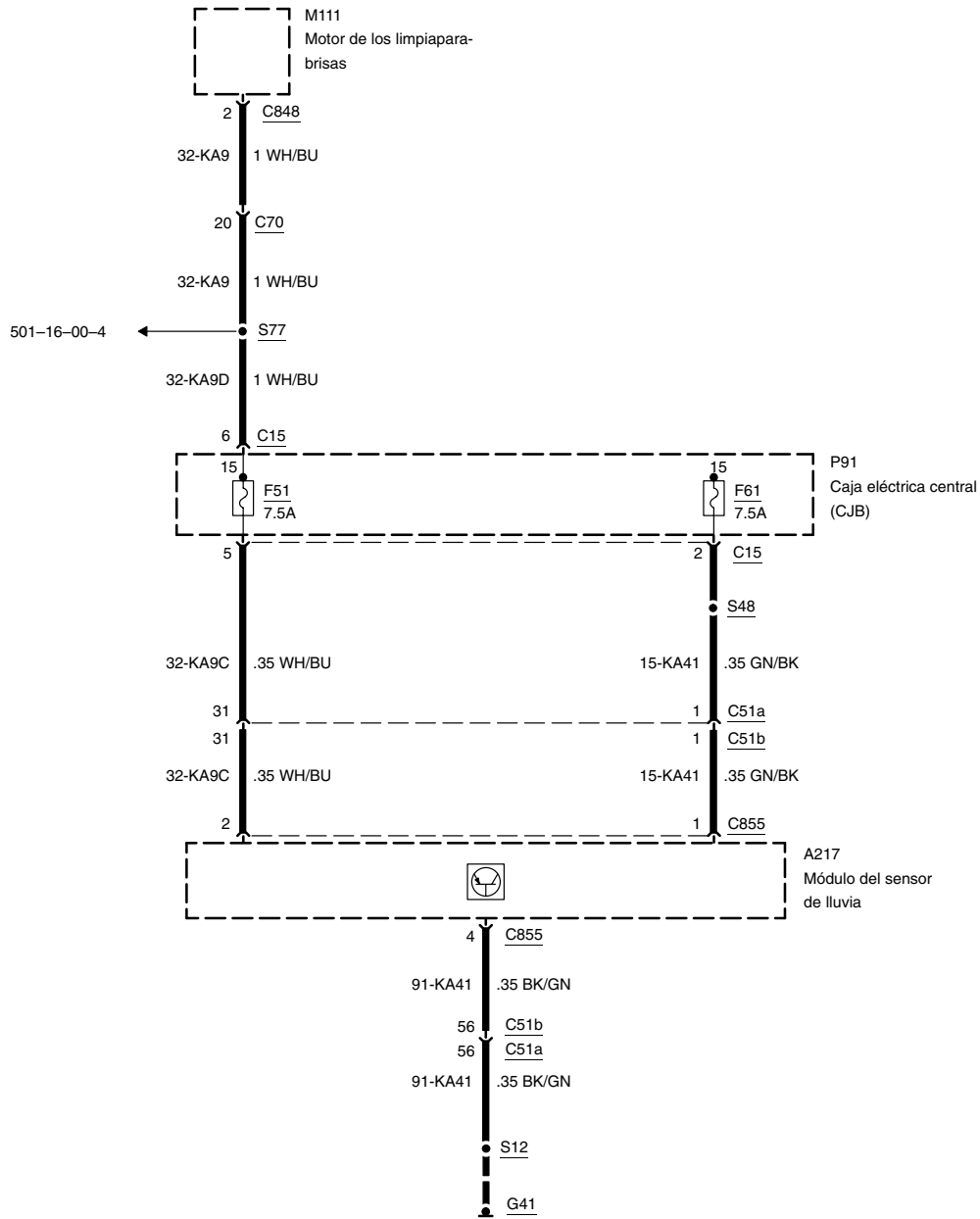
-1



sin sensor de lluvia

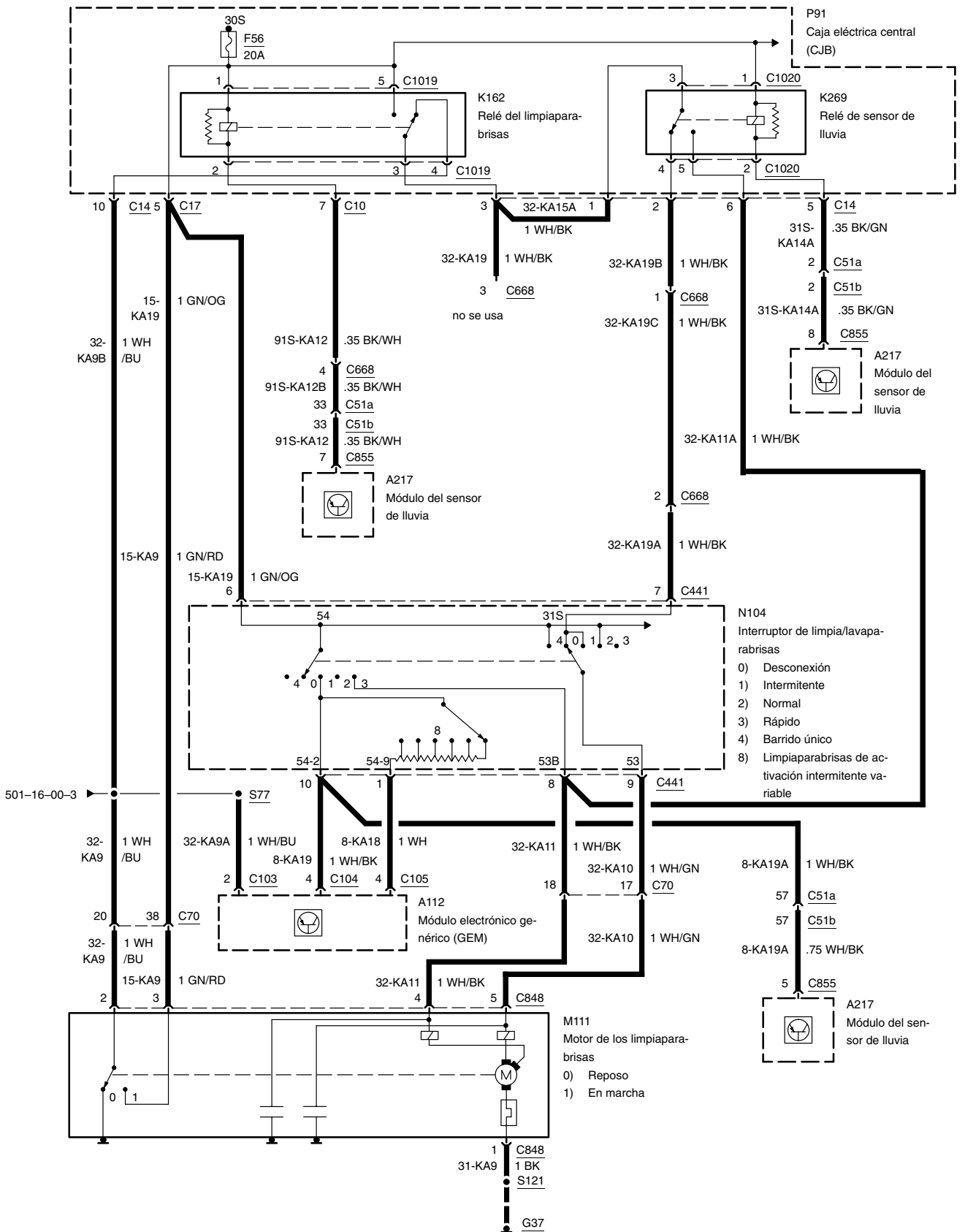


con sensor de lluvia

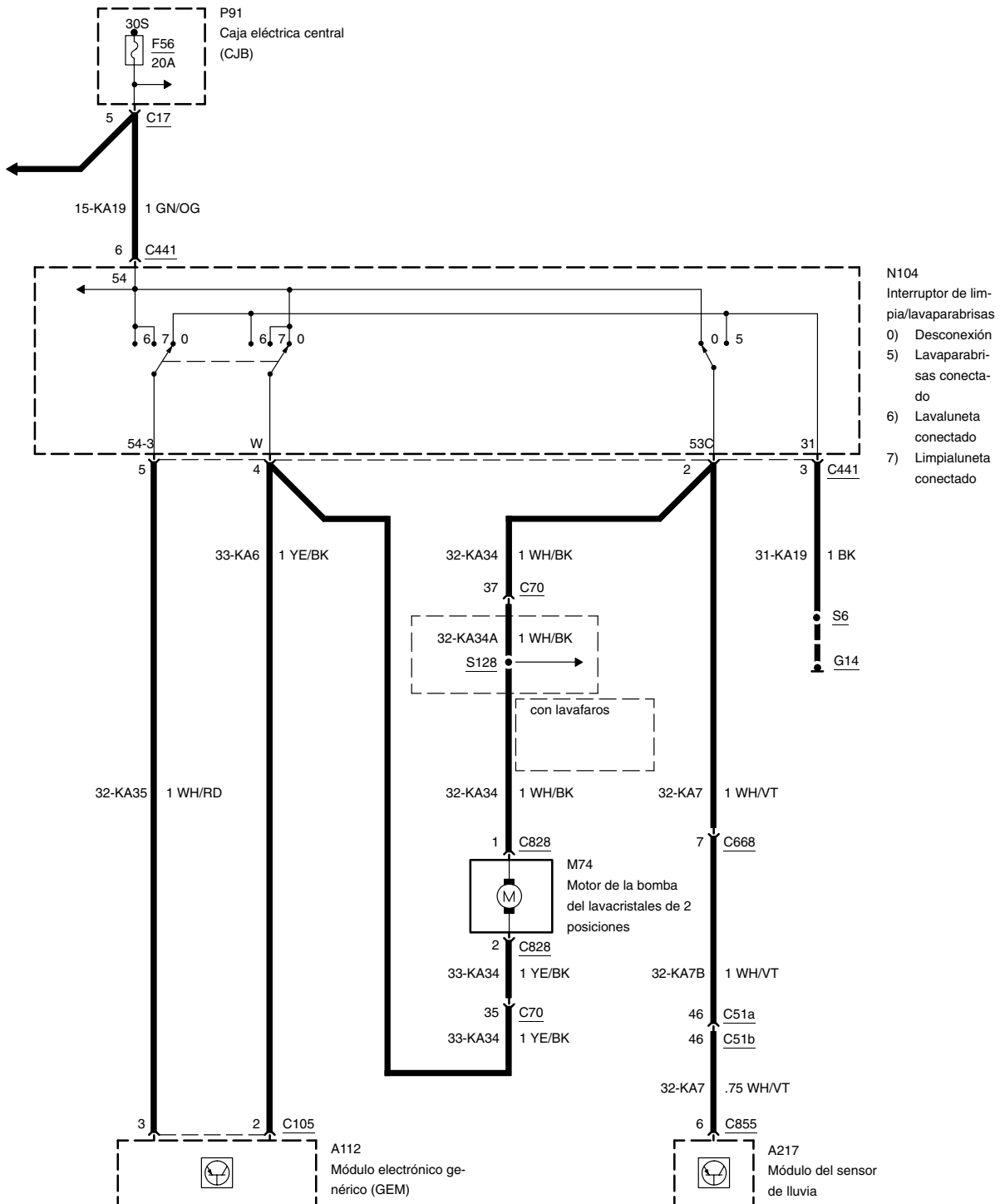


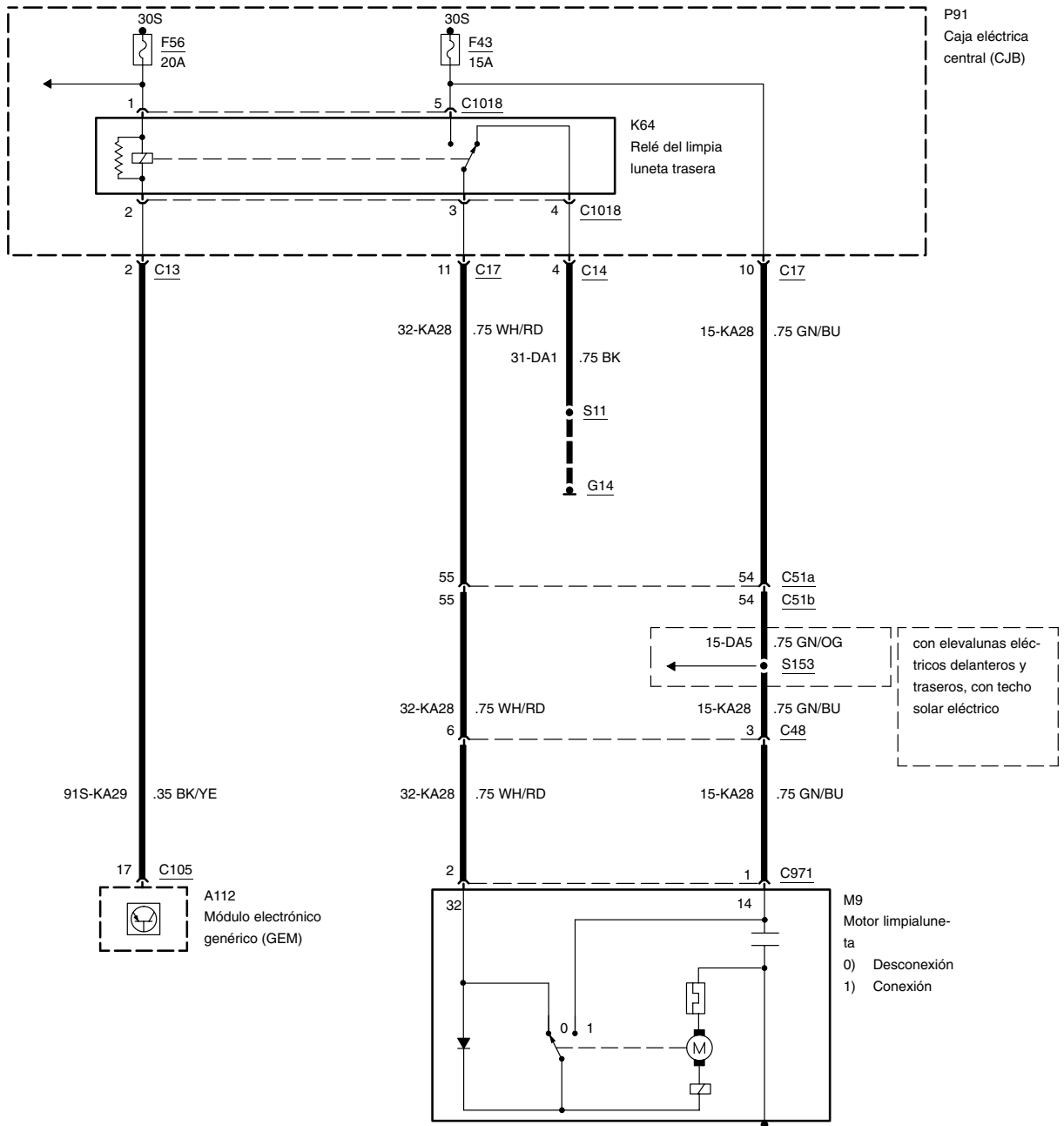


con sensor de lluvia



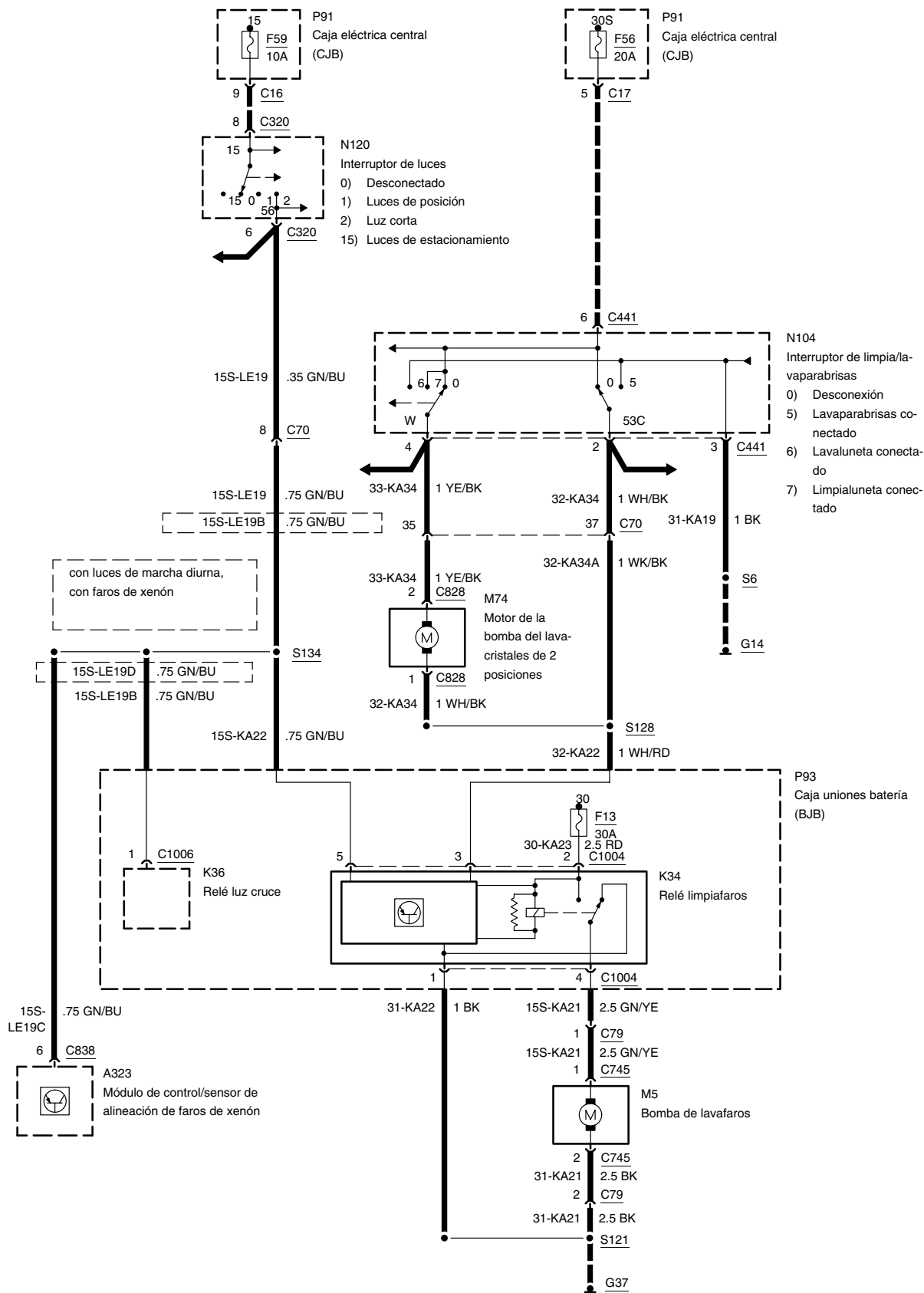
con sensor de lluvia



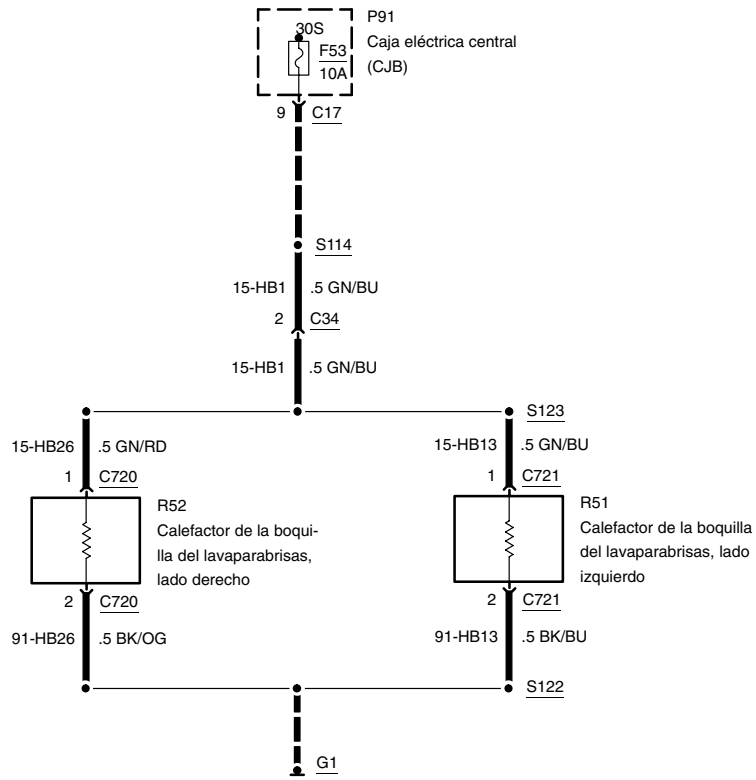


con lavafaros

-7



con calefactor de boquilla de lavaparabrisas

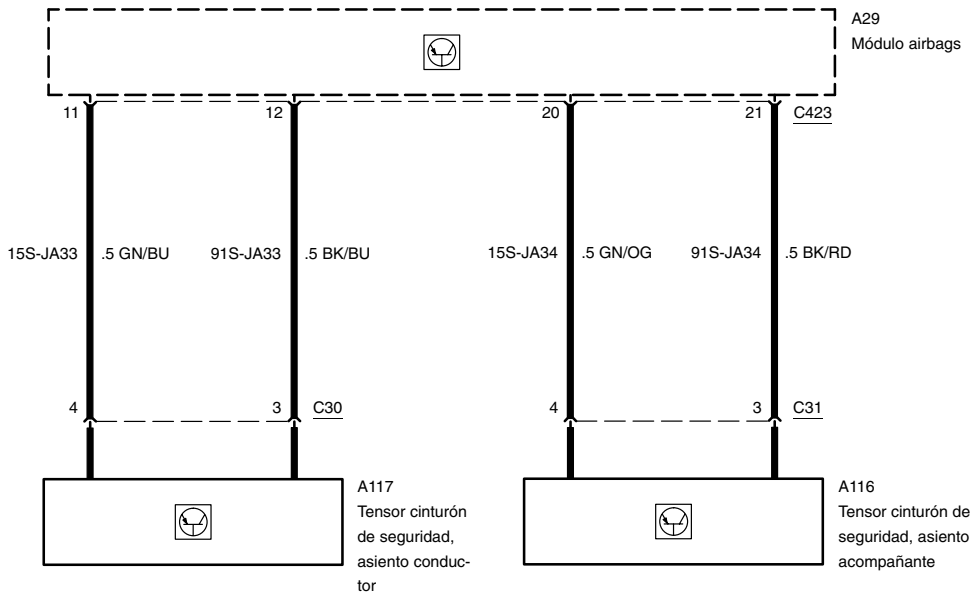






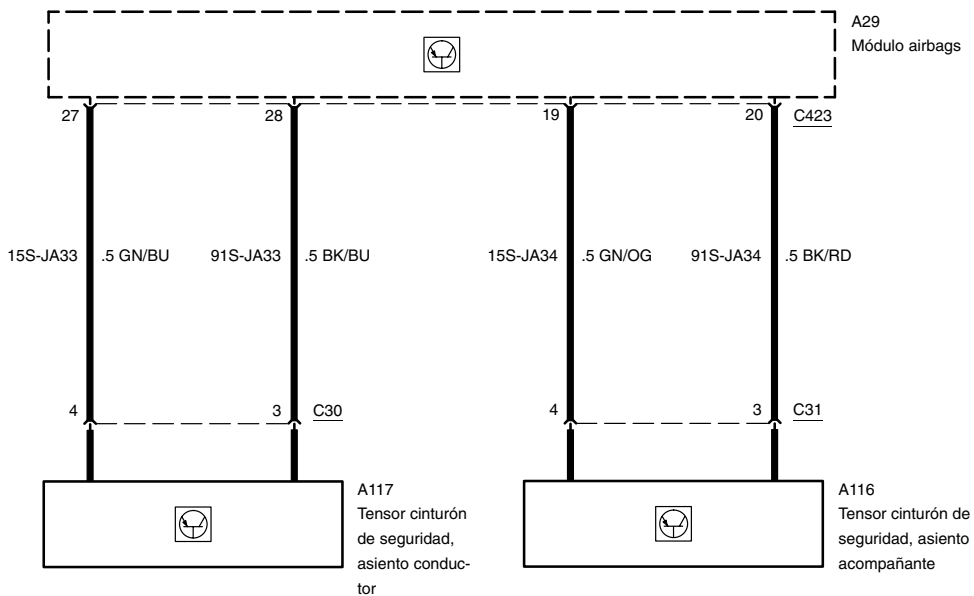
antes de 08/2002

-1



a partir de 08/2002

-2

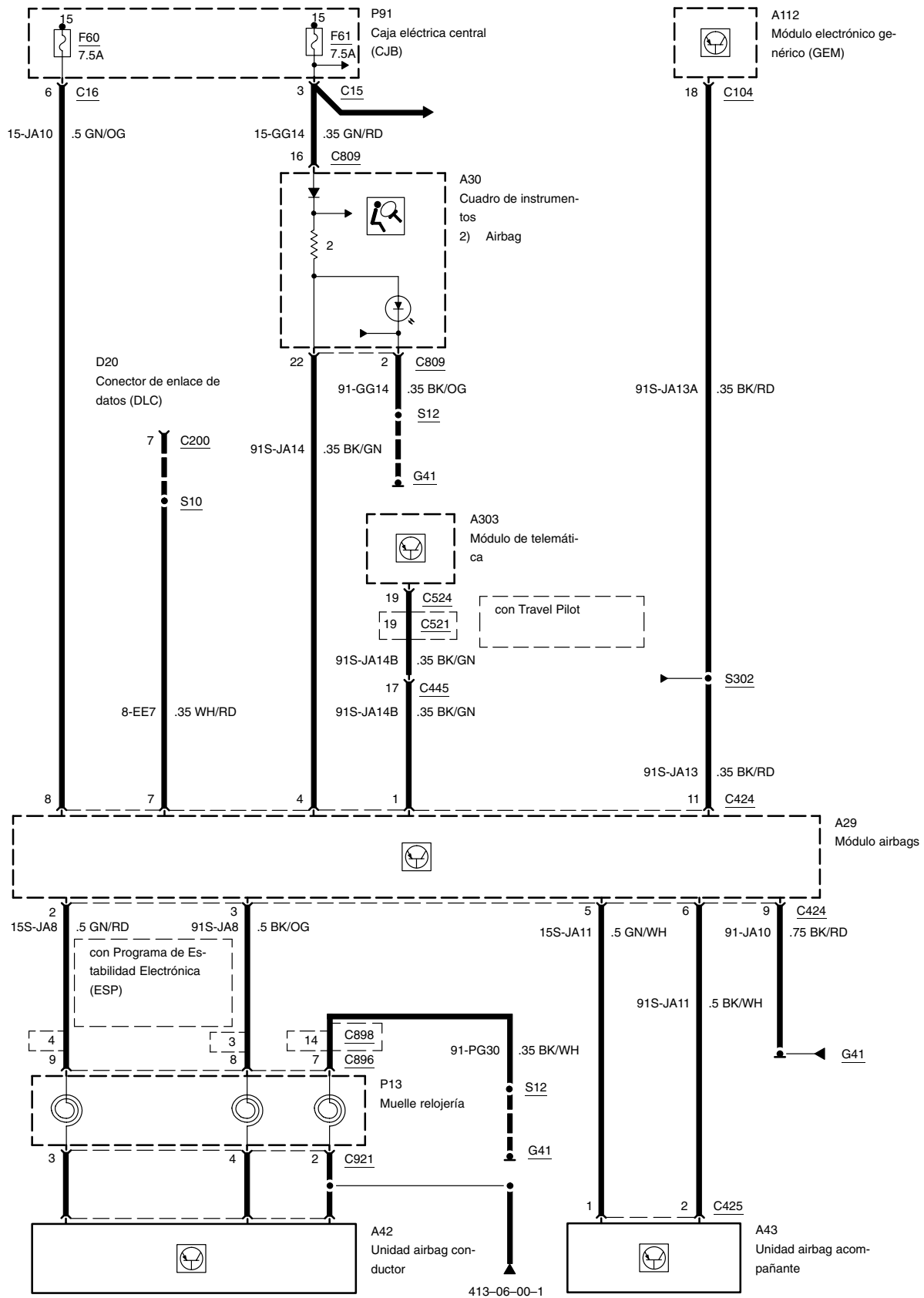






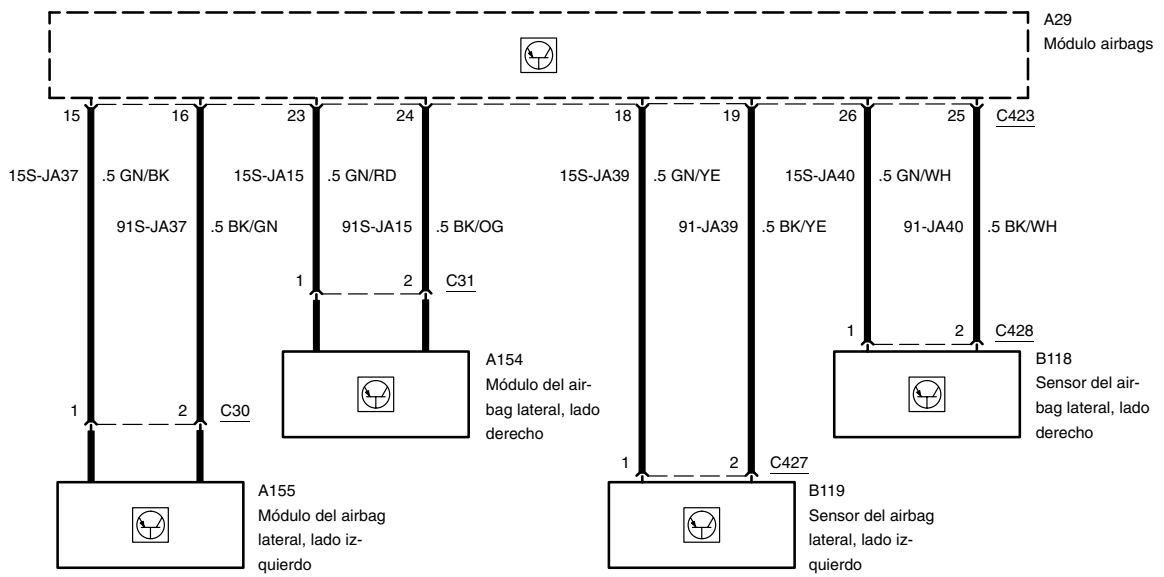
antes de 08/2002

-1



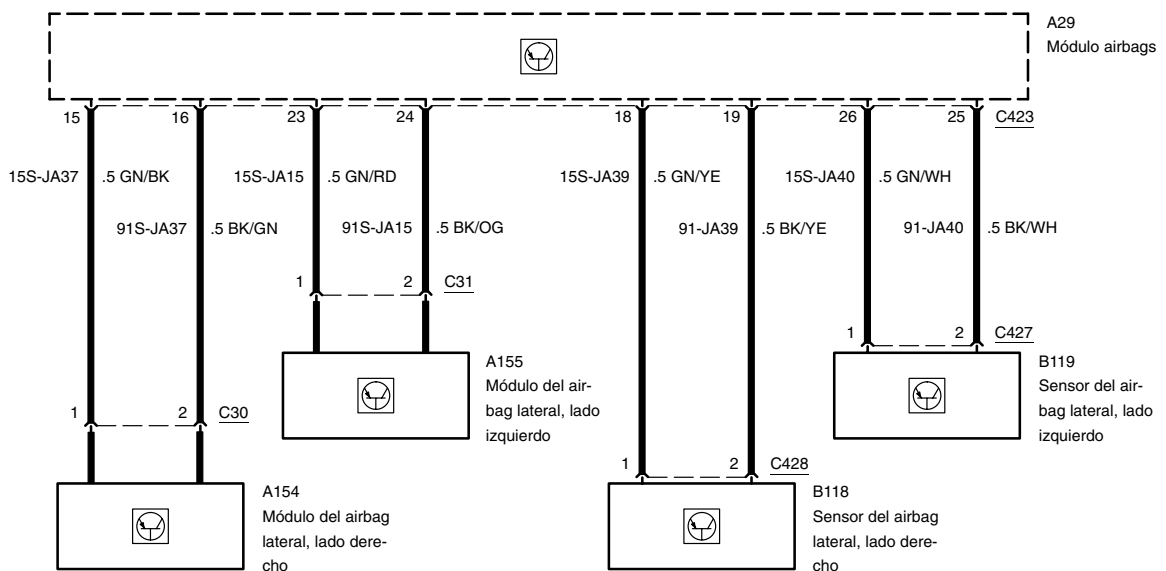
LHD, con airbags laterales, antes de 08/2002

-2



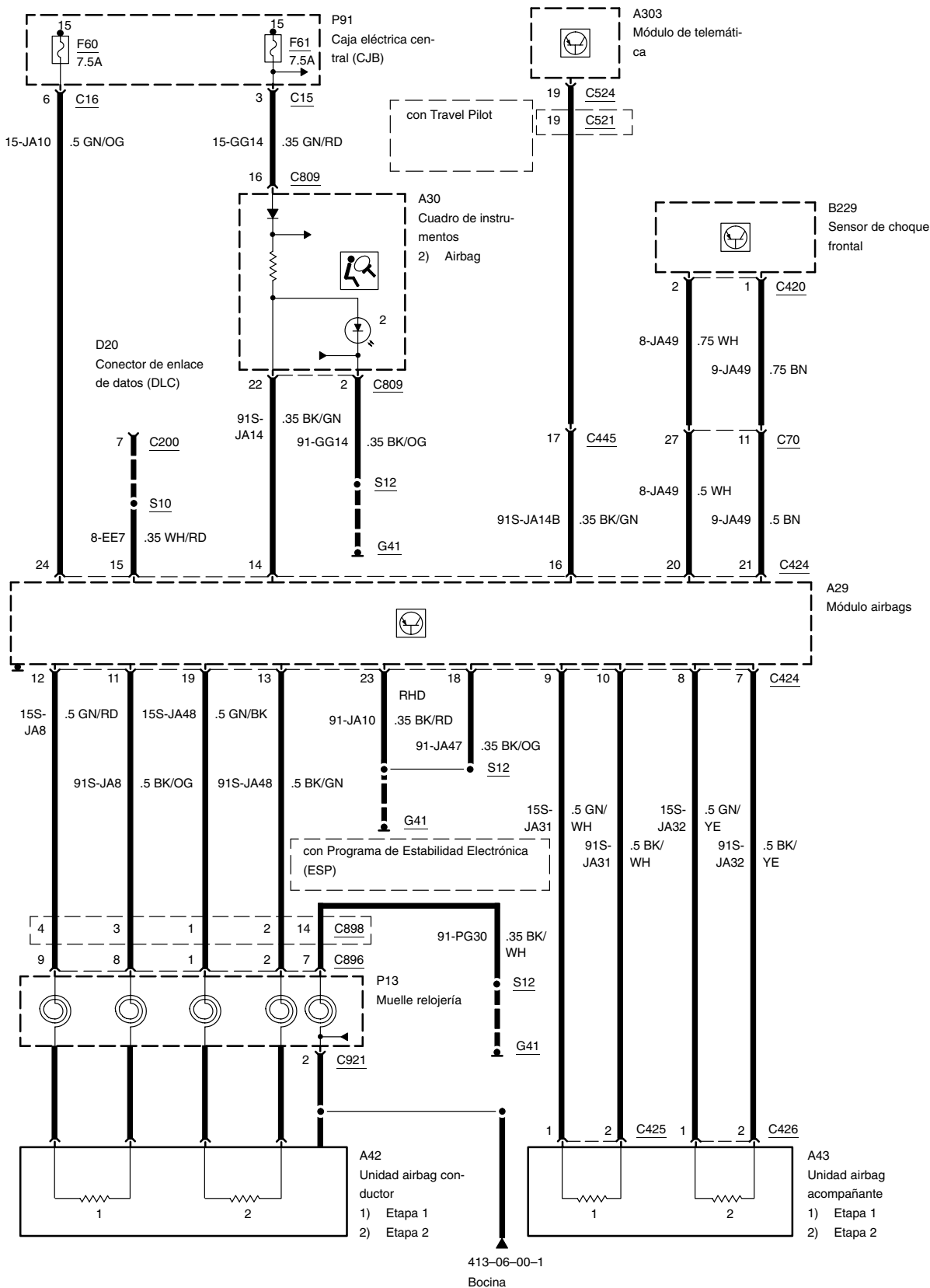
RHD, con airbags laterales, antes de 08/2002

-3



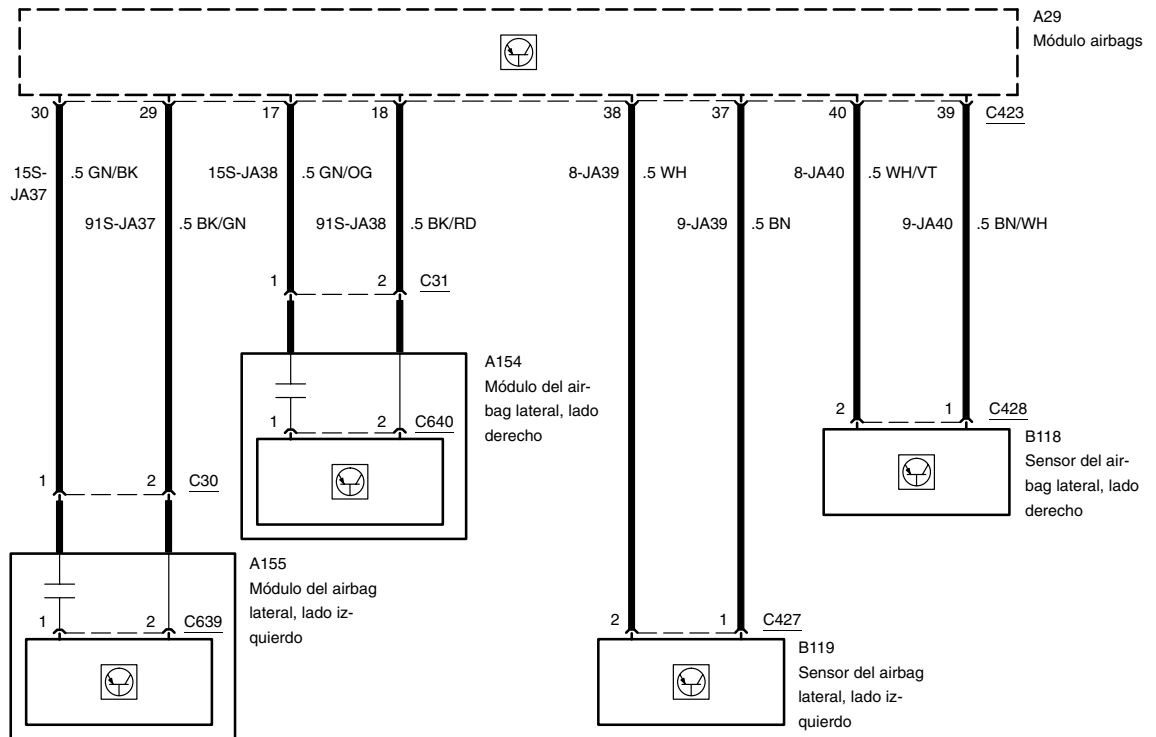
a partir de 08/2002

-4



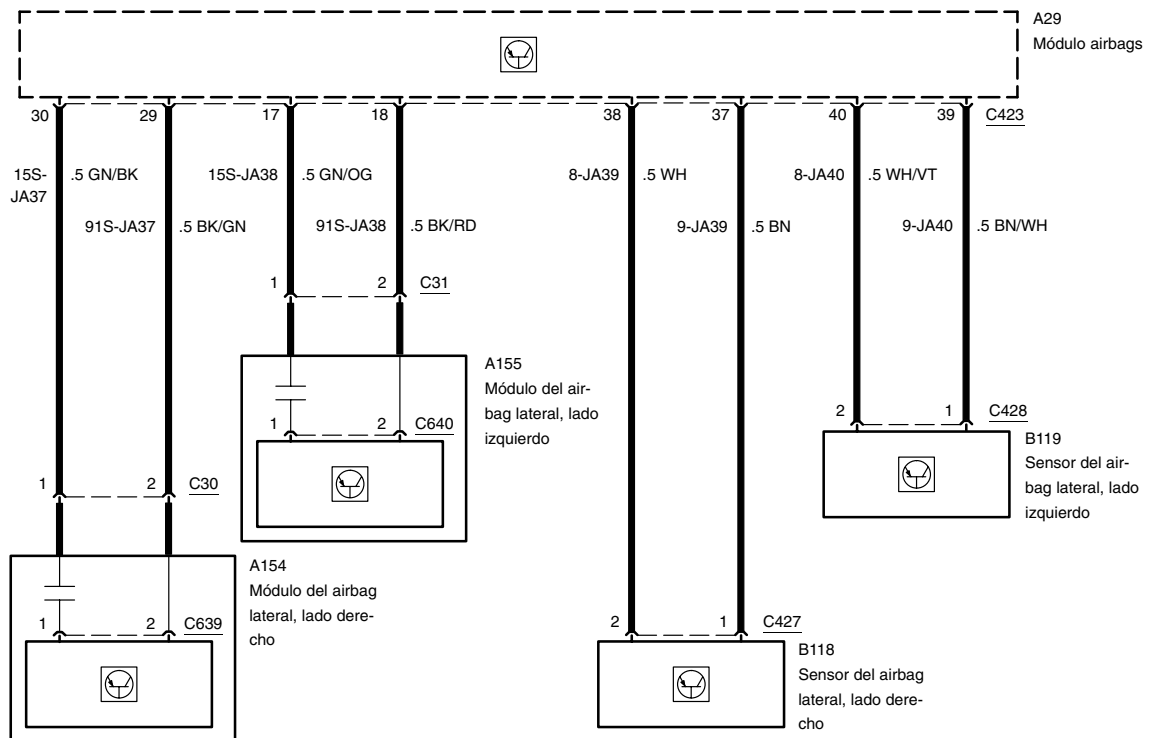
LHD, con airbags laterales, a partir de 08/2002

-5



RHD, con airbags laterales, a partir de 08/2002

-6

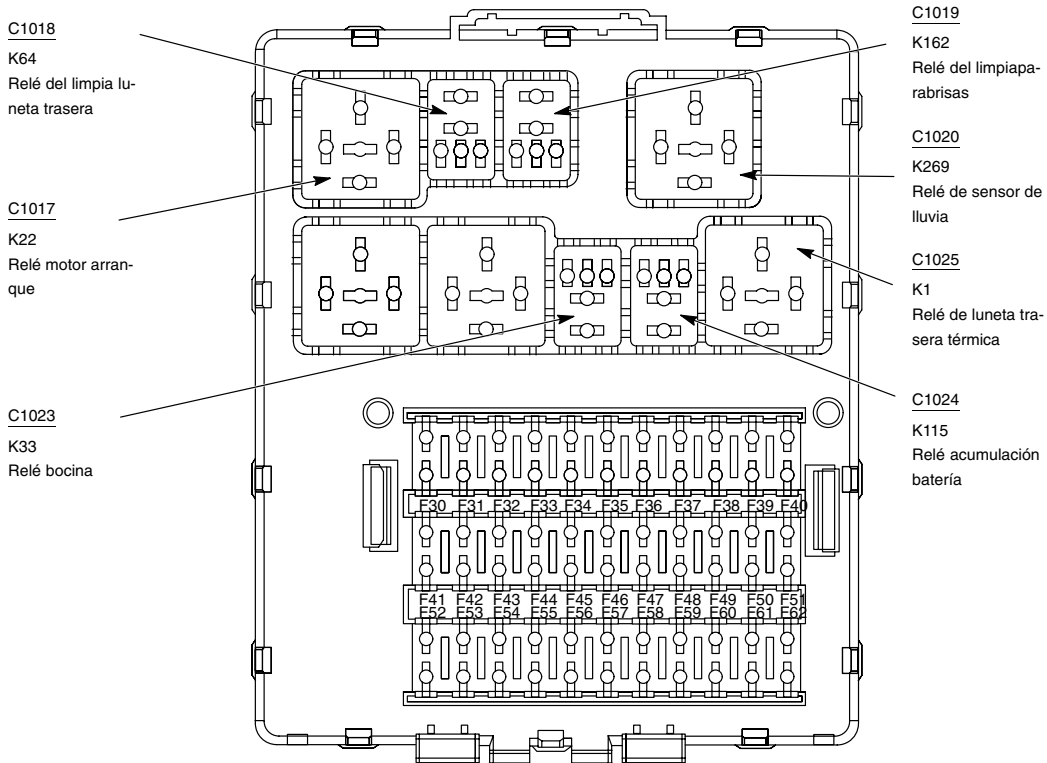






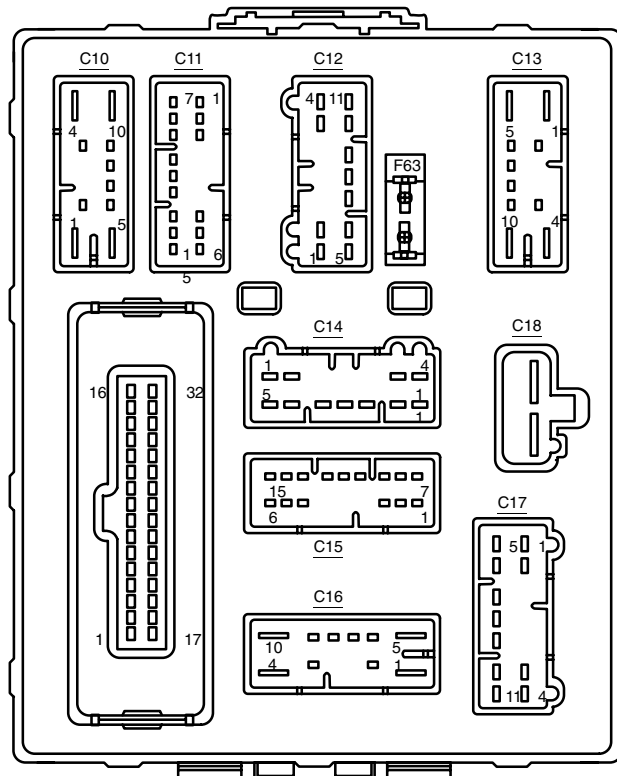
**Caja eléctrica central (CJB), superior**

-1



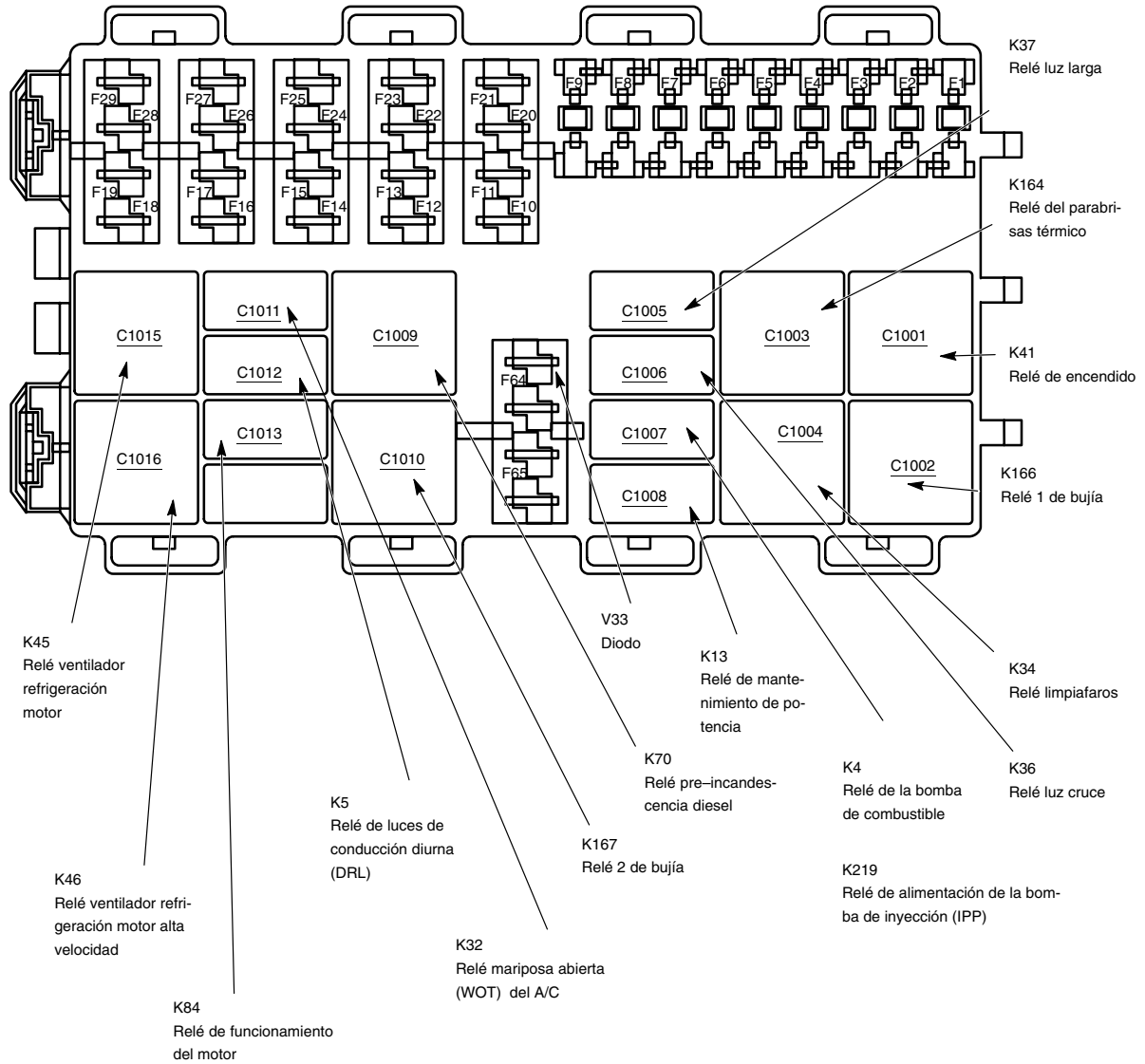
**Caja eléctrica central (CJB), trasero**

-2





### Caja uniones batería (BJB)





**Caja eléctrica central (CJB)**

Número de fusible																										
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	98	99		
7.5A	15A	15A	20A	7.5A	7.5A	15A	10A	25A	7.5A	7.5A	15A	10A		25A	20A	7.5A	7.5A	10A	7.5A	7.5A	7.5A	20A	30A	3A		
●	●				●															●						206-09A-00
●	●				●															●						206-09B-00
●	●				●															●						206-09C-00
																							●			303-03-00
																										303-04A-00
																										303-04B-00
																										303-04F-00
																										303-04G-00
																										303-06-00
																										303-07A-00
																										303-07B-00
																										303-07C-00
																										303-07F-00
																										303-07G-00
	●																									303-14A-00
	●																									303-14B-00
																										303-14C-00
	●											●														303-14F-00
																										303-14G-00
	●																									307-01-00
	●											●									●					310-03-00
				●																						412-02A-00
																										412-02B-00
				●																						412-03A-00
		●												●					●							413-00-00
●																				●						413-01-00
																										413-06-00
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	98	99		
7.5A	15A	15A	20A	7.5A	7.5A	15A	10A	25A	7.5A	7.5A	15A	10A		25A	20A	7.5A	7.5A	10A	7.5A	7.5A	7.5A	20A	30A	3A		



**Caja eléctrica central (CJB)**

Número de fusible																									
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	98	99	
7.5A	15A	15A	20A	7.5A	7.5A	15A	10A	25A	7.5A	7.5A	15A	10A		25A	20A	7.5A	7.5A	10A	7.5A	7.5A	7.5A	20A	30A	3A	
																				●					413-07-00
●																				●					413-08-00
											●														413-13-00
																									414-02-00
●																				●				●	415-01-00
																									415-03-00
	●		●								●					●	●	●			●				417-01-00
																									417-02-00
																●	●	●			●				417-04-00
							●																		418-00-00
																							●		419-01A-00
																					●				419-01B-00
●																				●	●				419-05-00
●																				●					419-07-00
●																					●				419-08-00
																				●		●			419-10-00
									●																501-09-00
											●														501-10-00
		●		●				●	●					●											501-11-00
							●																		501-12-00
																						●			501-14-00
		●								●		●			●				●	●					501-16-00
		●																							501-17-00
																									501-20A-00
																			●	●					501-20B-00
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	98	99	
7.5A	15A	15A	20A	7.5A	7.5A	15A	10A	25A	7.5A	7.5A	15A	10A		25A	20A	7.5A	7.5A	10A	7.5A	7.5A	7.5A	20A	30A	3A	

## Caja de uniones de la batería

		Número de fusible										
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		40A		40A	50A	60A	30A	40A	30A	20A	1A	30A
206-09A-00	Sistema antibloqueo											●
206-09B-00	Control antibloqueo – control de tracción											●
206-09C-00	Unidad de control ABS – Control de tracción y asistencia para estabilizar											●
303-03-00	Refrigeración del motor					●			●			
303-04A-00	Sistema de alimentación de combustible – ZETEC–SE								●			
303-04B-00	Sistema de alimentación de combustible – ZETEC–E											
303-04F-00	Sistema de alimentación de combustible – Duratorq TDCi								●			
303-04G-00	Sistema de alimentación de combustible – Duratec–ST								●			
303-06-00	Sistema de arranque							●				
303-07A-00	Encendido del motor – ZETEC–SE											
303-07B-00	Encendido del motor – ZETEC–E											
303-07C-00	Sistema de precalentamiento – Endura–DI				●							
303-07F-00	Sistema de precalentamiento – Duratorq TDCi				●							
303-07G-00	Encendido del motor – Duratec–ST											
303-14A-00	Controles electrónicos del motor – ZETEC–SE								●			
303-14B-00	Controles electrónicos del motor – ZETEC–E								●			
303-14C-00	Controles electrónicos del motor – Endura–DI											
303-14F-00	Controles electrónicos del motor – Duratorq TDCi								●			
303-14G-00	Controles electrónicos del motor – Duratec–ST								●			
307-01-00	Caja de cambios automática							●	●			
310-03-00	Control de la velocidad del vehículo								●			
412-02A-00	Calefacción y ventilación											
412-02B-00	Calefacción auxiliar		●						●			
412-03A-00	Aire acondicionado											
413-00-00	Iluminación del grupo y del panel de instrumentos											
413-01-00	Grupo de instrumentos								●			
413-06-00	Bocina											

**Caja de uniones de la batería**

Número de fusible																				
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	64	65	
15A	30A	10A	10A	15A	15A	10A		10A	30A	20A	20A	30A	15A	10A	10A	10A	30A	30A	30A	
									●											206-09A-00
									●											206-09B-00
									●											206-09C-00
																	●		●	303-03-00
																				303-04A-00
																				303-04B-00
●																				303-04F-00
																				303-04G-00
																				303-06-00
																				303-07A-00
																				303-07B-00
																				303-07C-00
																				303-07F-00
																				303-07G-00
●						●		●												303-14A-00
●						●		●												303-14B-00
●								●								●				303-14C-00
●								●								●				303-14F-00
●						●		●												303-14G-00
																				307-01-00
																				310-03-00
																		●		412-02A-00
											●	●				●				412-02B-00
			●															●		412-03A-00
																				413-00-00
															●					413-01-00
																				413-06-00
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	64	65	
	30A	10A	10A	15A	15A	10A		10A	30A	20A	20A	30A	15A	10A	10A	10A	30A	30A	30A	

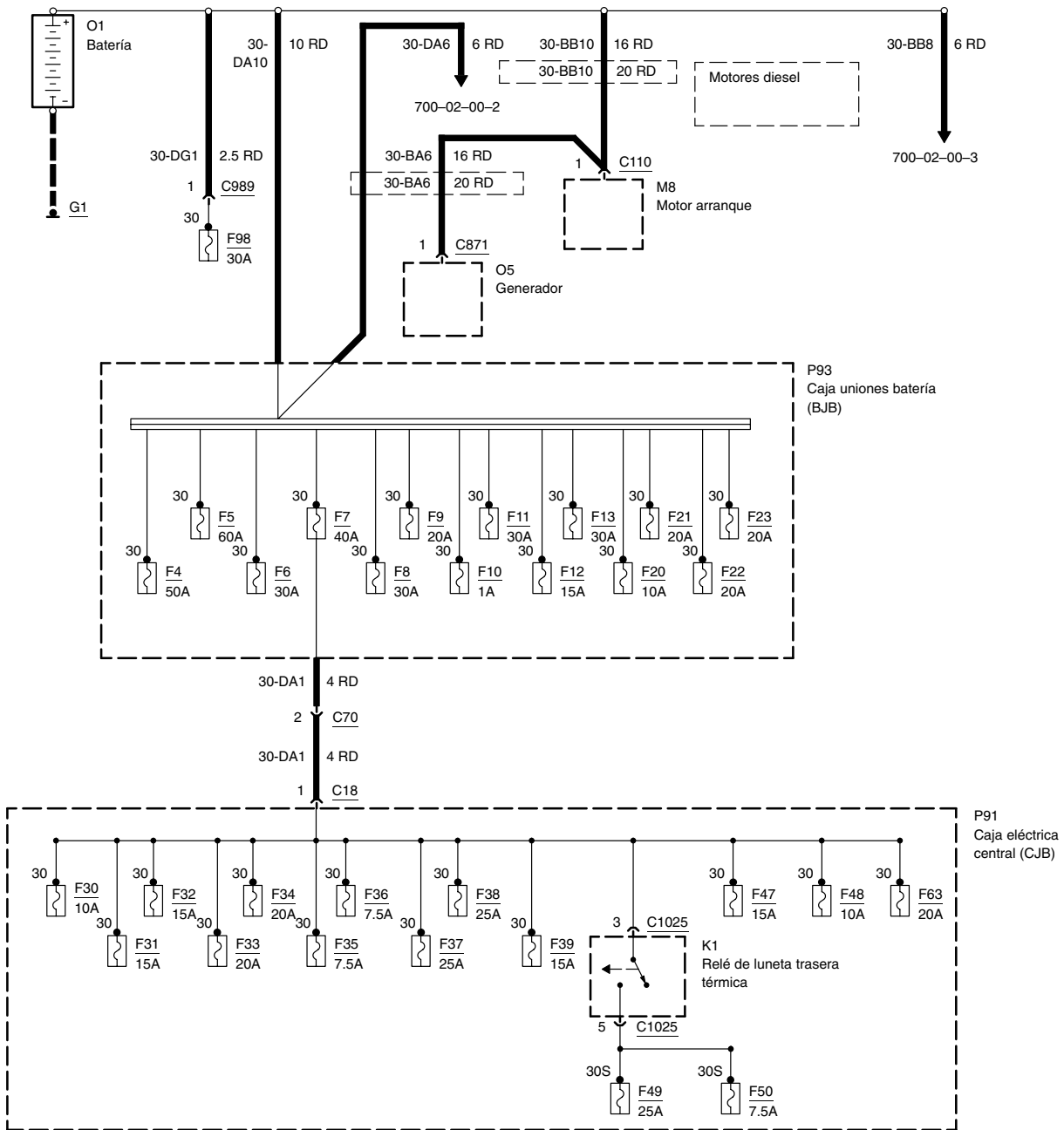
## Caja de uniones de la batería

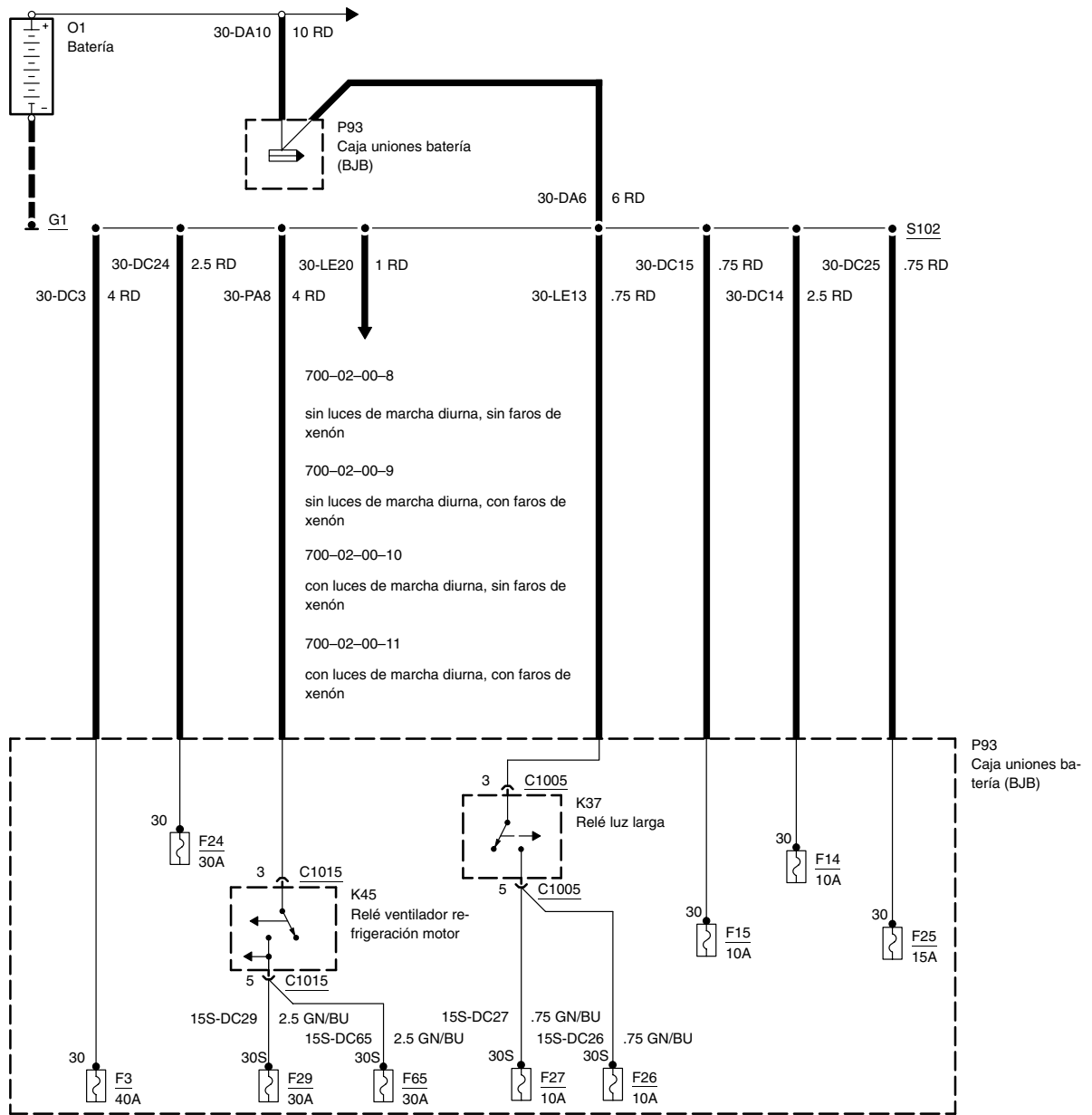
		Número de fusible										
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		40A		40A	50A	60A	30A	40A	30A	20A	1A	30A
413-07-00	Reloj											
413-08-00	Centro de mensajes e información											
413-13-00	Sistema de estacionamiento por ultrasonido											
414-02-00	Generador y regulador									●		
415-01-00	Unidad de audio											
415-03-00	Altavoces											
417-01-00	Iluminación exterior								●			
417-02-00	Iluminación interior											
417-04-00	Luces de conducción diurna											
418-00-00	Red de comunicaciones de módulo											
419-01A-00	Sistema antirrobo activo											
419-01B-00	Sistema antirrobo pasivo								●			
419-05-00	Telemática											
419-07-00	Guía de ruta/navegación del vehículo											
419-08-00	Teléfono móvil											
419-10-00	Módulos multifunción de control electrónico											
501-09-00	Retrovisores											
501-10-00	Asientos											
501-11-00	Cristales, marcos y mecanismos			●		●						
501-12-00	Salpicadero y consola											
501-14-00	Sistemas de manijas, bloqueos, trabas y entrada											
501-16-00	Limpia/lavaparabrisas											
501-17-00	Panel de apertura del techo											
501-20A-00	Sistemas de seguridad activos											
501-20B-00	Dispositivos de sujeción de los ocupantes – pasivos											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		40A		40A	50A	60A	30A	40A	30A	20A	1A	30A

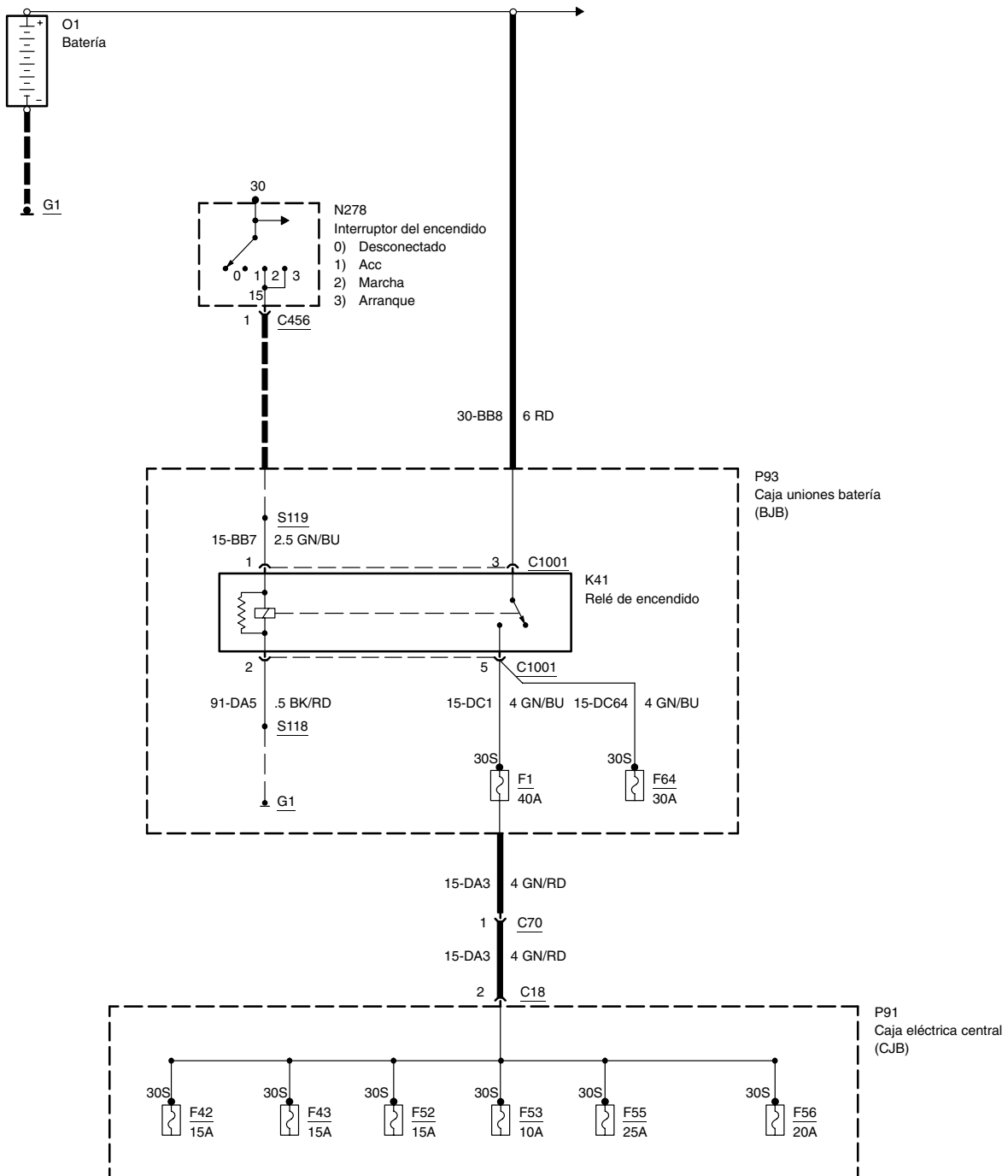


**Caja de uniones de la batería**

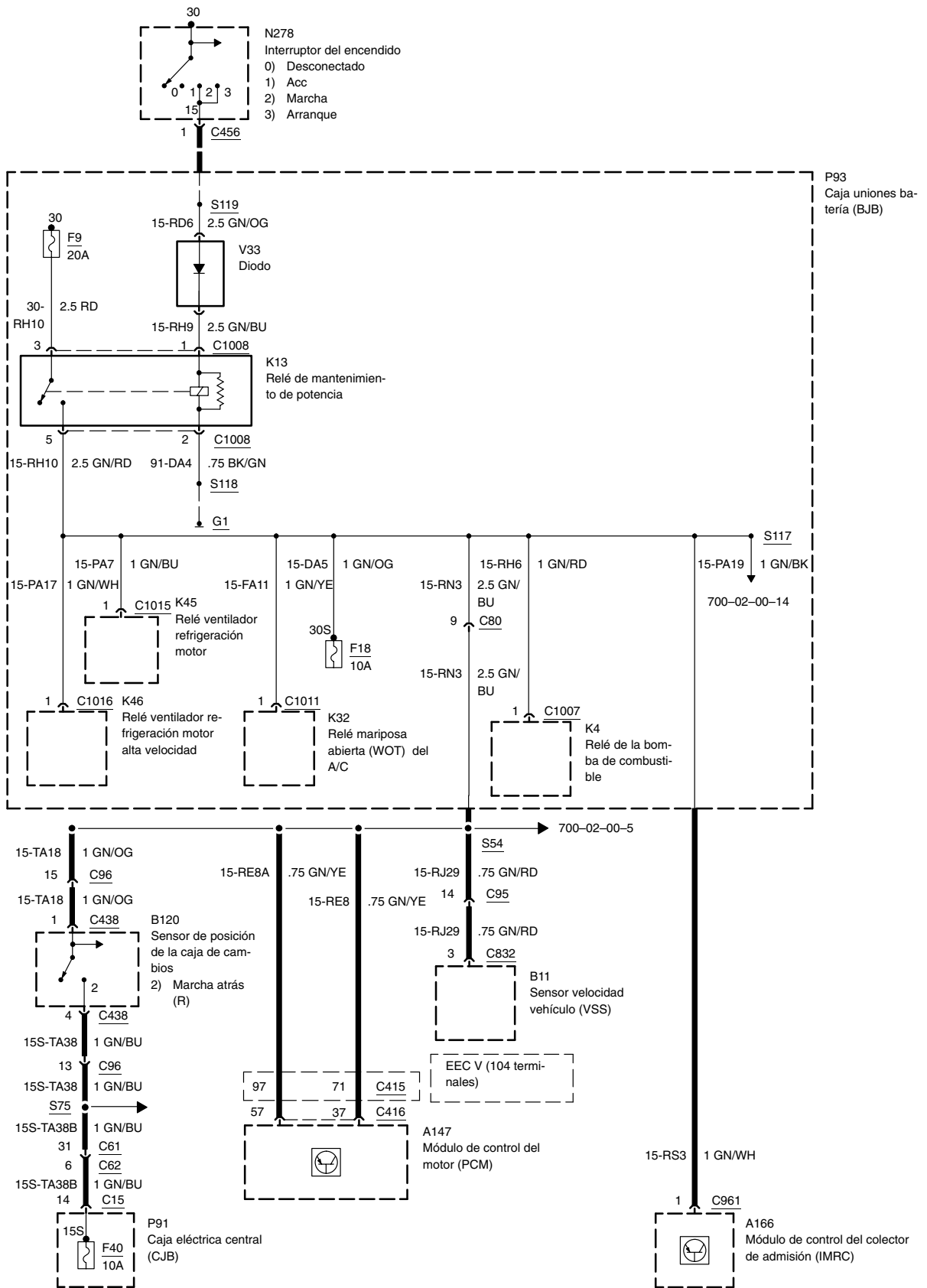
Número de fusible																				
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	64	65	
15A	30A	10A	10A	15A	15A	10A		10A	30A	20A	20A	30A	15A	10A	10A	10A	30A	30A	30A	
																				413-07-00
																				413-08-00
																				413-13-00
																				414-02-00
												●								415-01-00
												●								415-03-00
		●		●	●					●				●	●					417-01-00
																				417-02-00
		●		●	●					●			●	●	●					417-04-00
																				418-00-00
												●								419-01A-00
								●												419-01B-00
																				419-05-00
																				419-07-00
																				419-08-00
																				419-10-00
																				501-09-00
																				501-10-00
																				501-11-00
																				501-12-00
																				501-14-00
	●																			501-16-00
																				501-17-00
																				501-20A-00
																				501-20B-00
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	64	65	
15A	30A	10A	10A	15A	15A	10A		10A	30A	20A	20A	30A	15A	10A	10A	10A	30A	30A	30A	



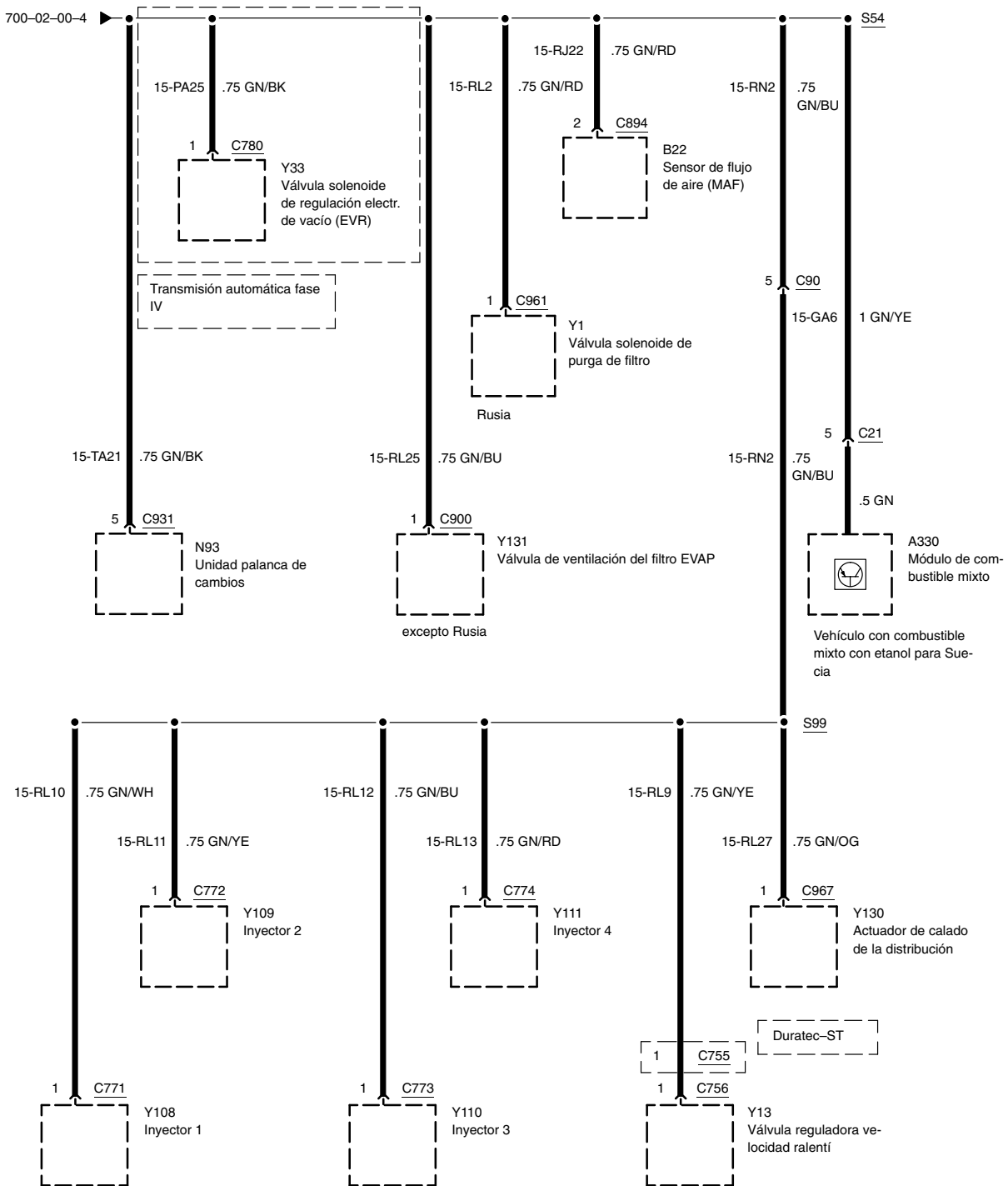




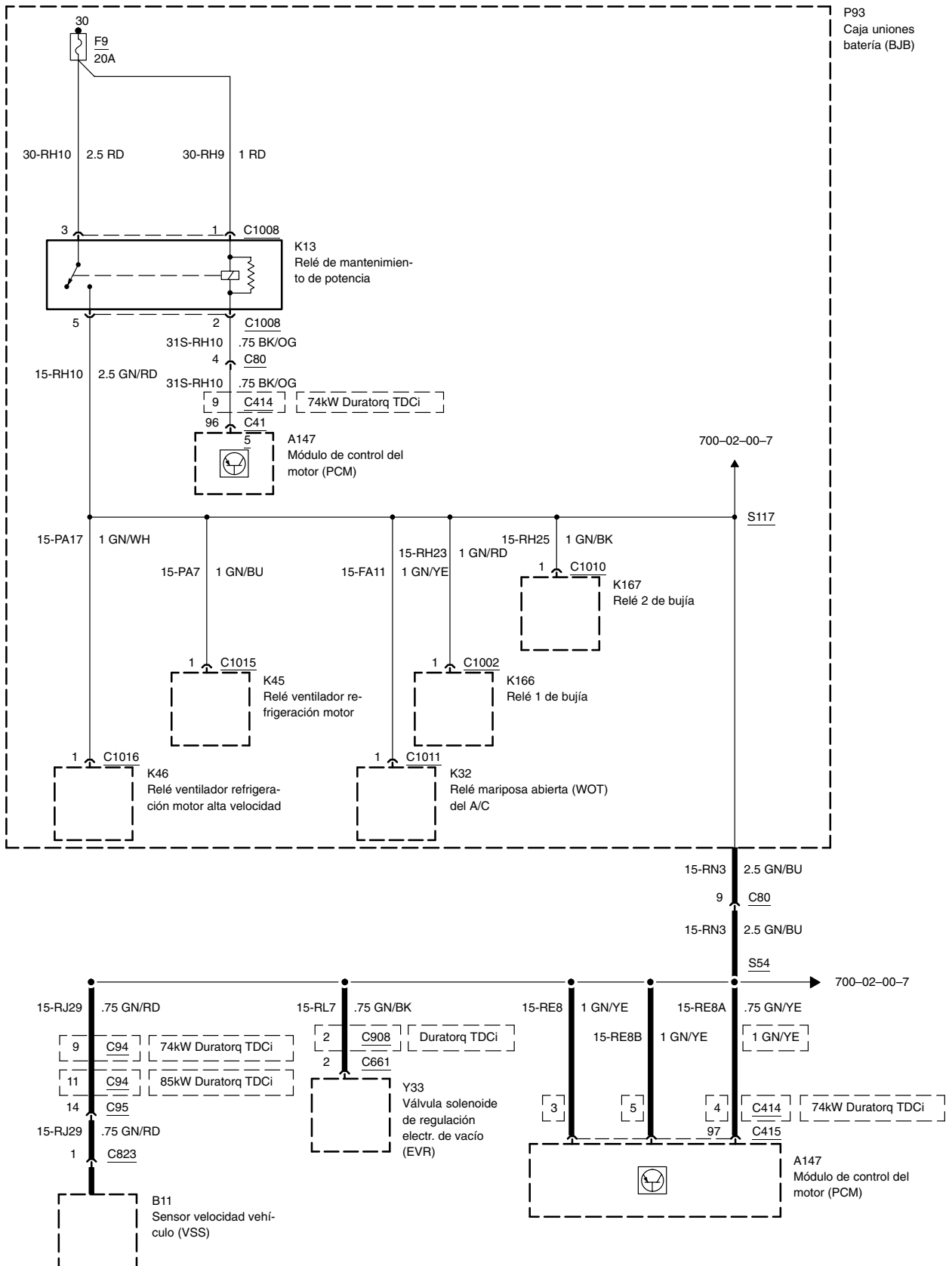
Motores de gasolina



Motores de gasolina

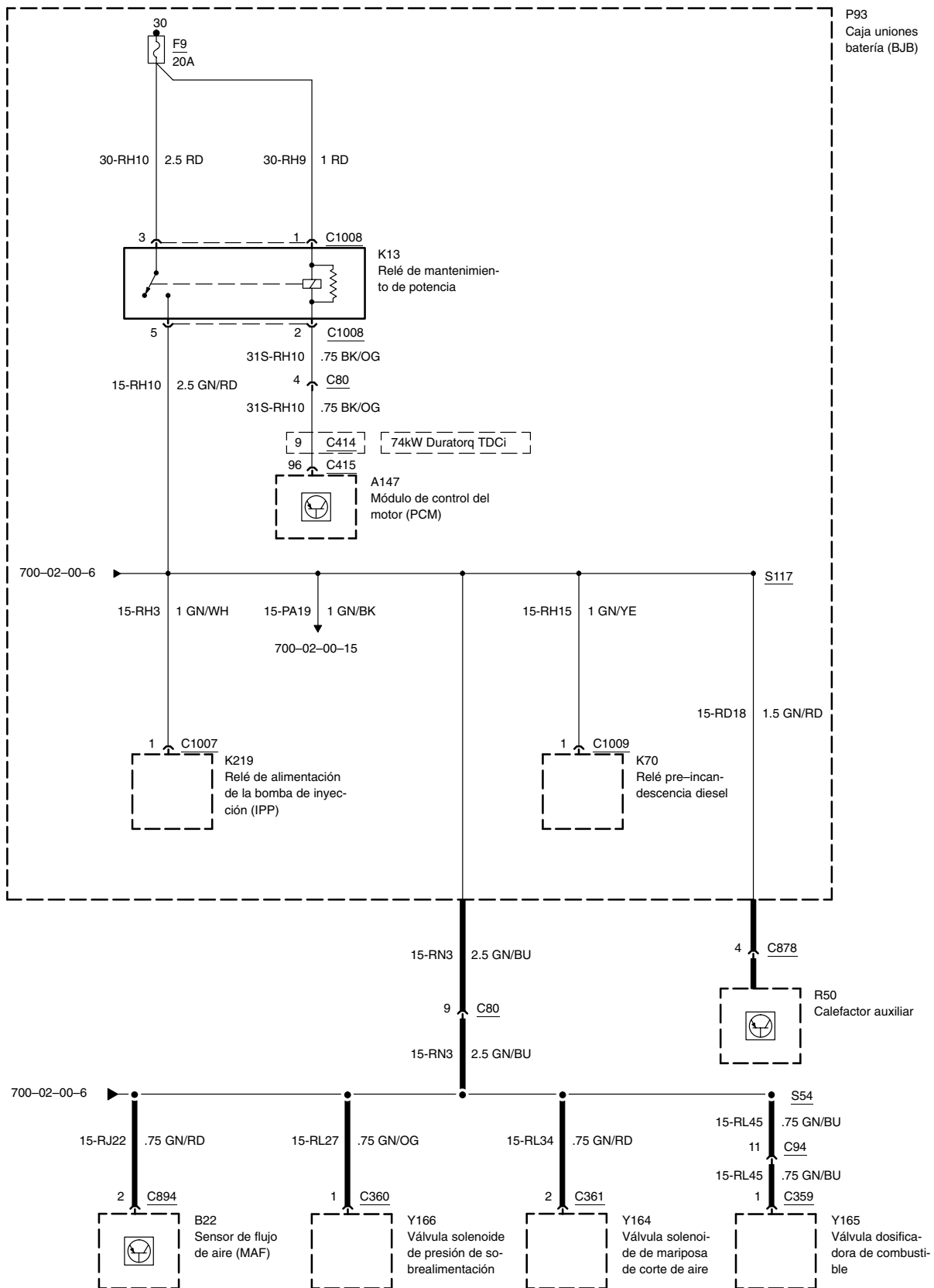


Motores diesel



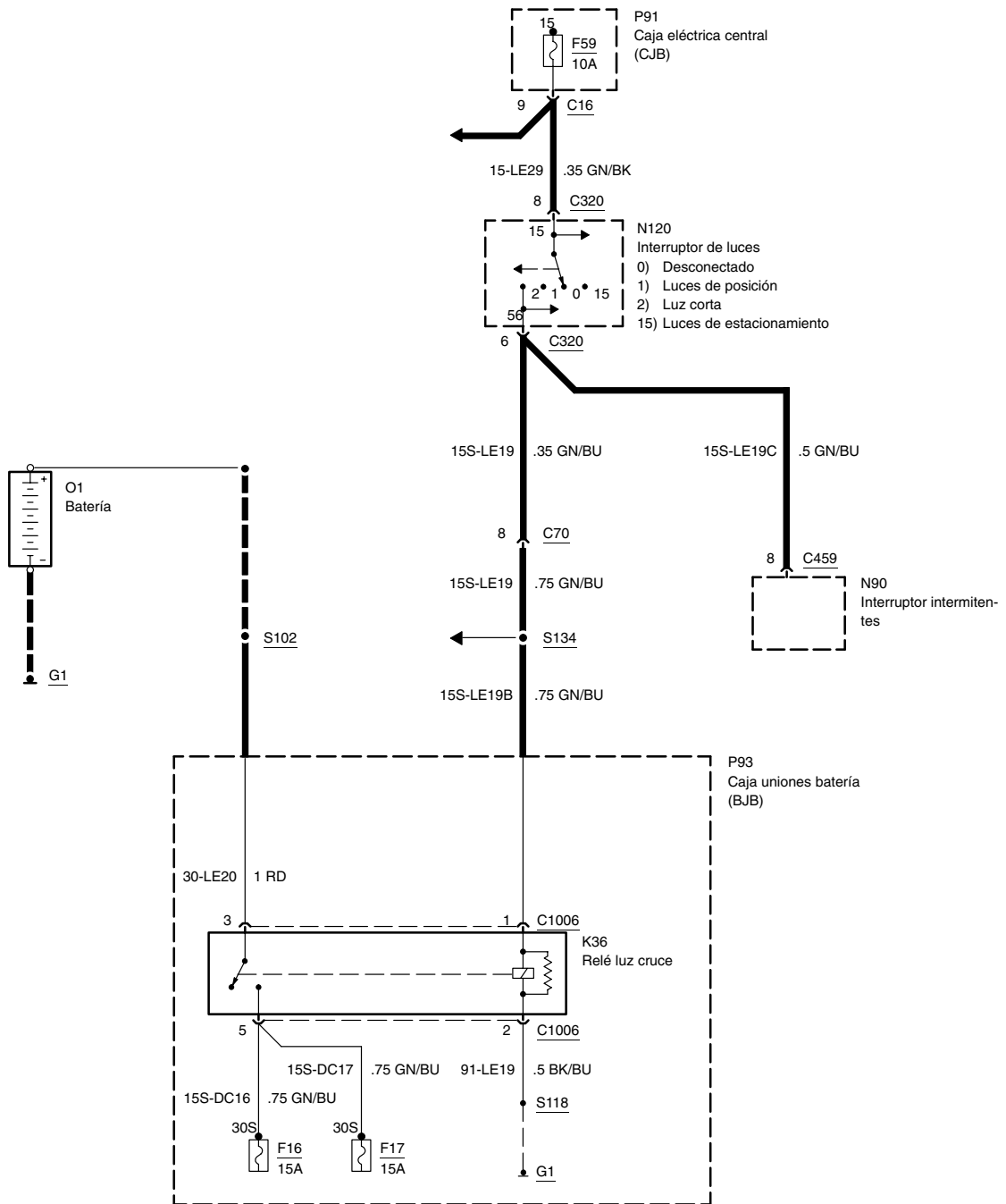
Motores diesel

-7

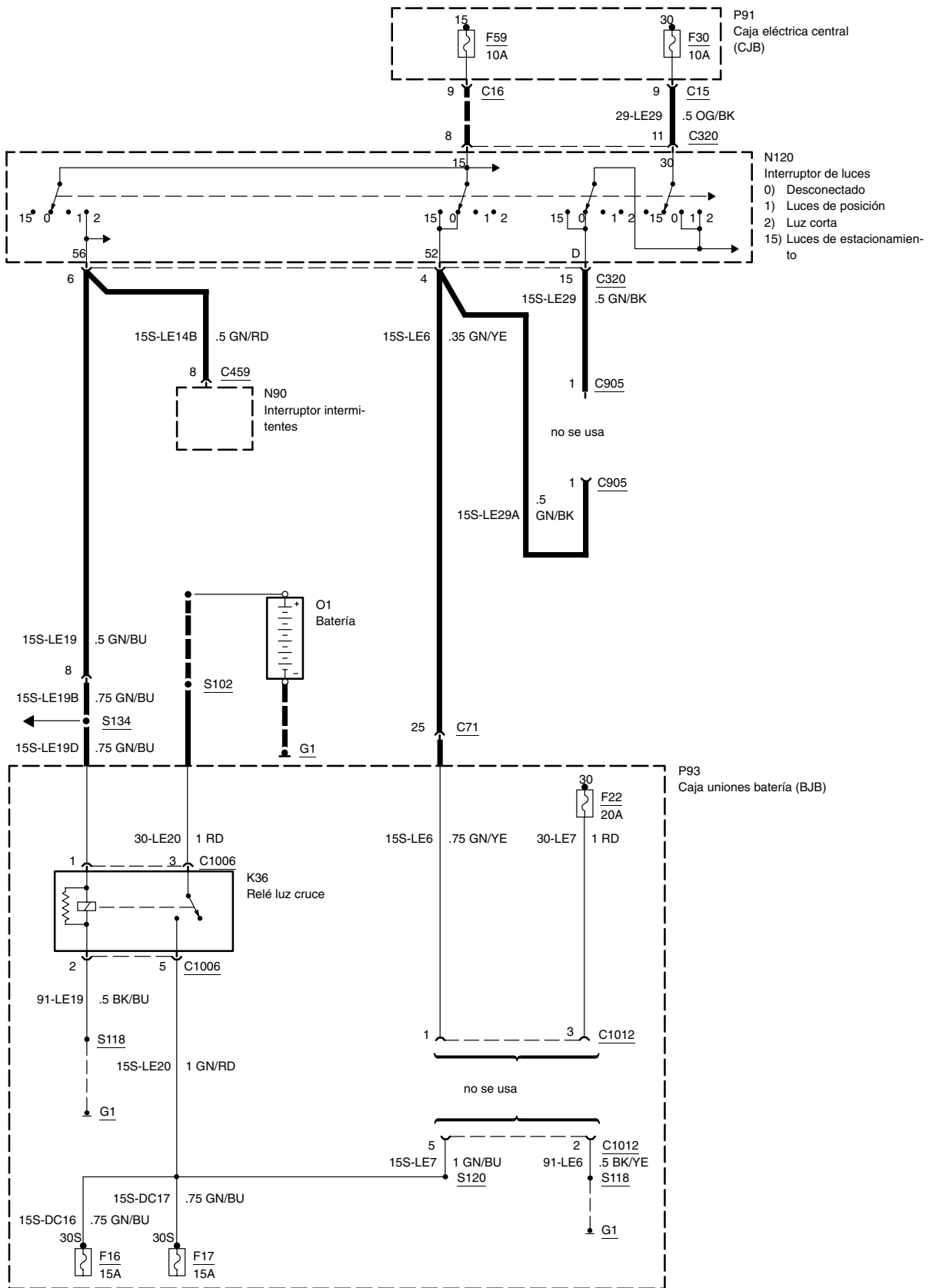




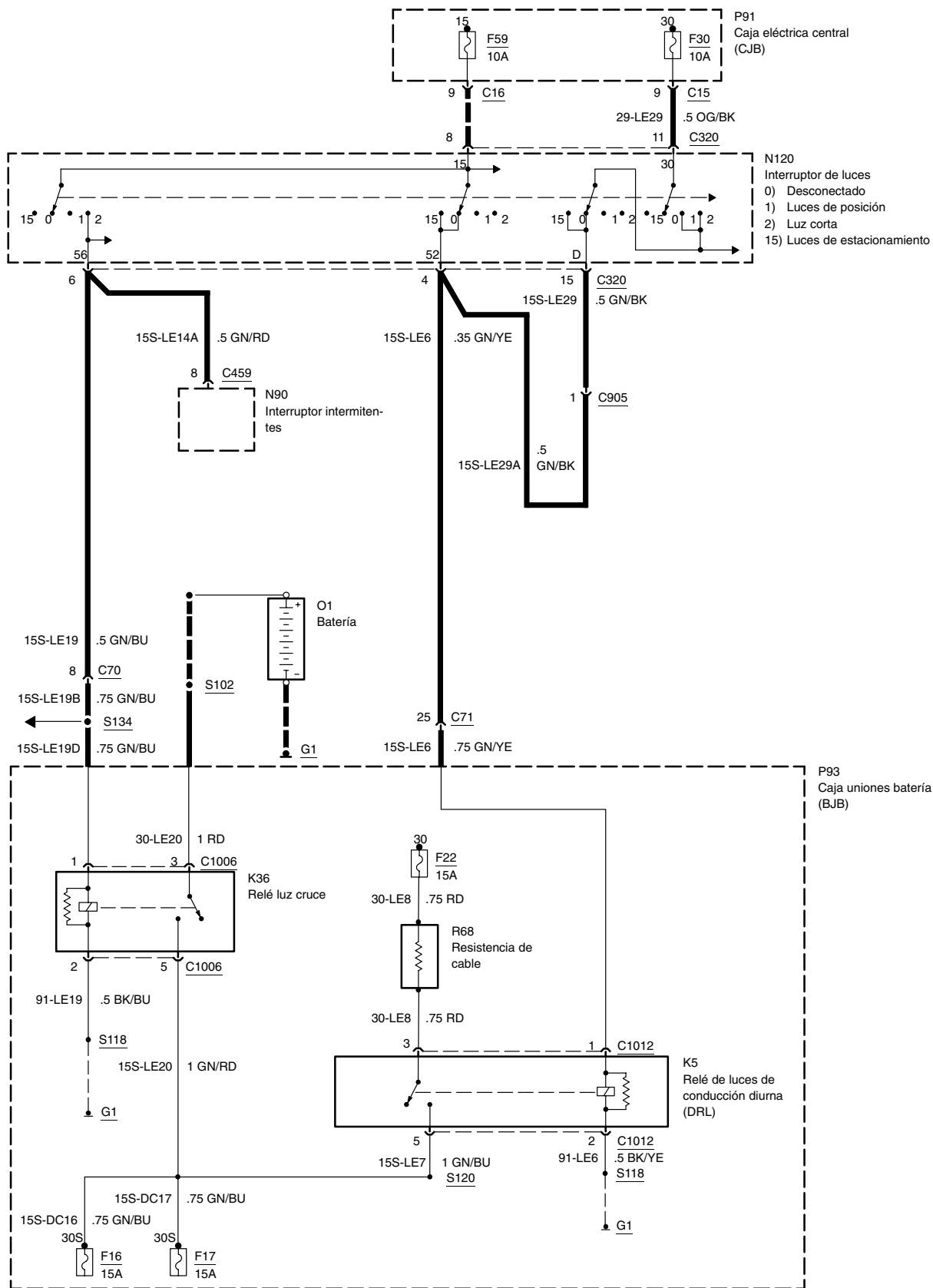
Sin luces de día, sin faros de xenón



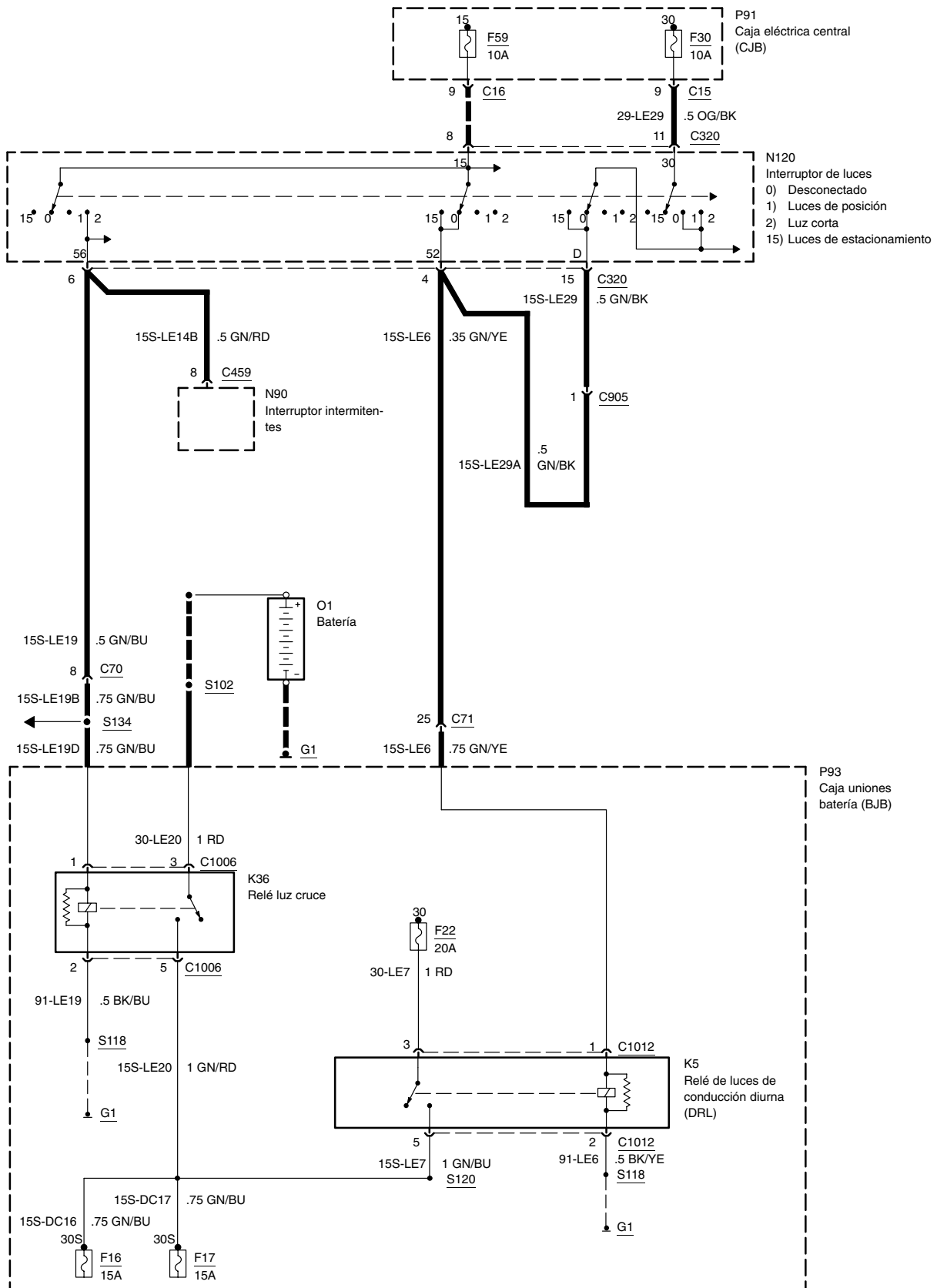
Sin luces de día, con faros de xenón



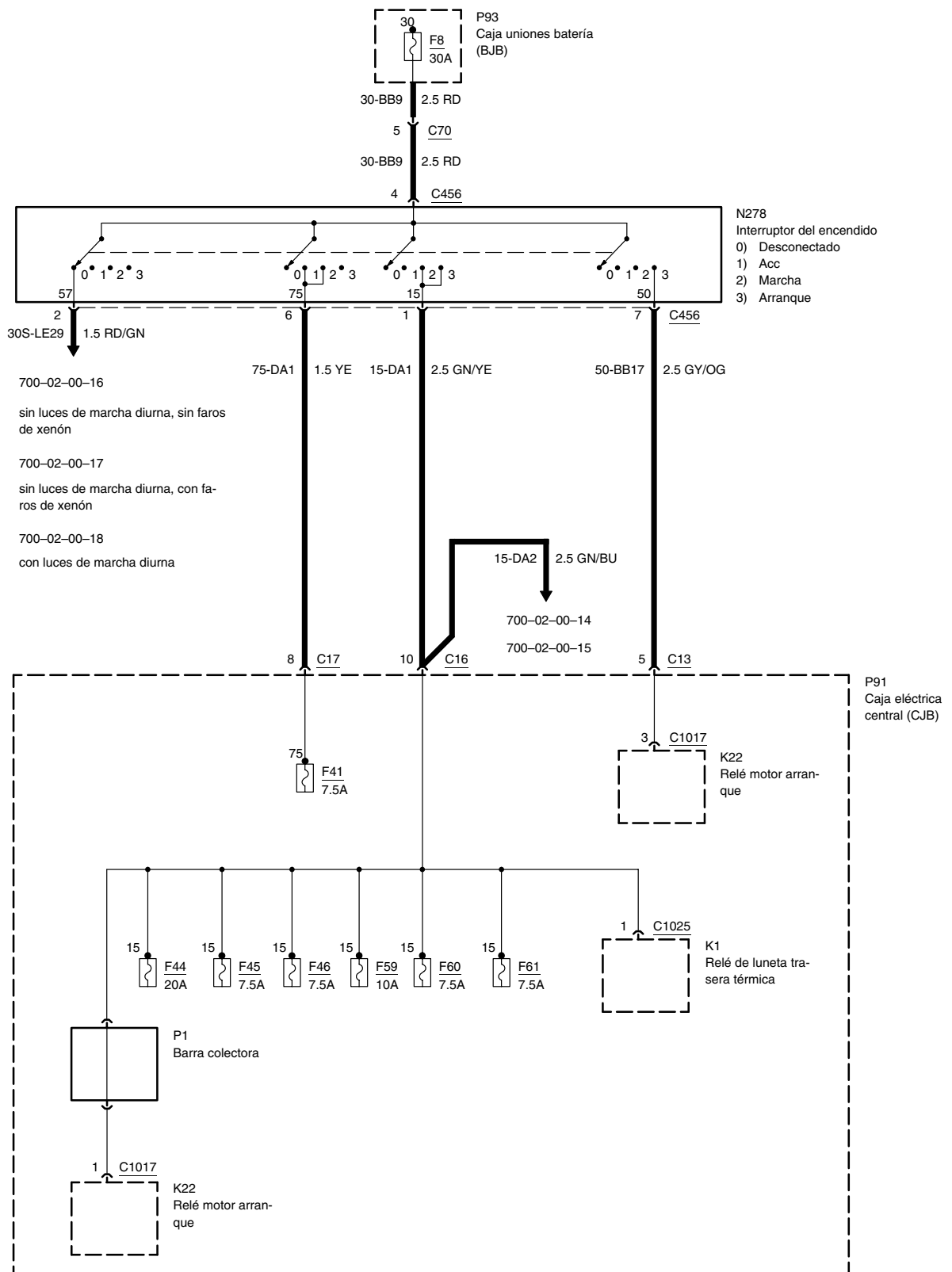
Con luces de conducción diurna, sin faros de xenón



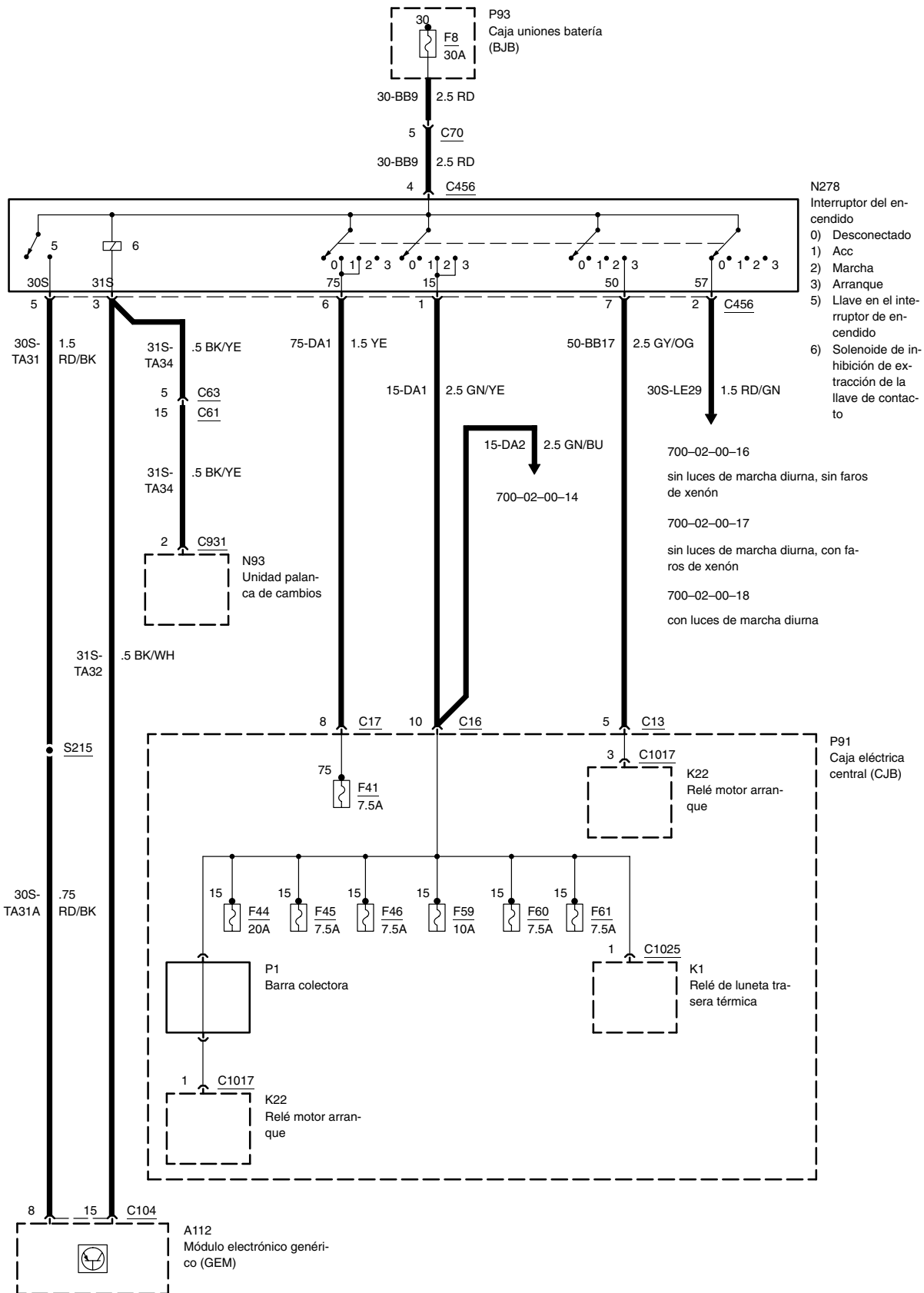
Con luces de conducción diurna, con faros de xenón



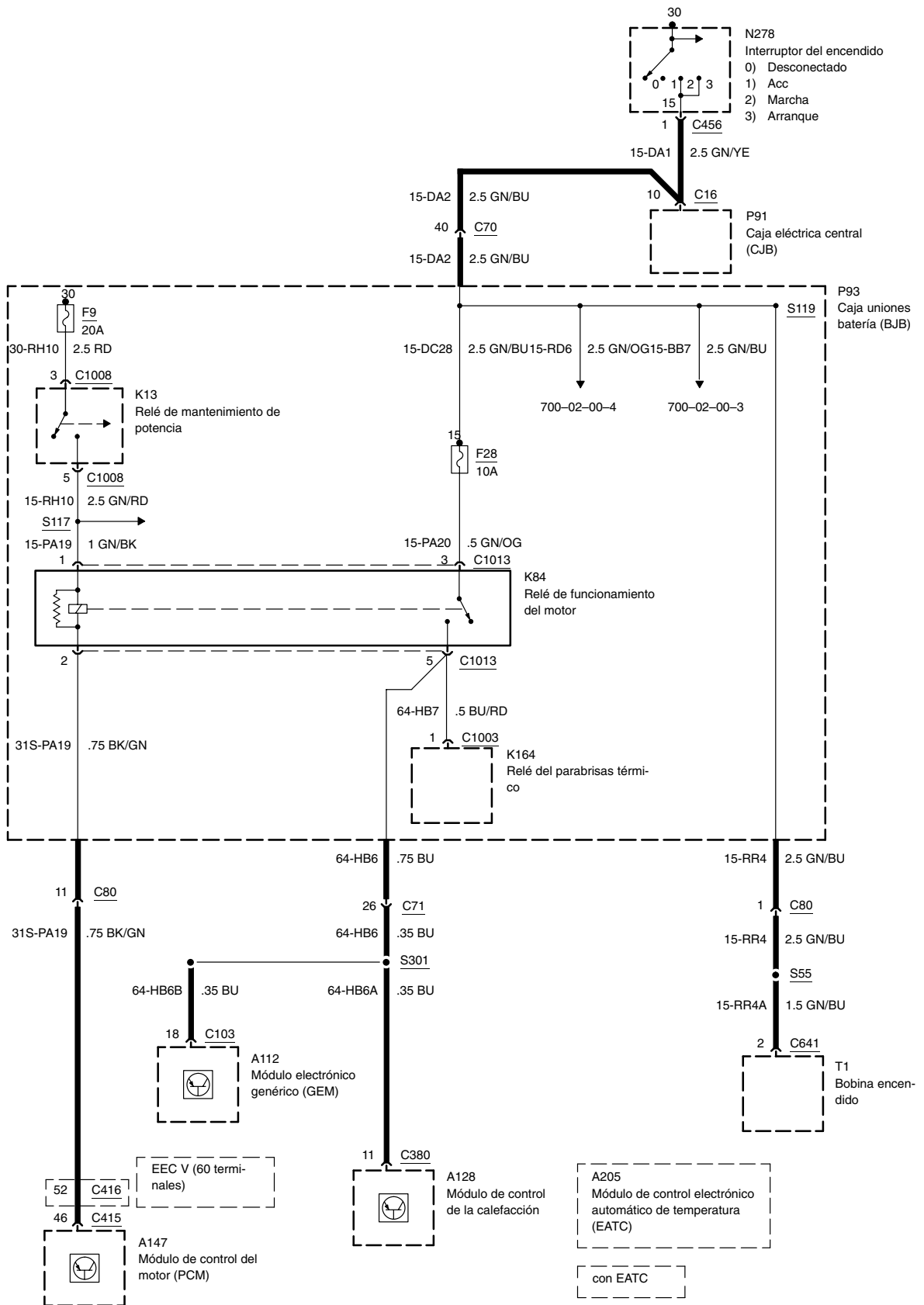
Interruptor de encendido, caja de cambio manual



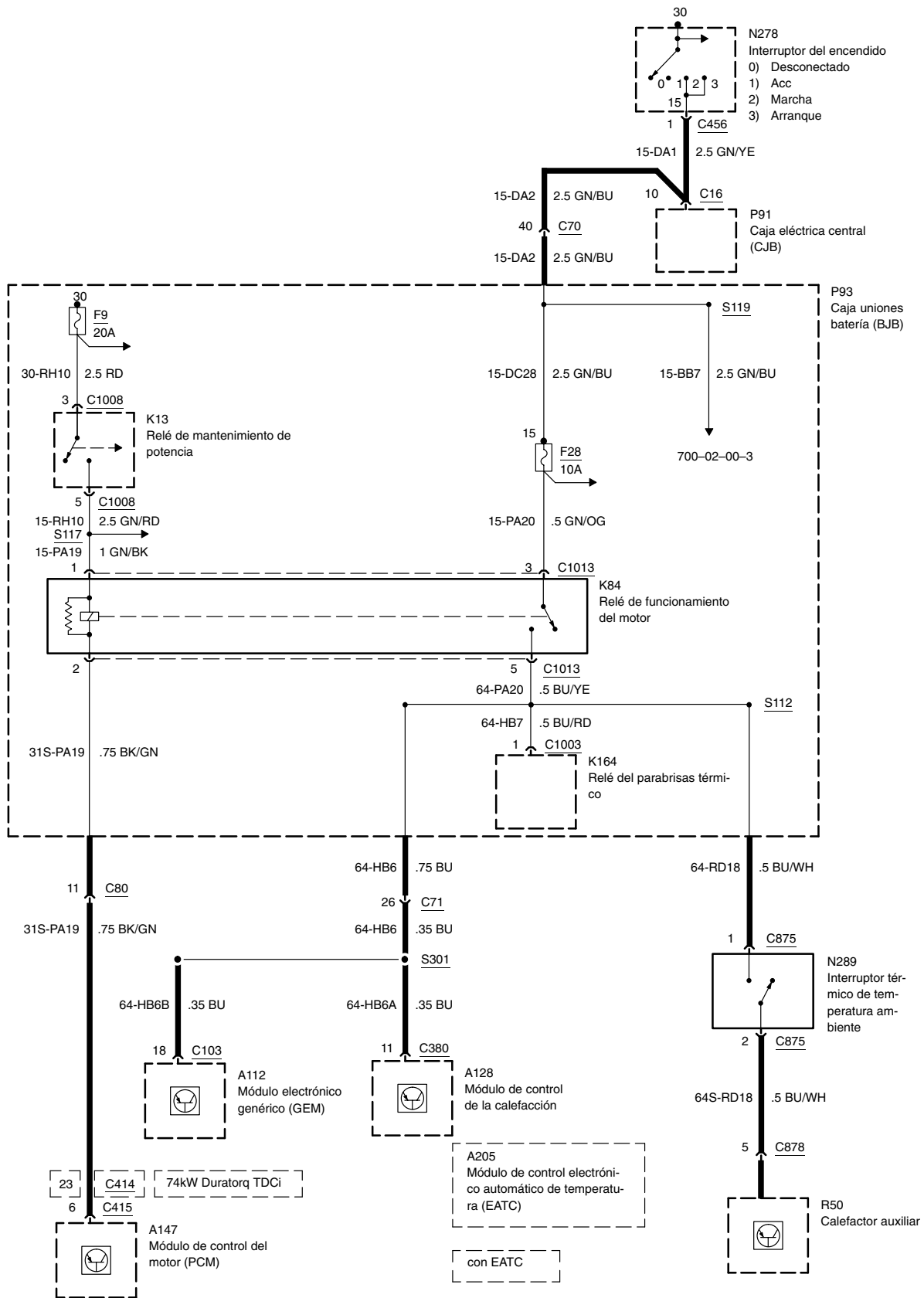
Interruptor de encendido, Transmisión automática



Motores de gasolina

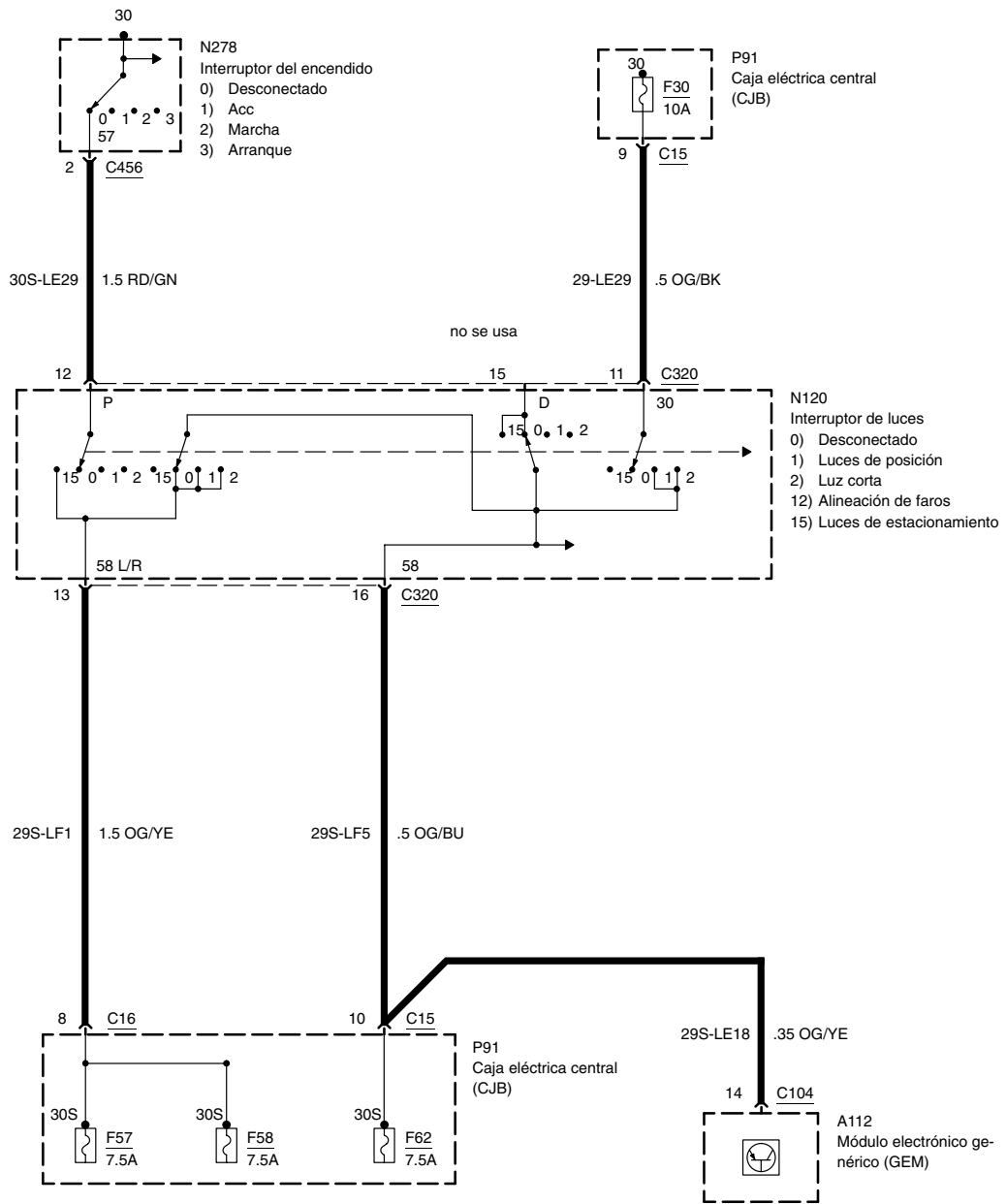


Motores diesel

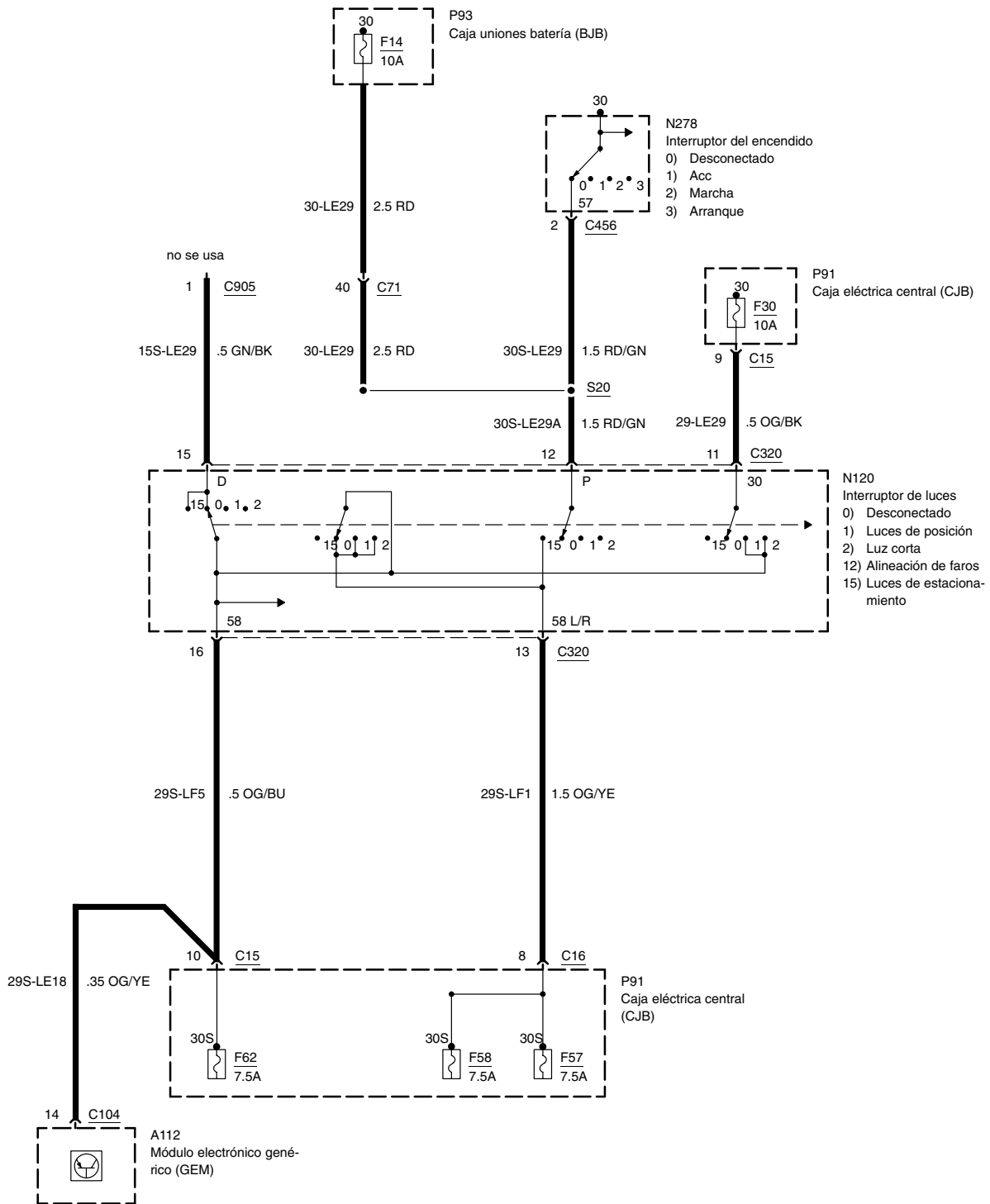




Interruptor de alumbrado, sin luces de marcha diurna, sin faros de xenón



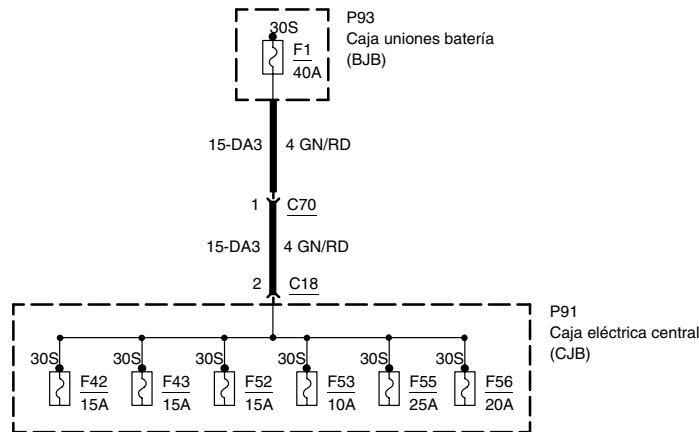
Interruptor de alumbrado, sin luces de marcha diurna, con faros de xenón -17





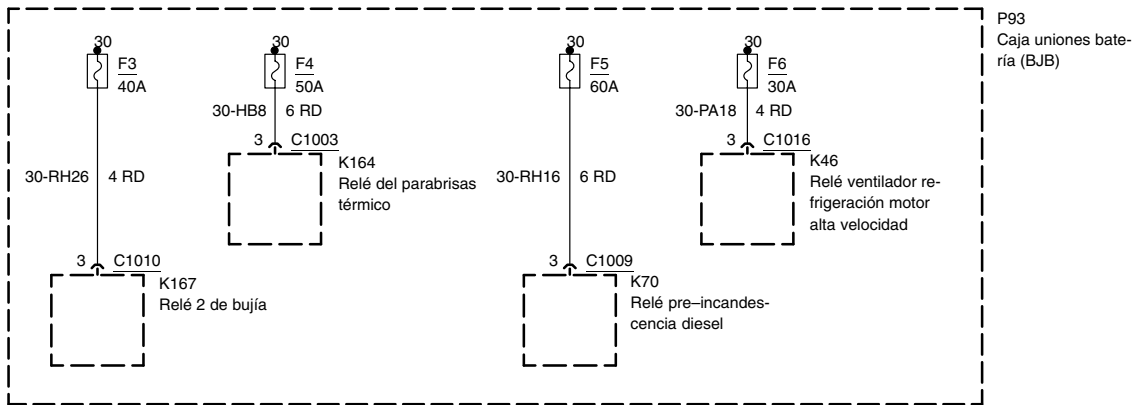
F1

-1



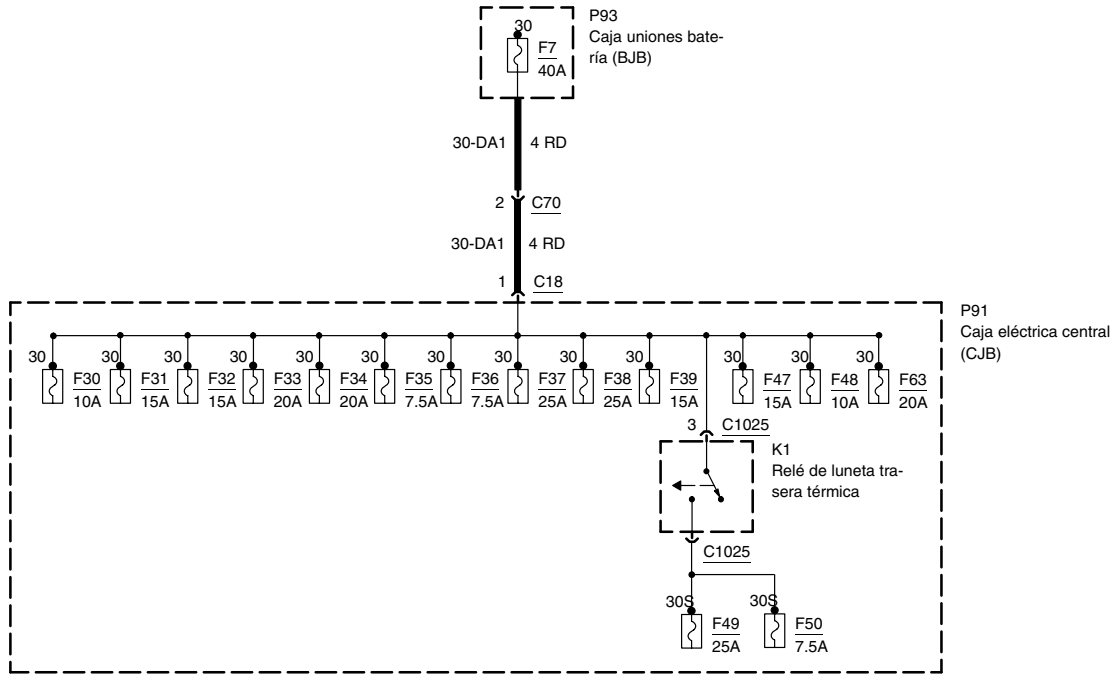
F3, F4, F5, F6

-2



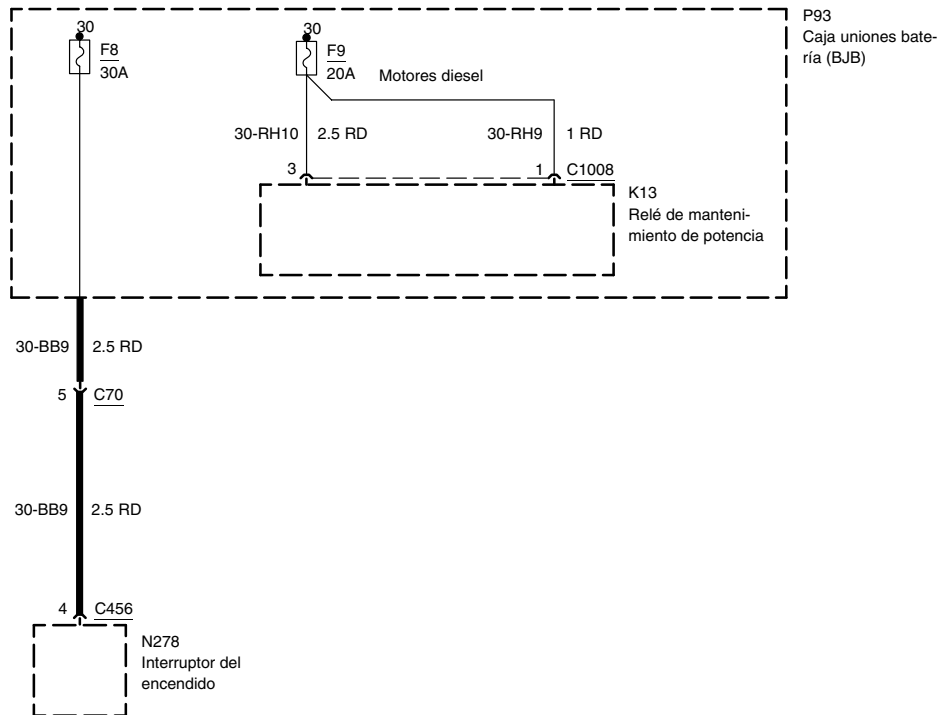
F7

-3



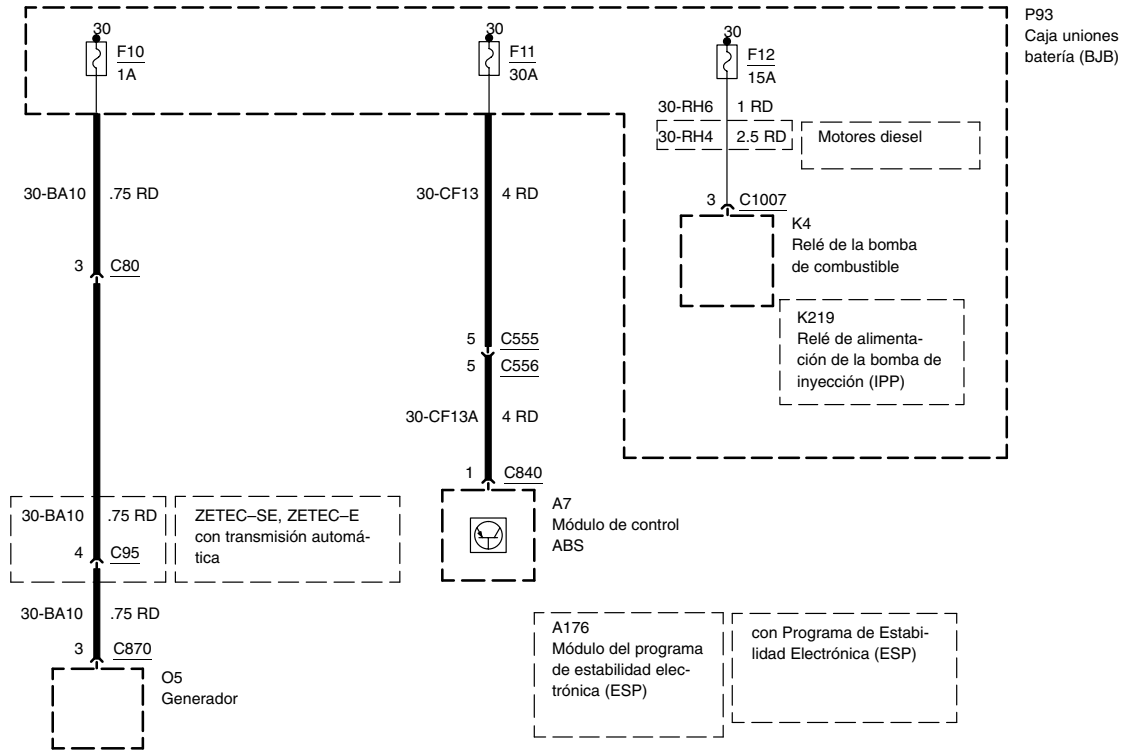
F8, F9

-4

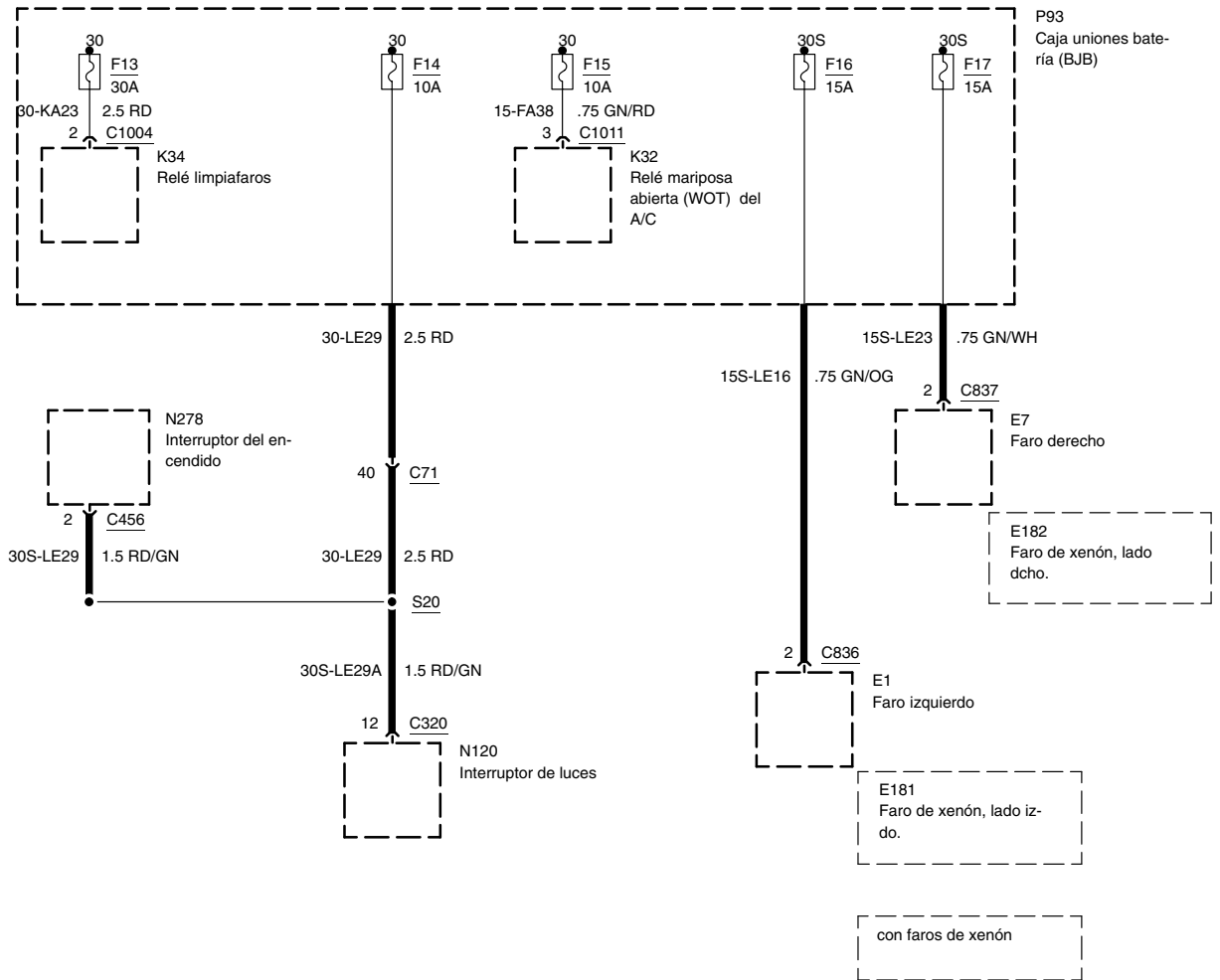


F10, F11, F12

-5

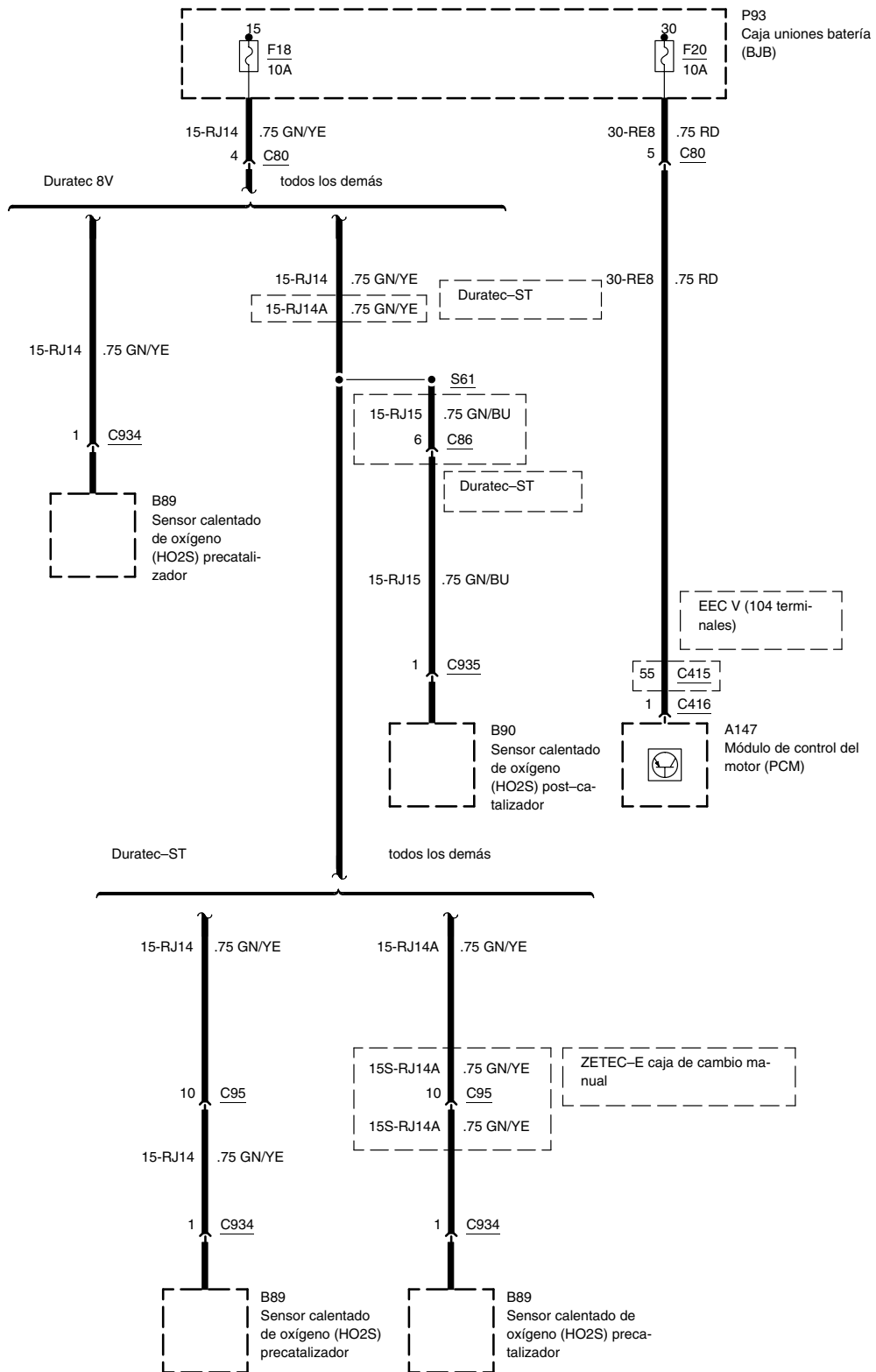


F13, F14, F15, F16, F17



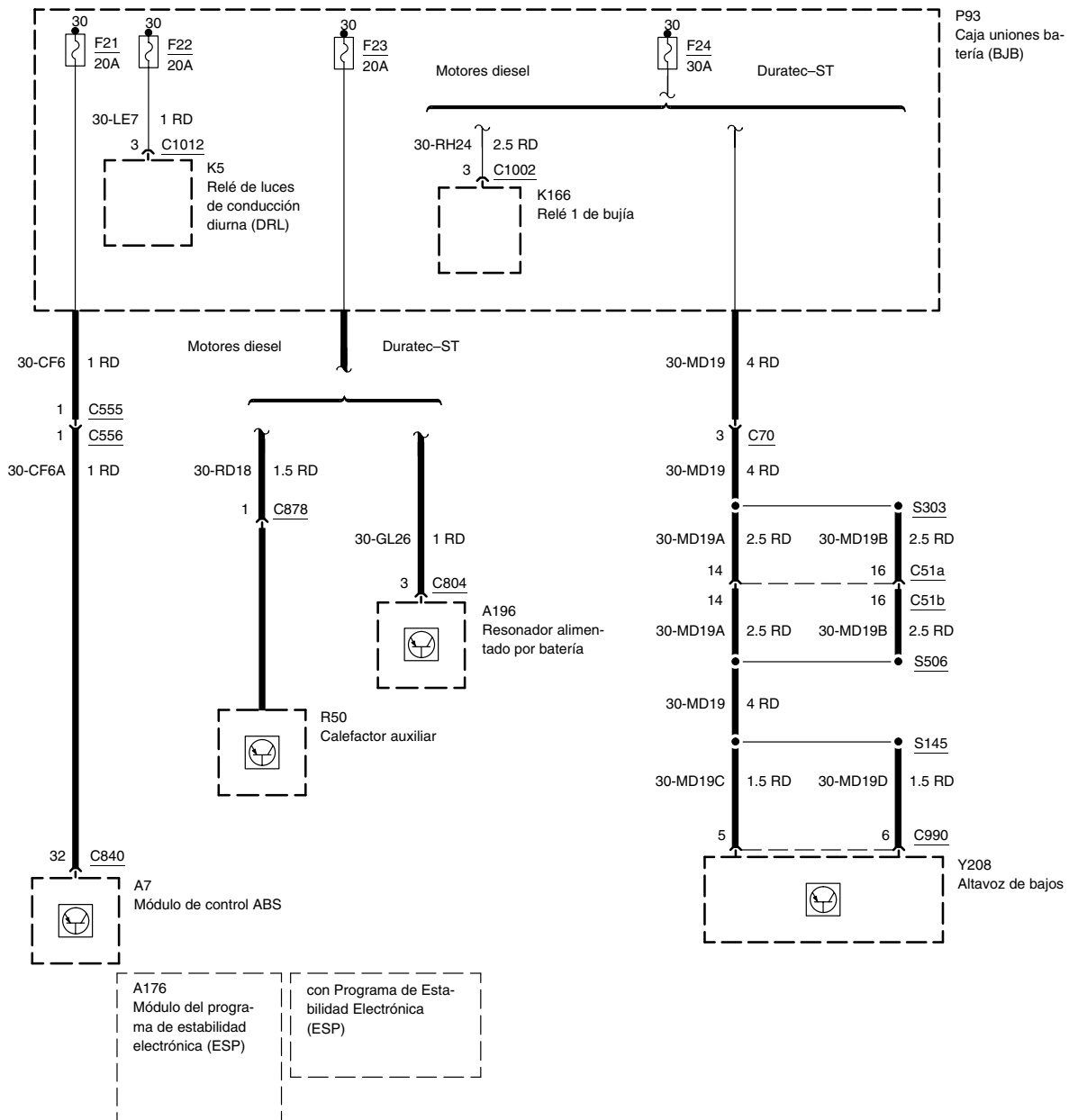
F18, F20

-7



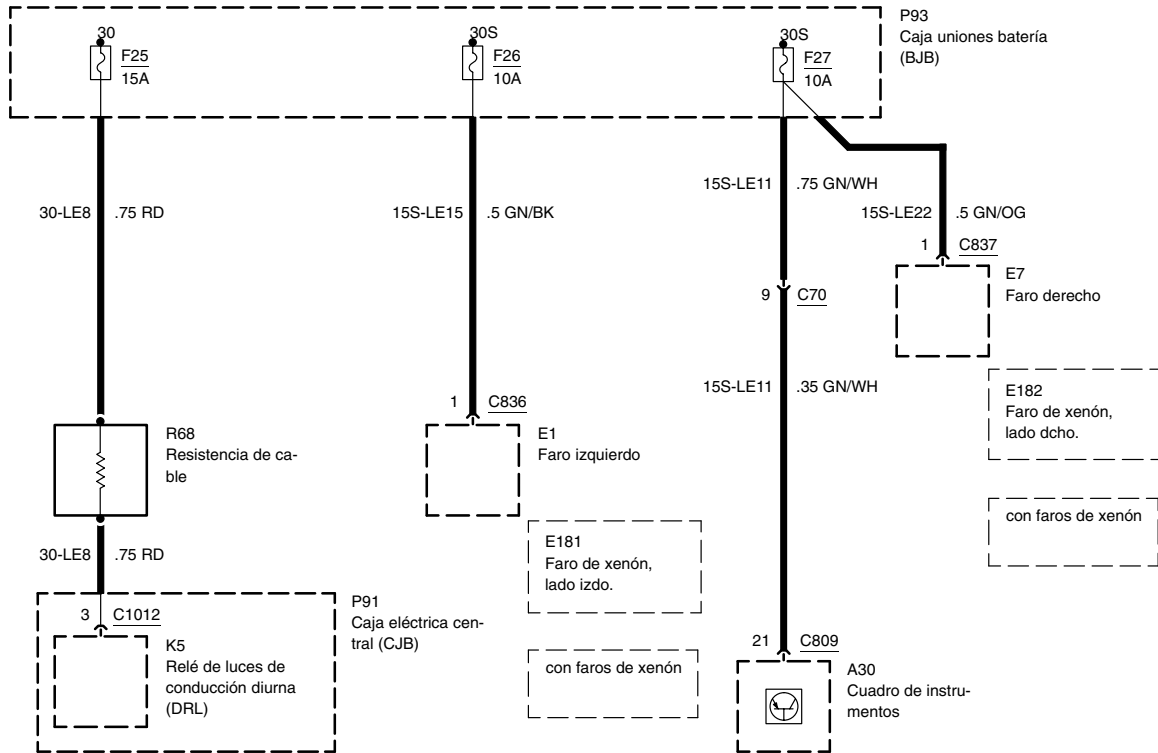


F21, F22, F23, F24



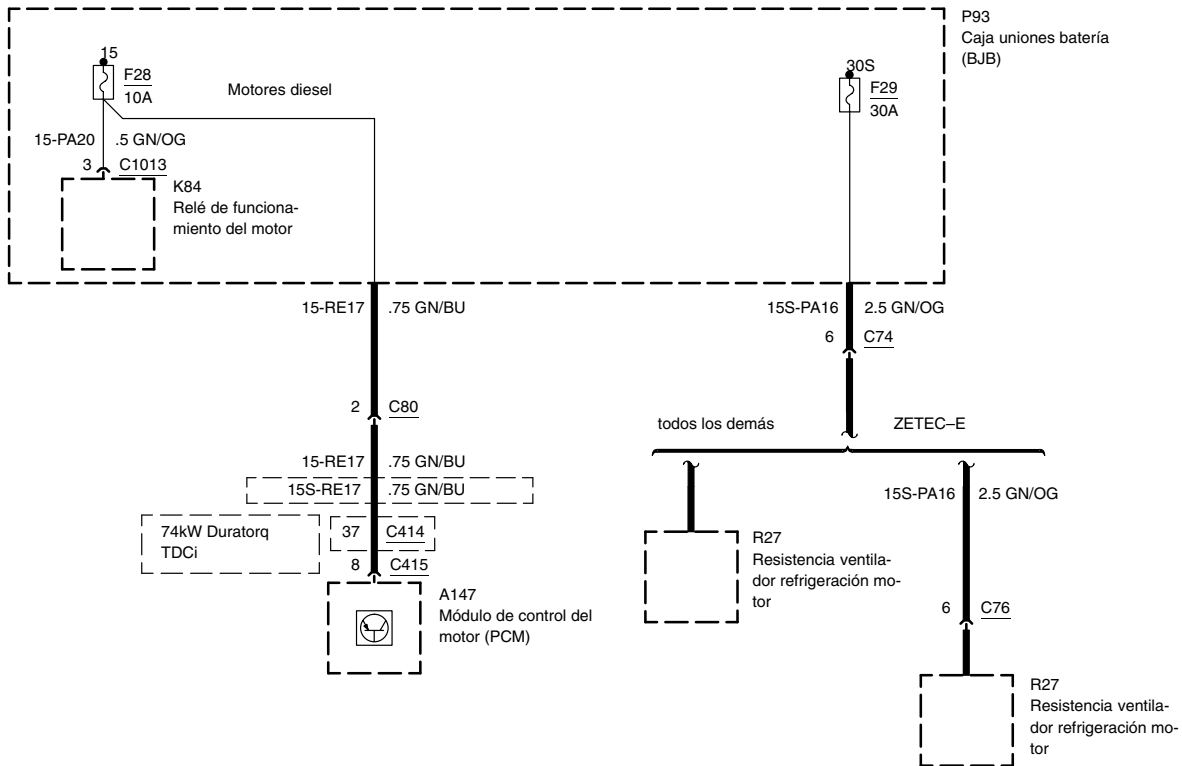
F25, F26, F27

-9



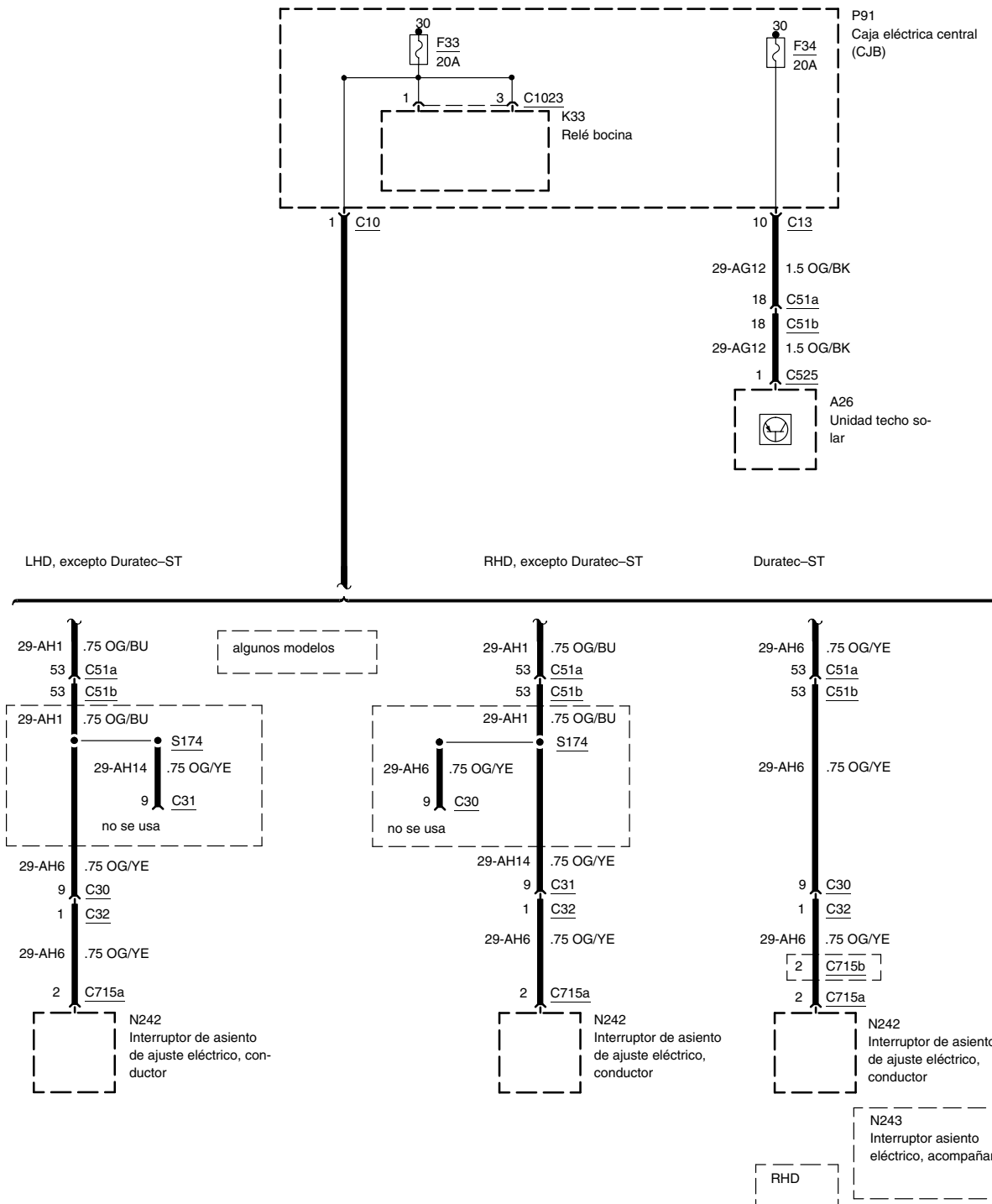
F28, F29

-10



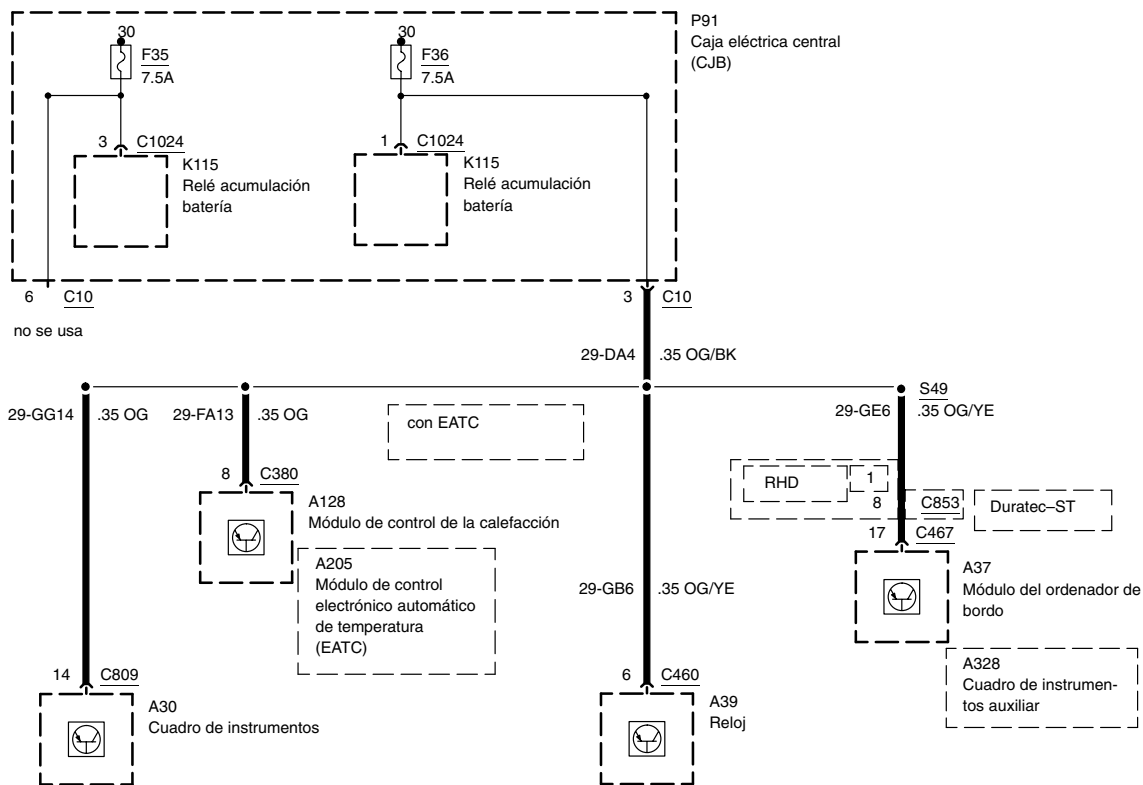


F33, F34



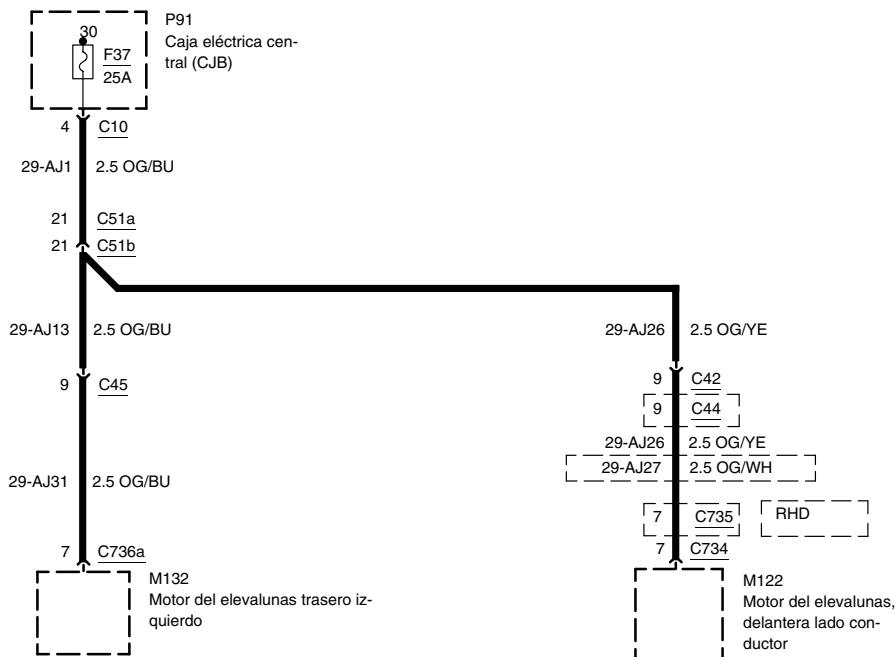
F35, F36

-13

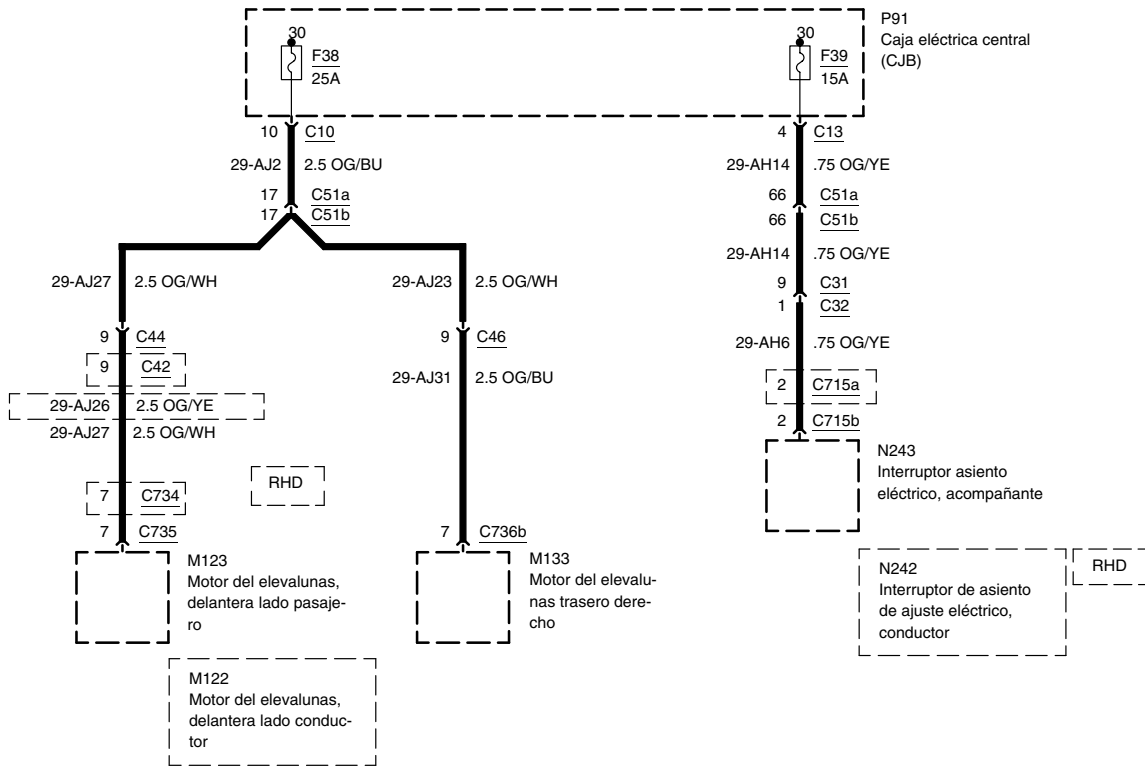


F37

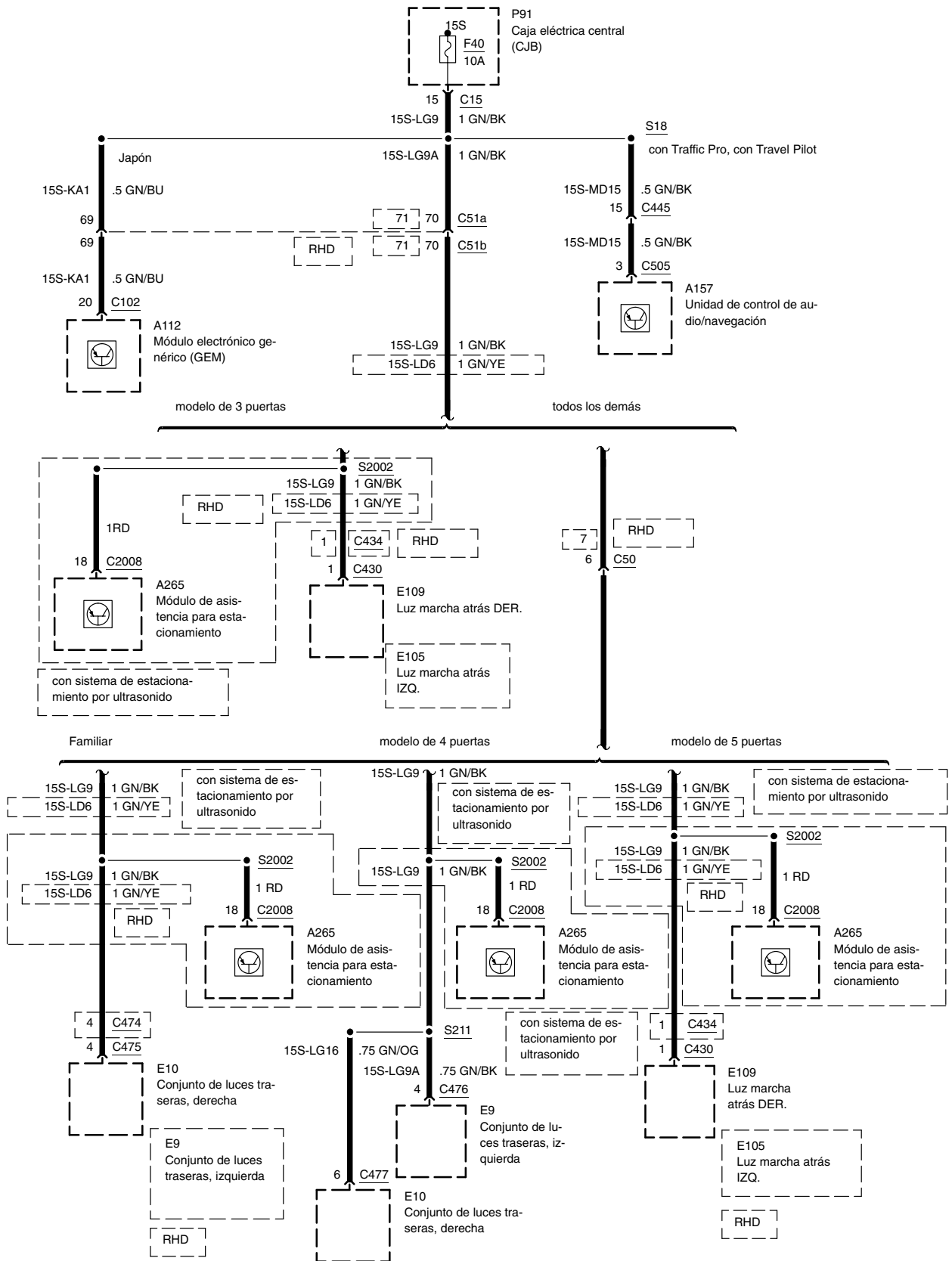
-14



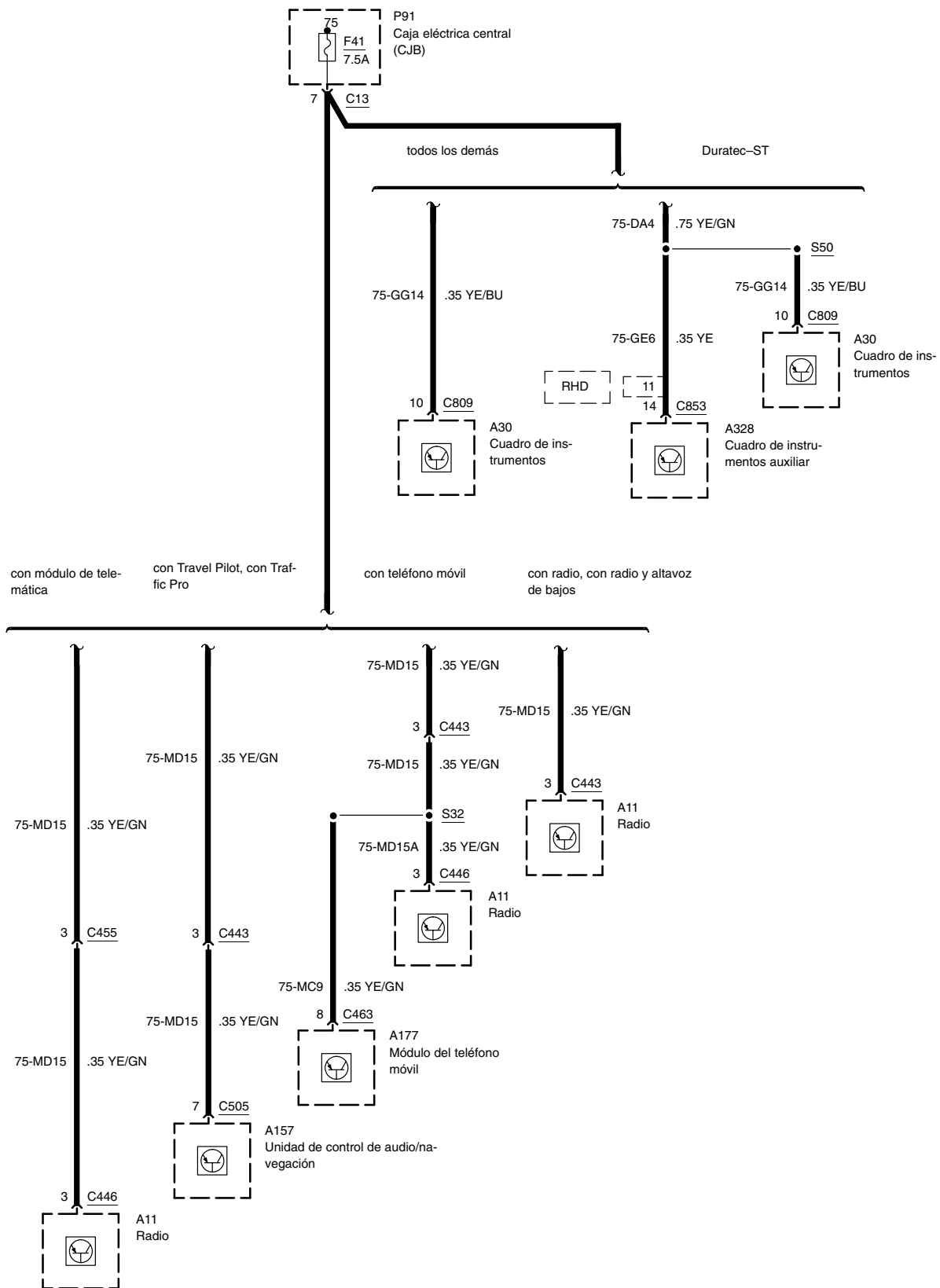
F38, F39



F40

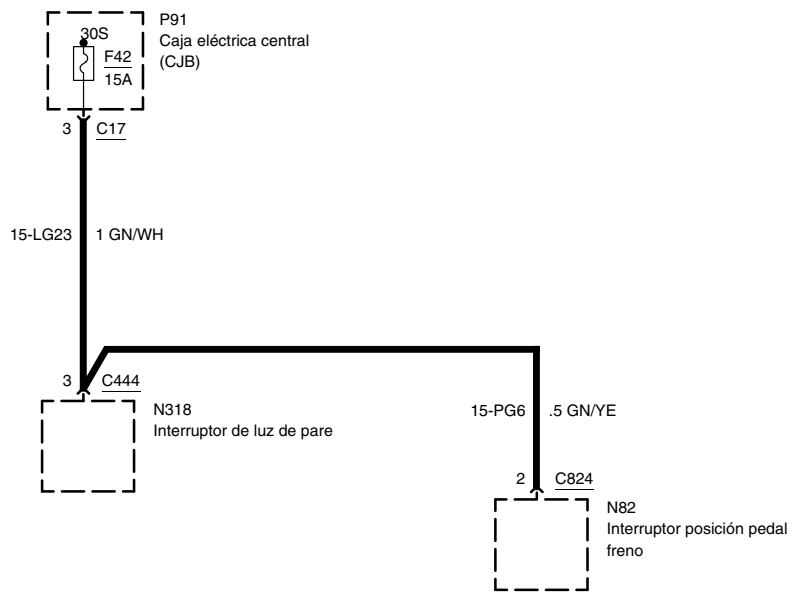


F41



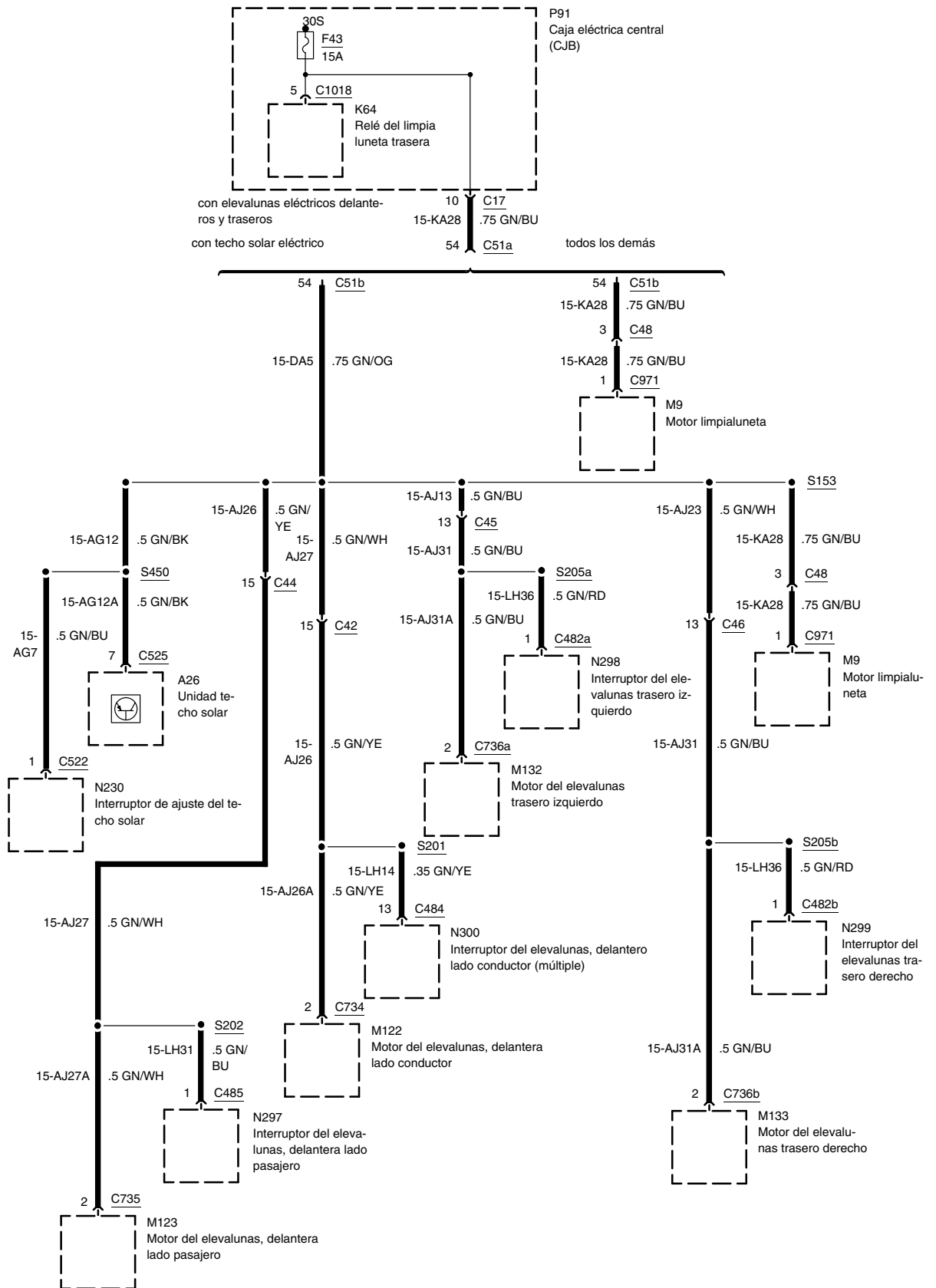


F42



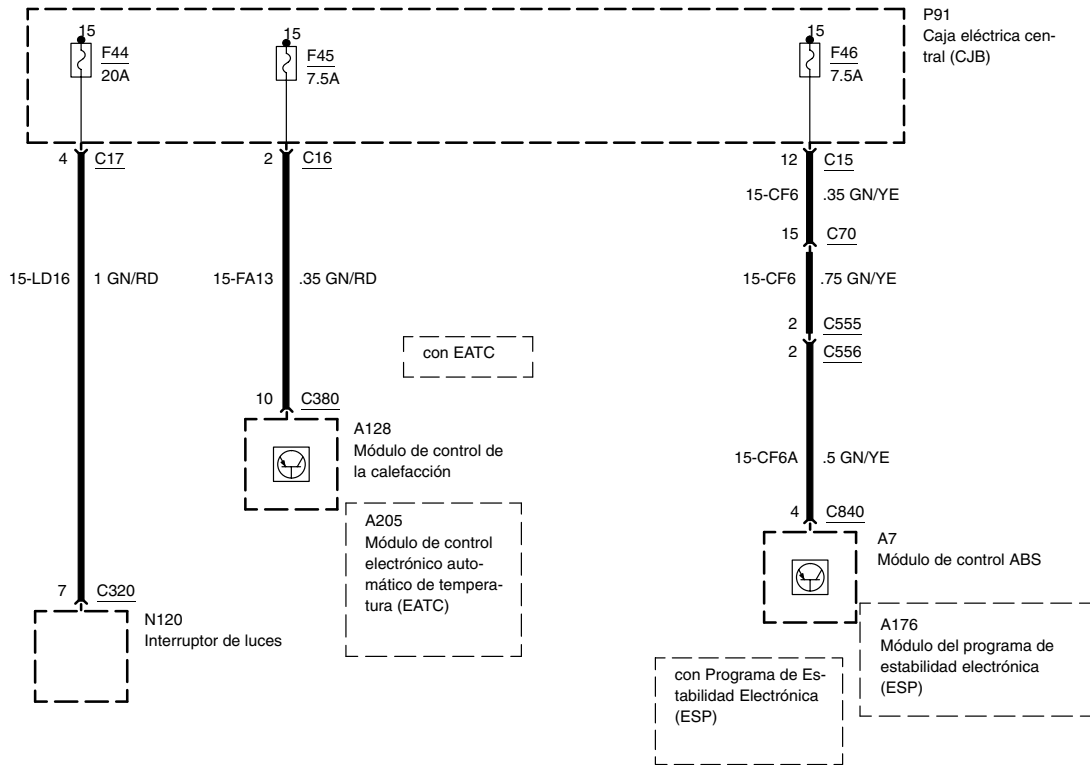


F43, RHD



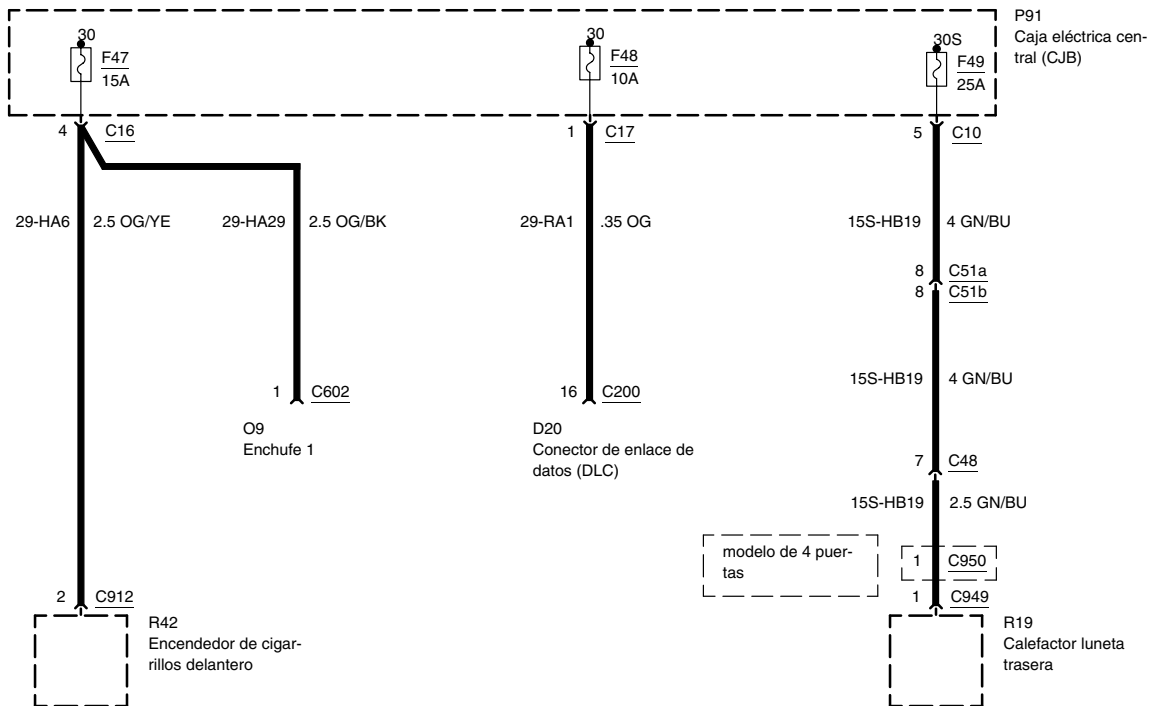
F44, F45, F46

-21

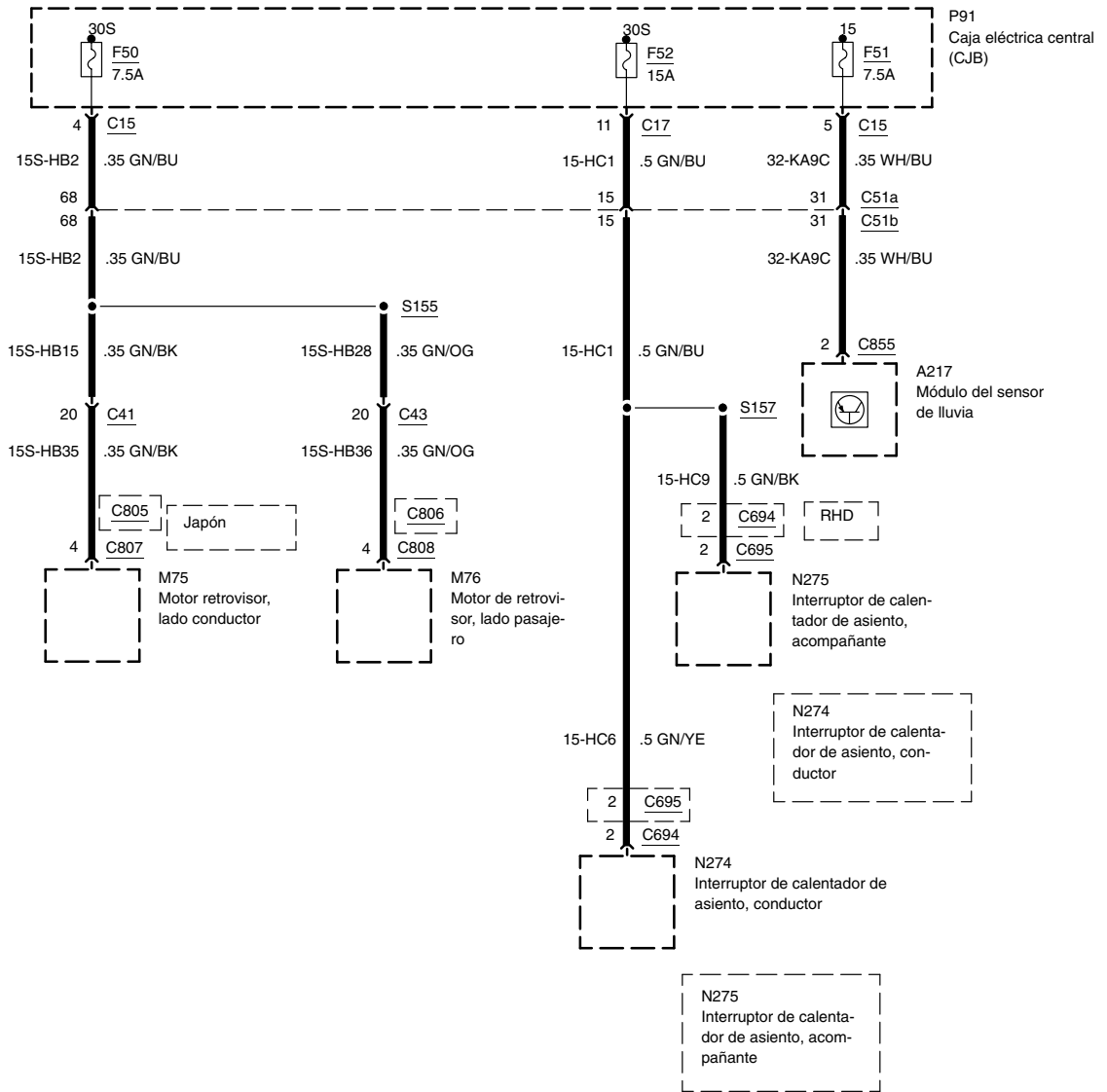


F47, F48, F49

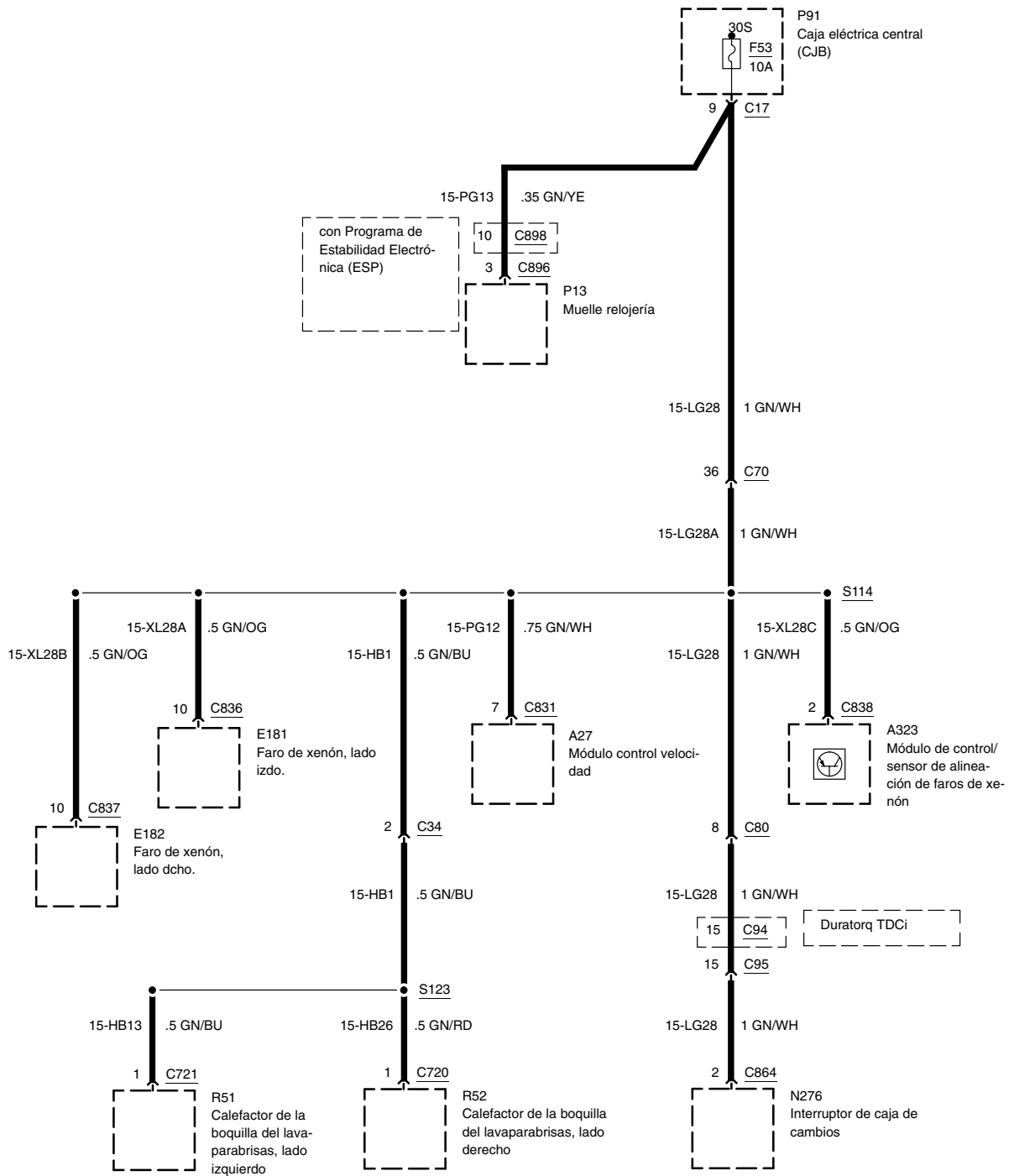
-22



F50, F51, F52



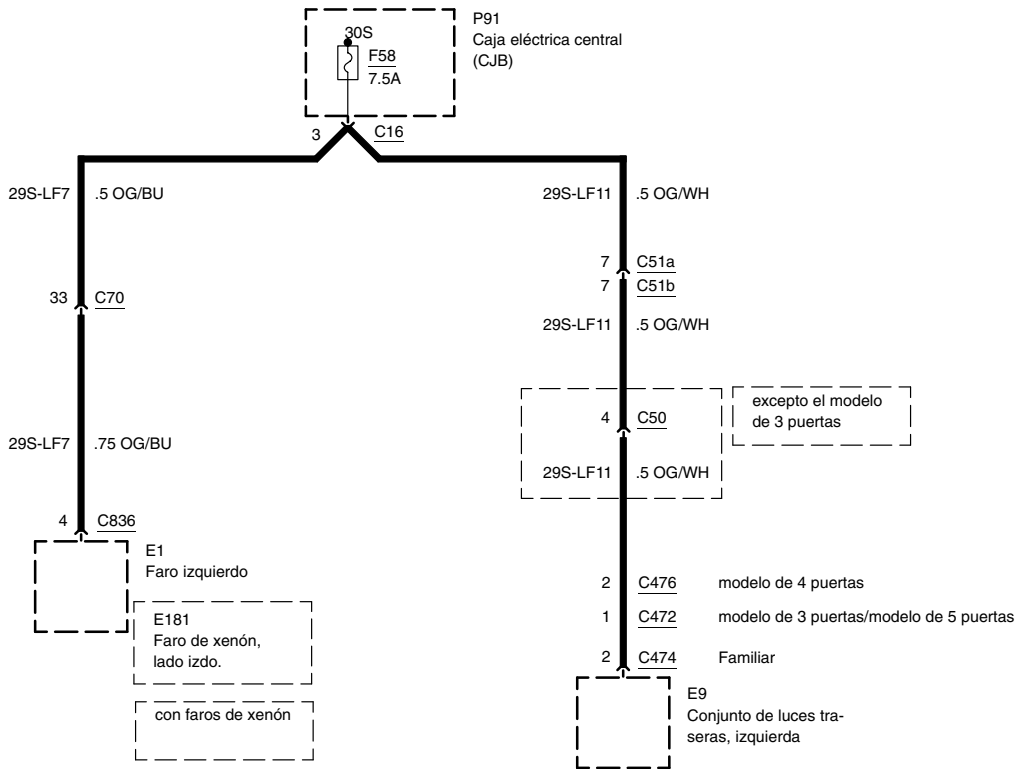
F53





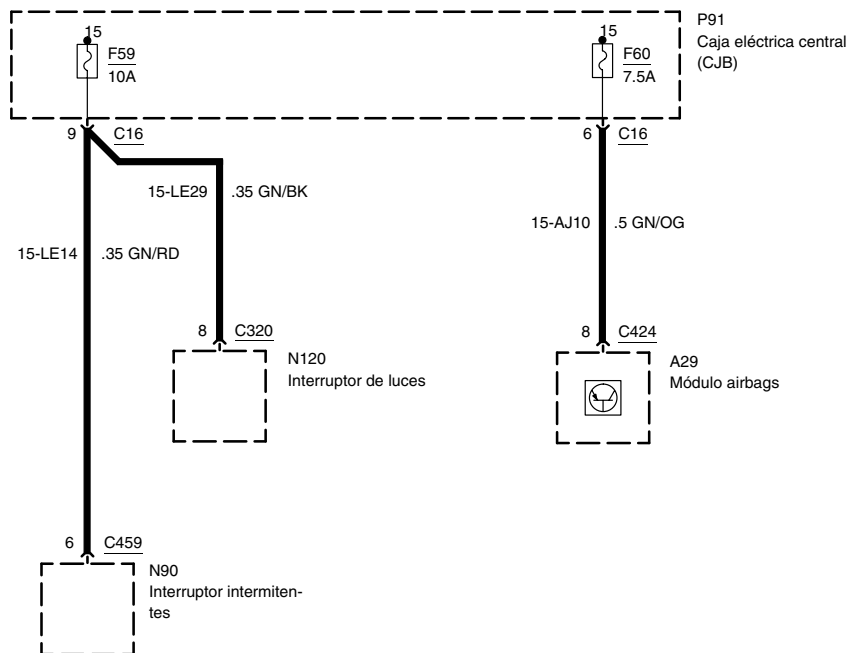
F58

-27



F59, F60

-28

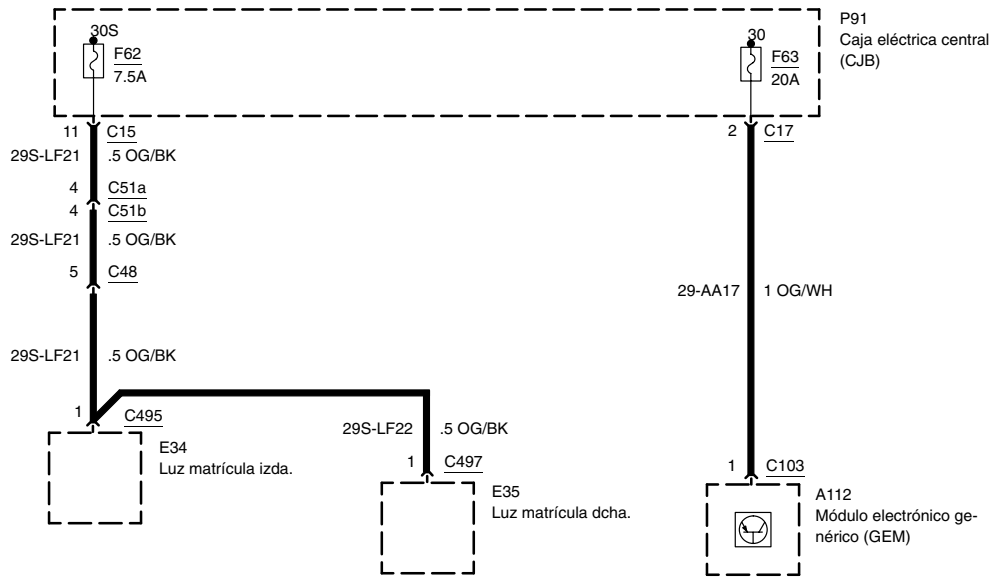






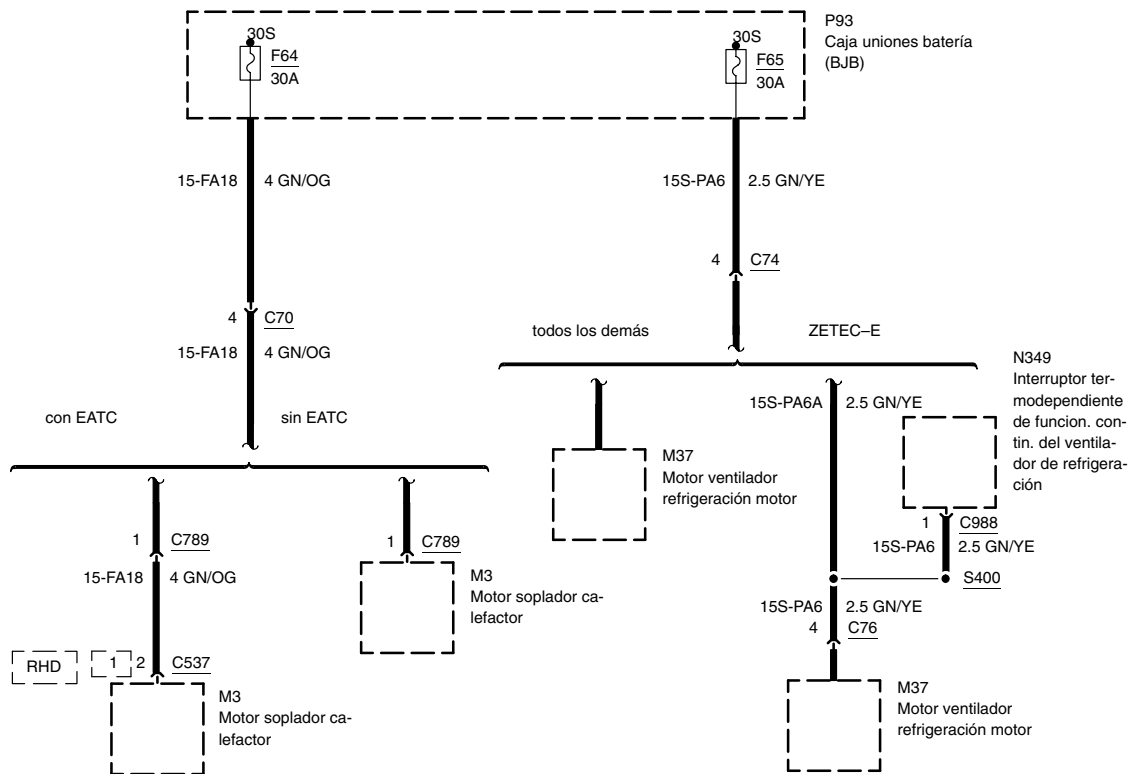
F62, F63

-30

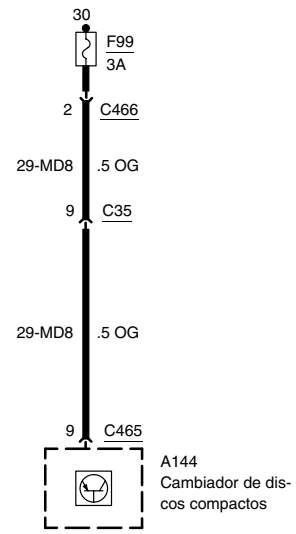
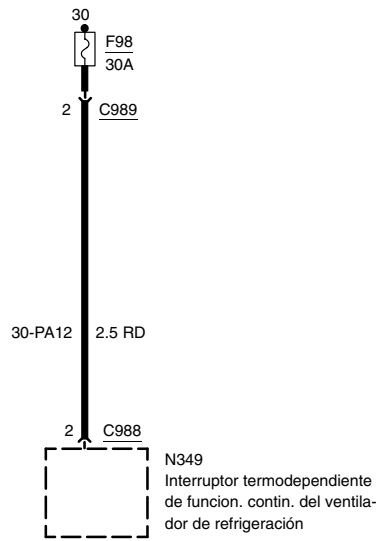


F64 y F65

-31

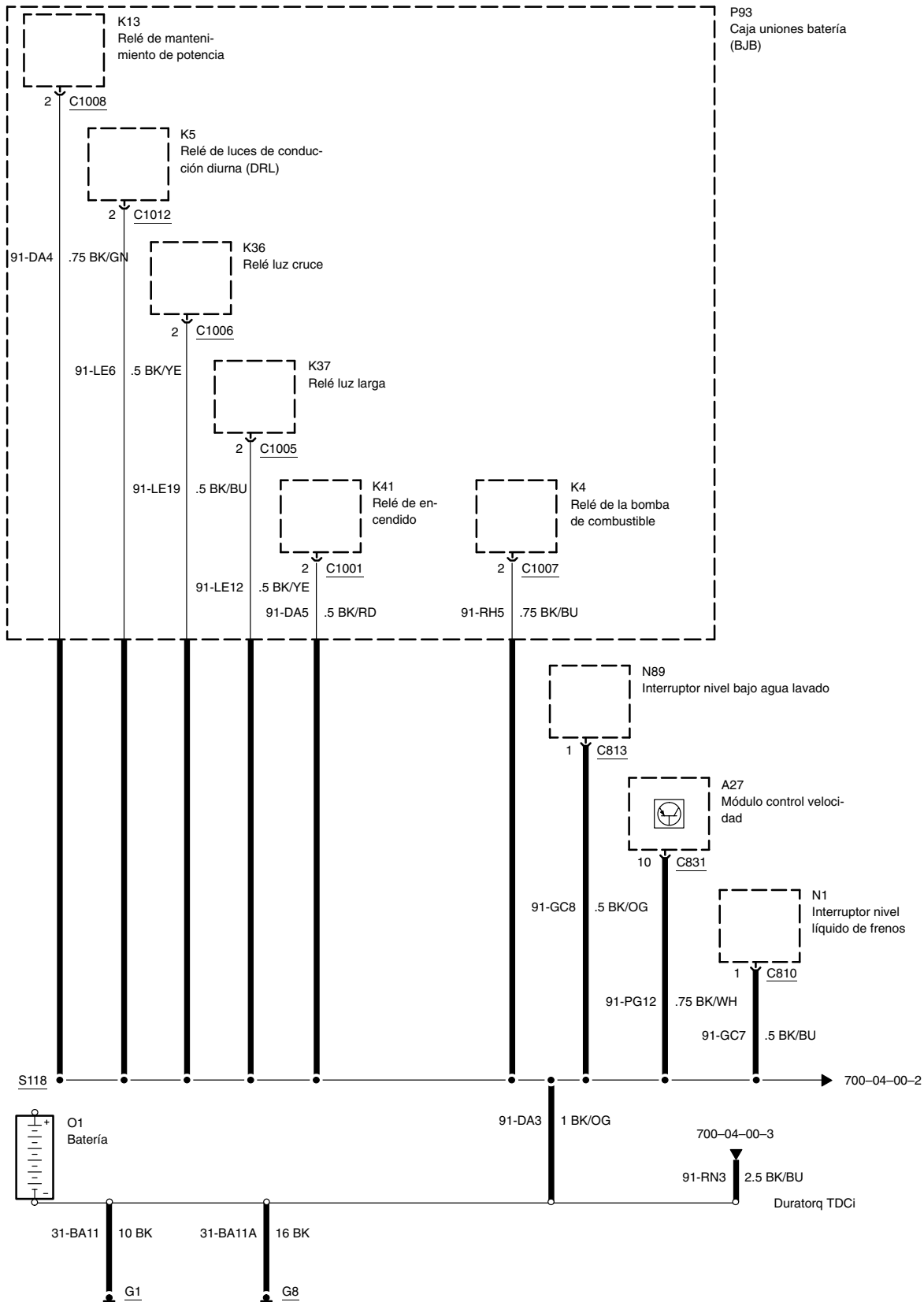


F98, F99

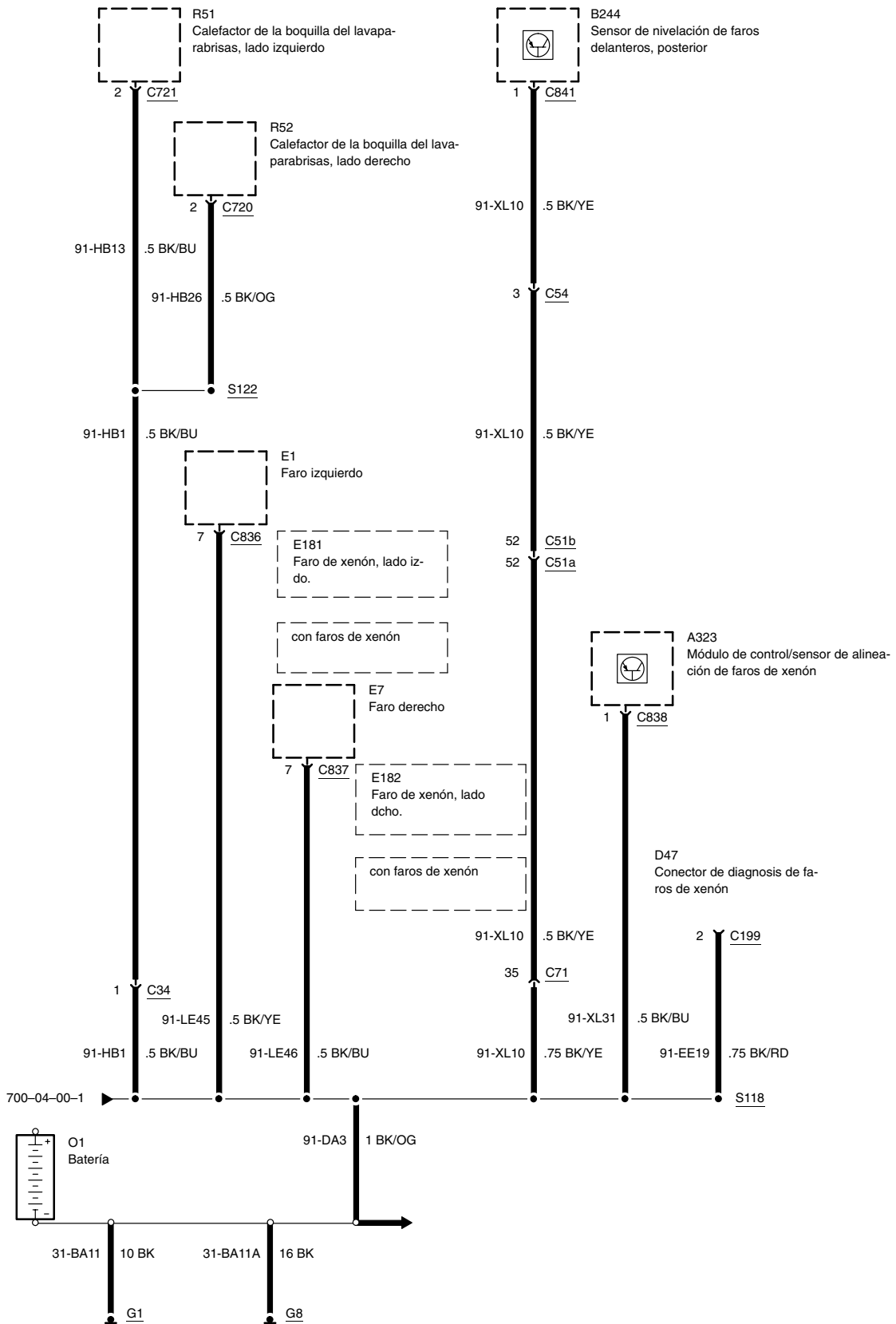


G1, G8

-1

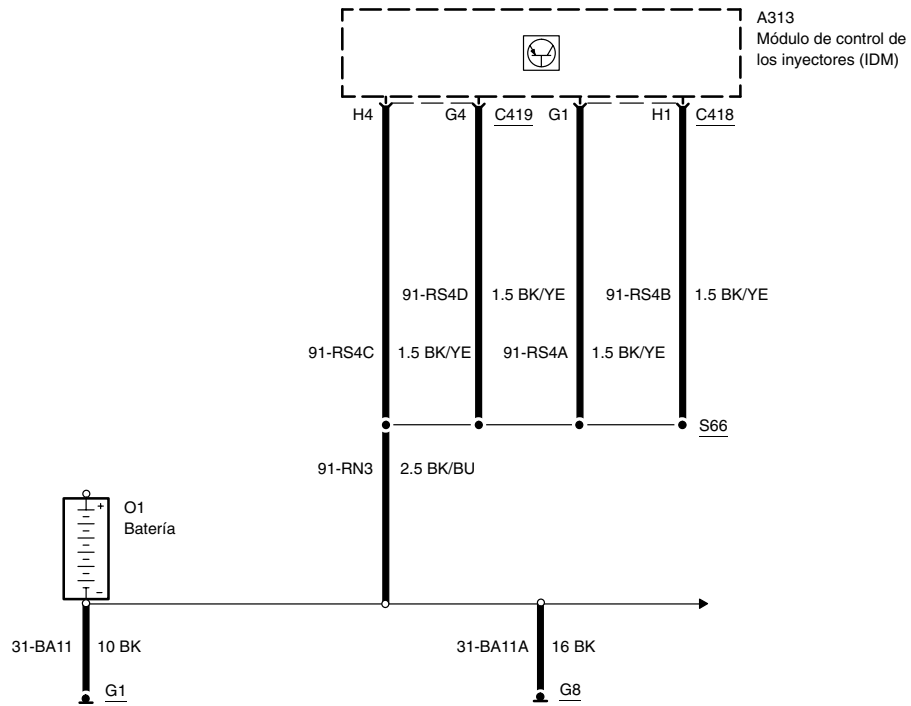


G1, G8

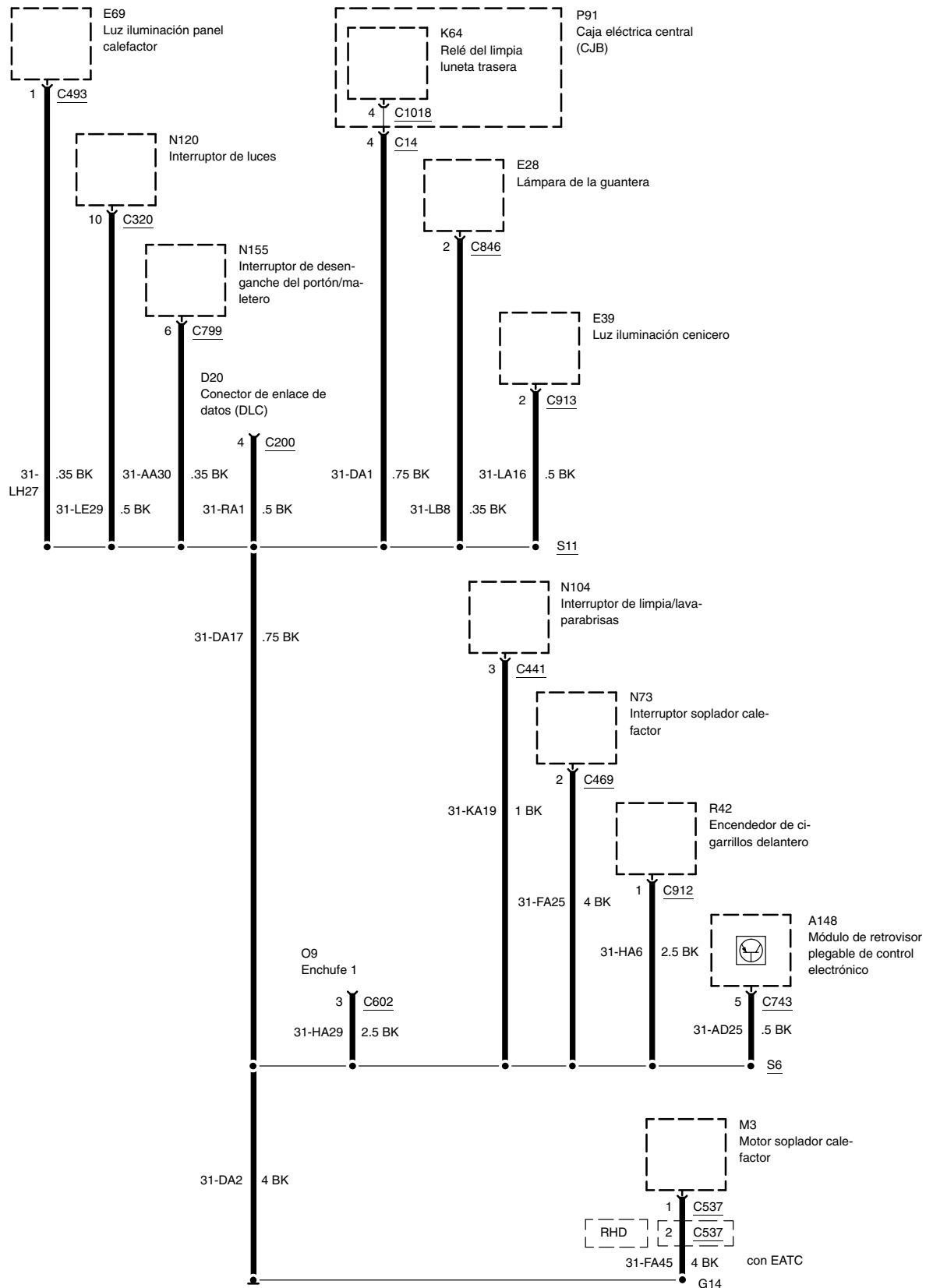


G1, G8, Duratorq TDCi

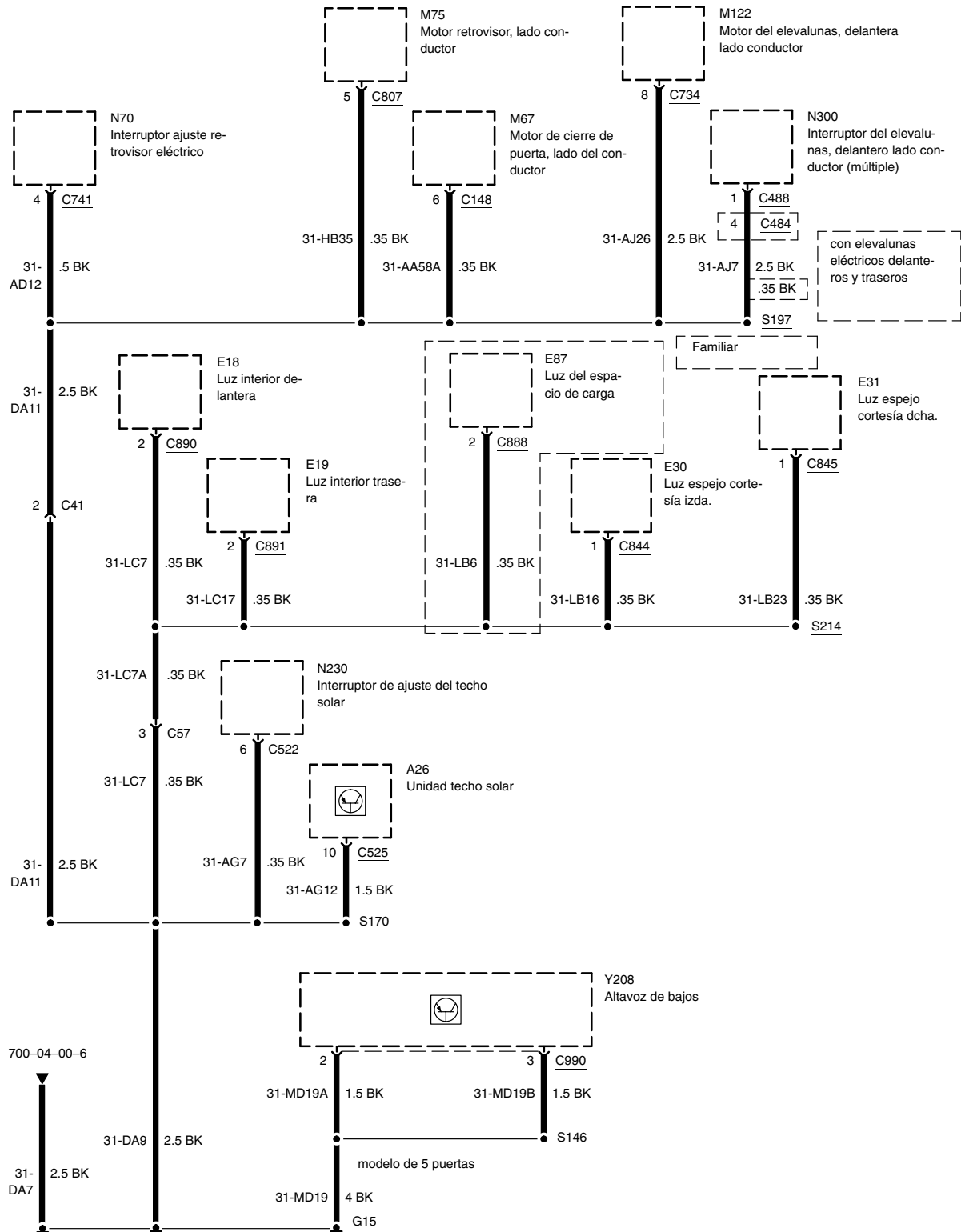
-3



G14

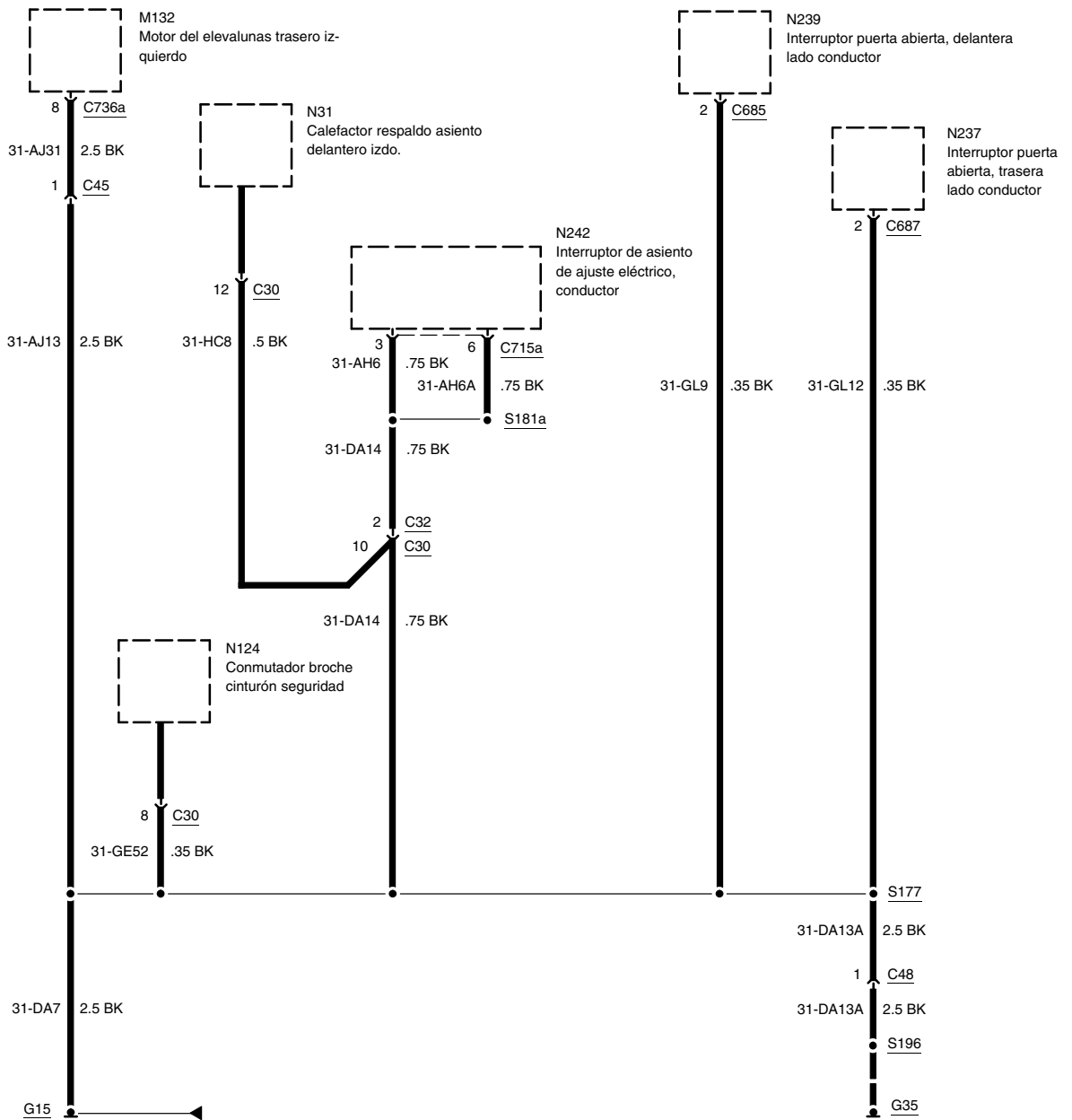


G15, LHD



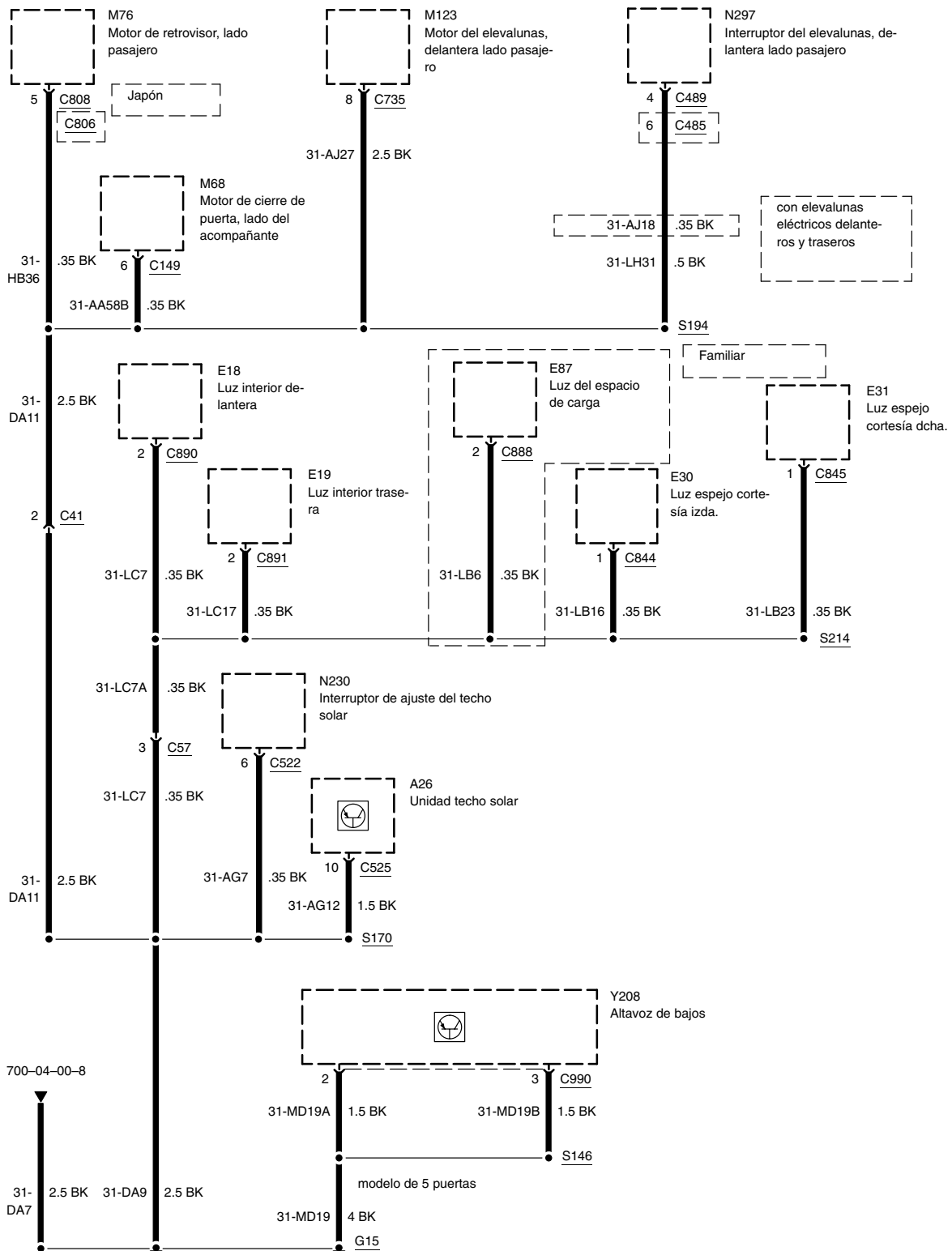


G15, LHD



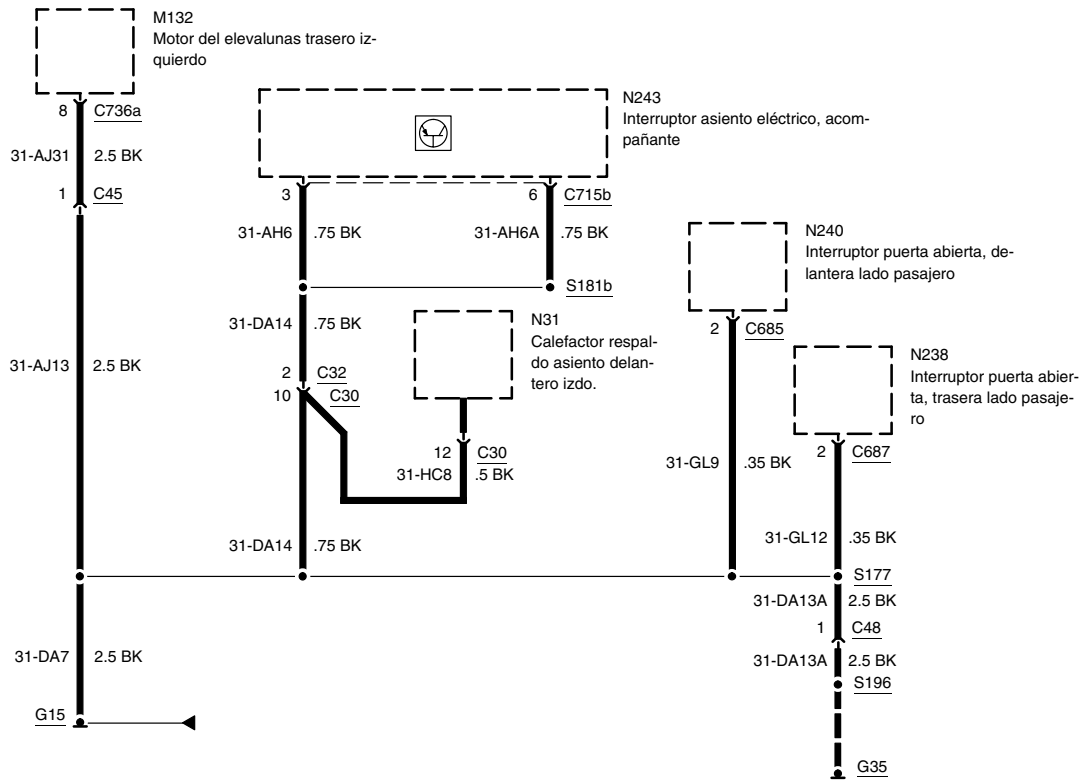
G15, RHD

-7



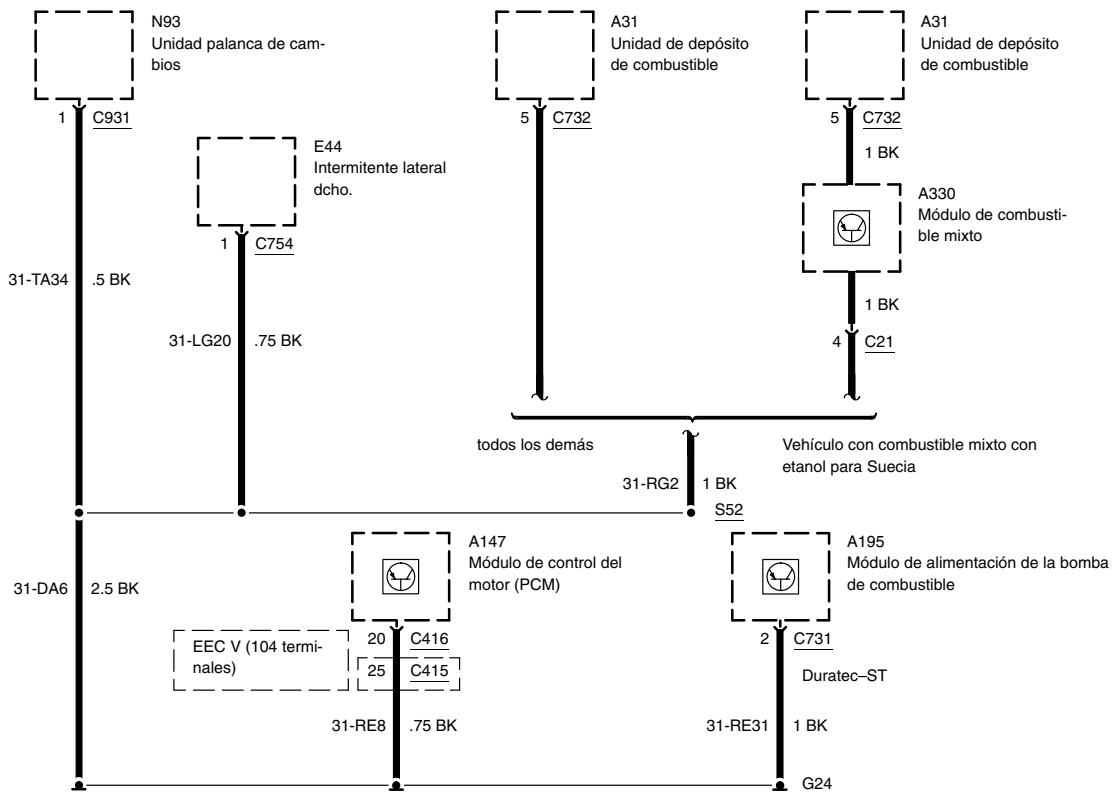
G15, RHD

-8



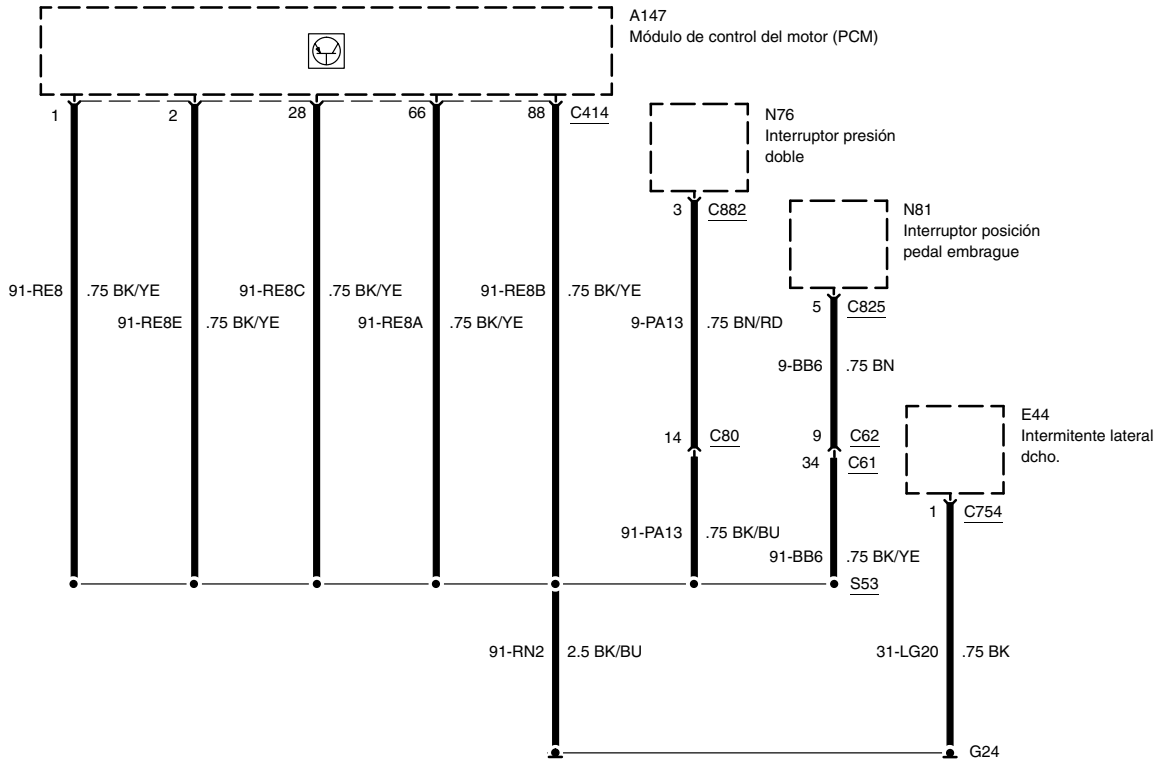
G24, excepto 74kW Duratorq TDCi

-9



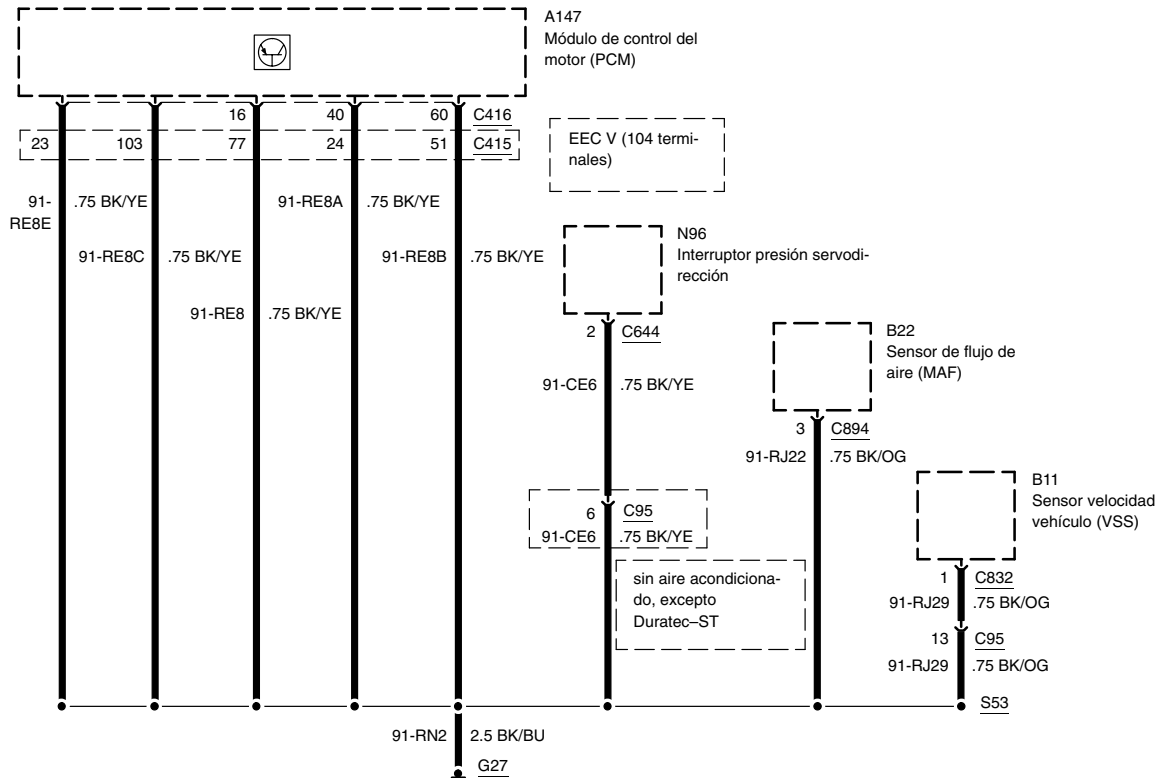
G24, 74kW Duratorq TDCi

-10



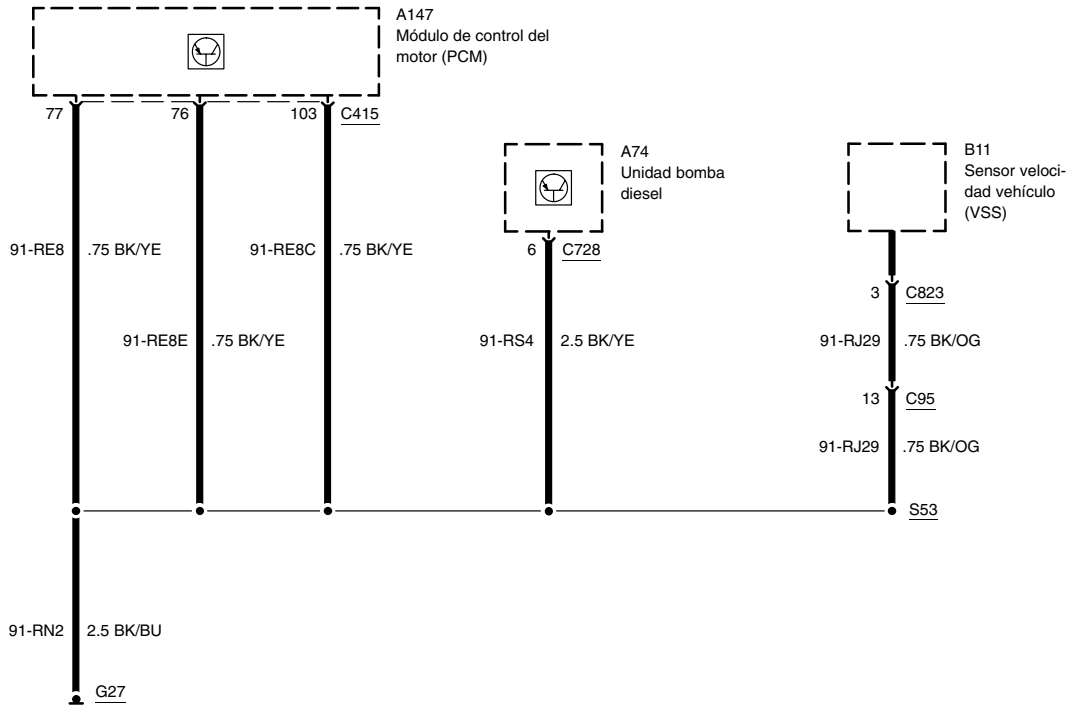
G27, Motores de gasolina

-11



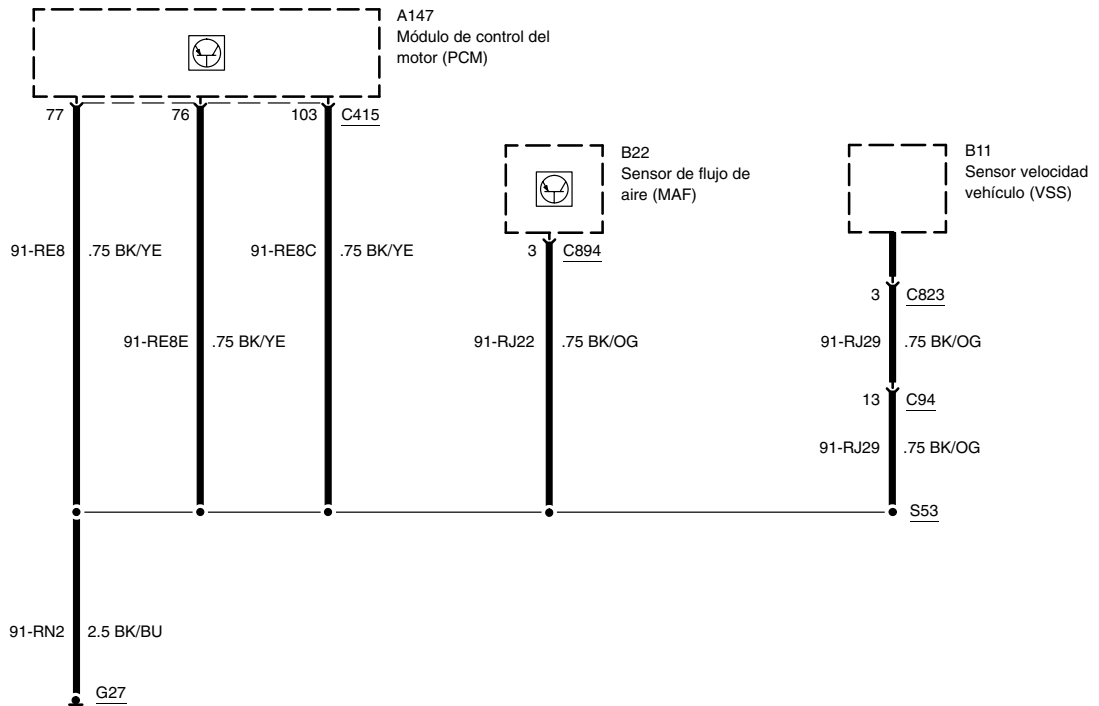
G27, Endura-DI

-12



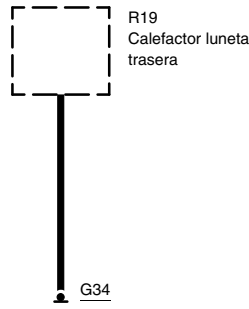
G27, Duratorq TDCi

-13



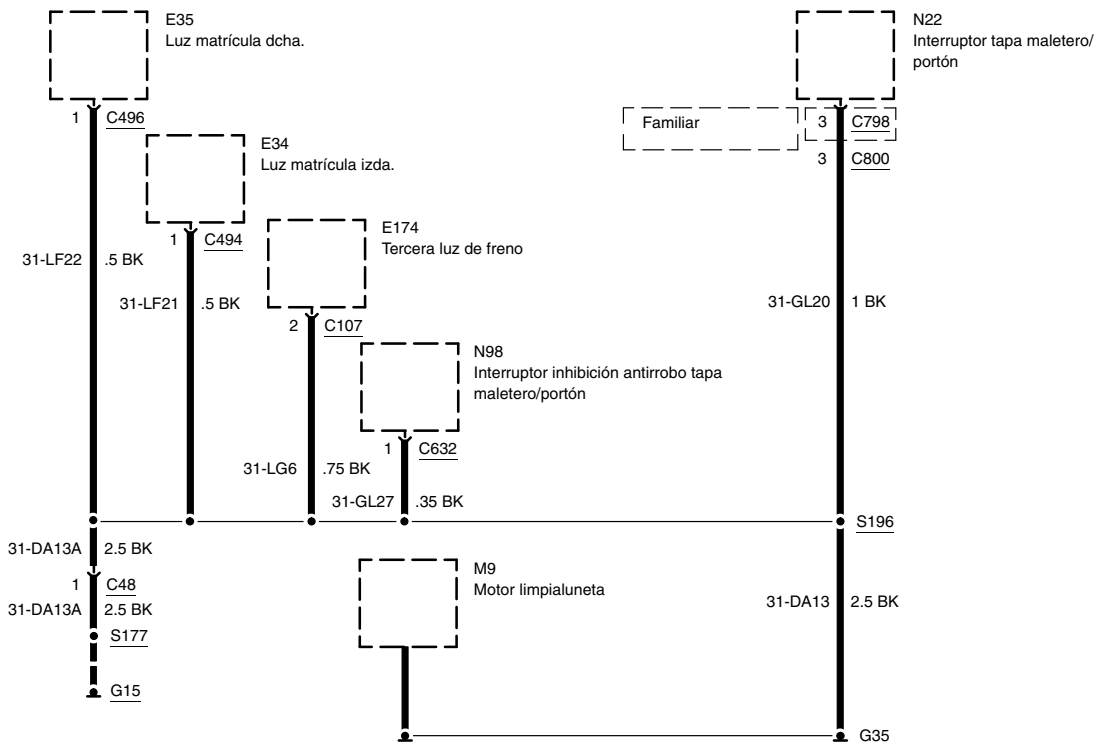
G34, modelo de 3 puertas, modelo de 5 puertas, Familiar

-14



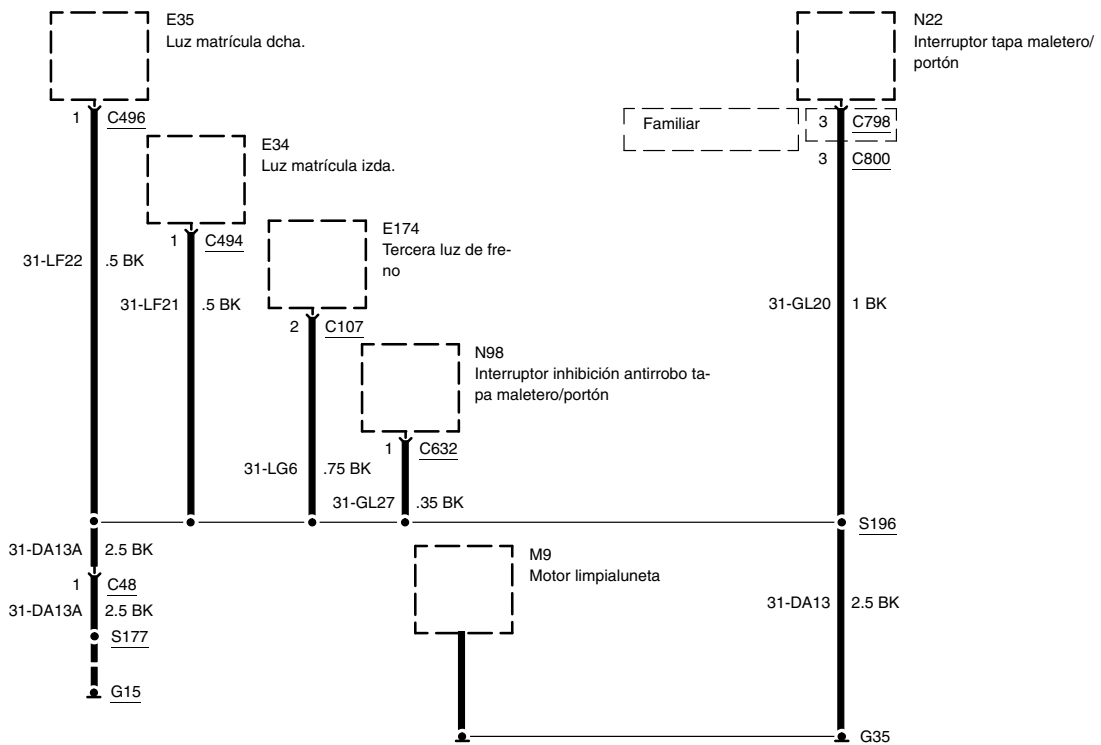
G35, LHD

-15



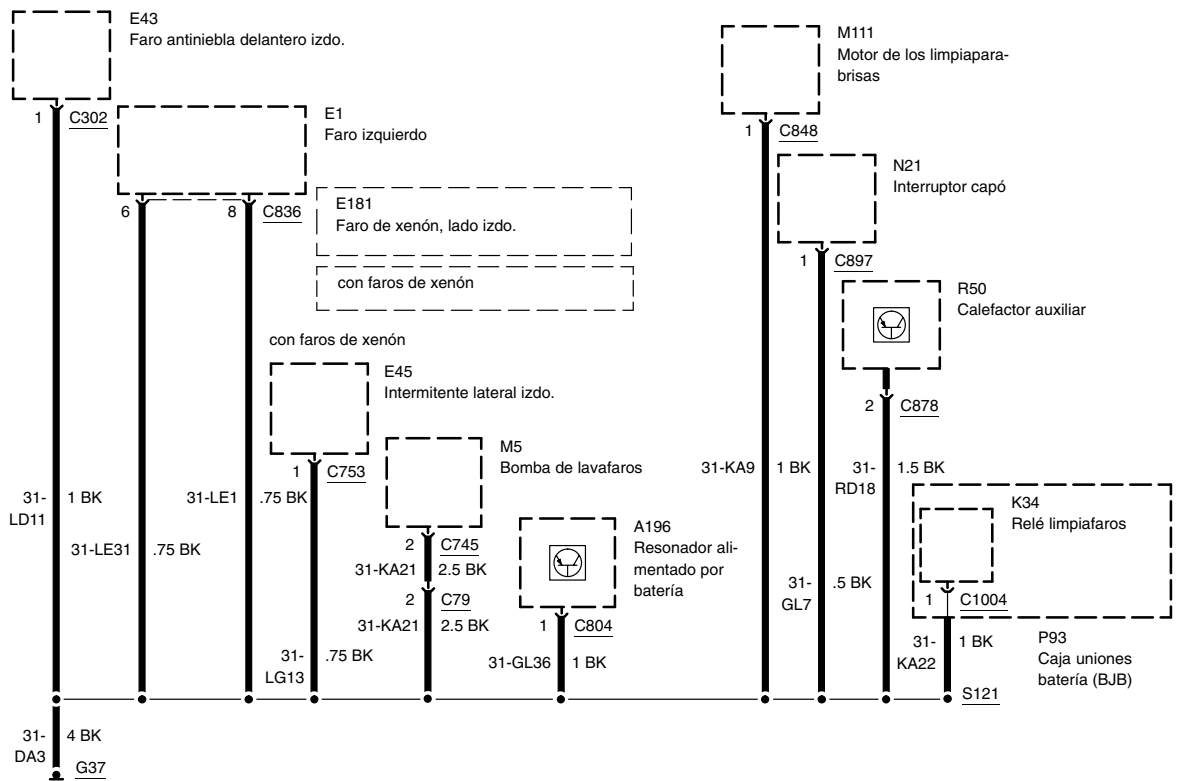
G35, RHD

-16

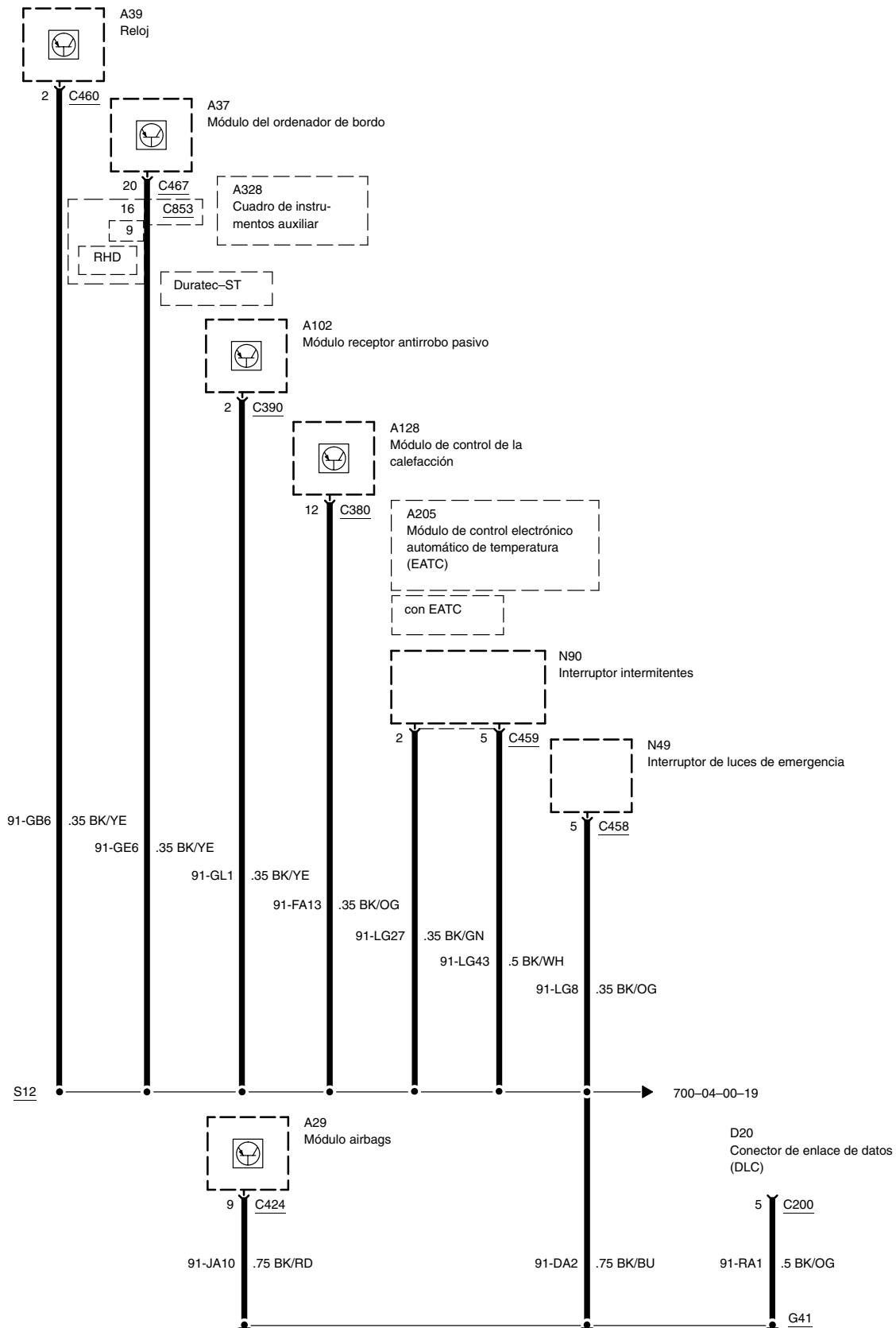


G37

-17

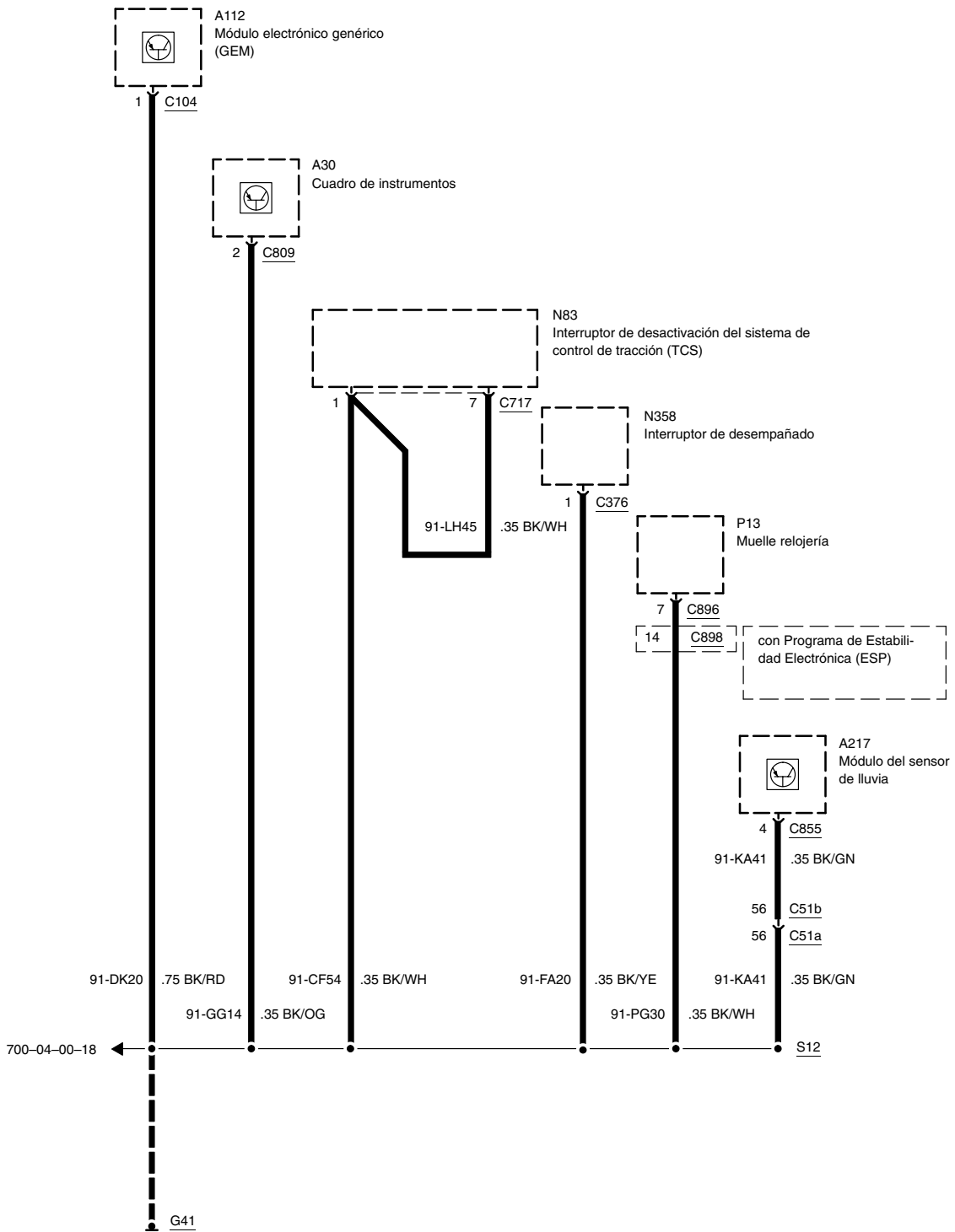


G41



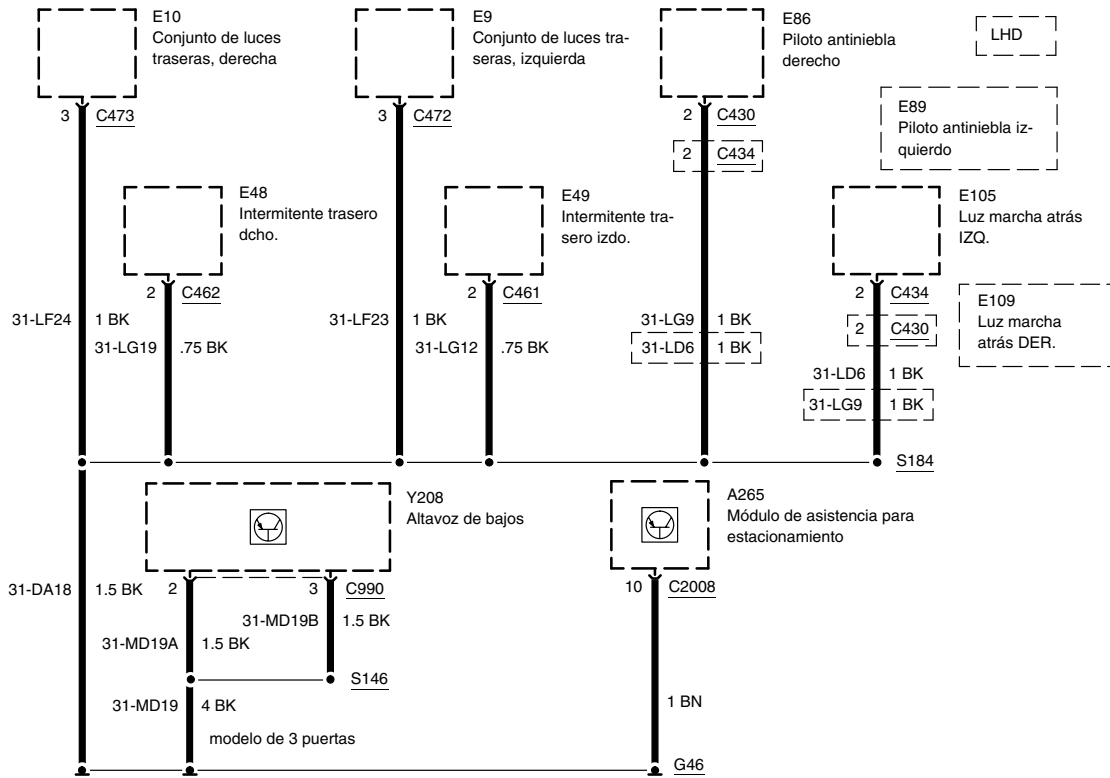


G41



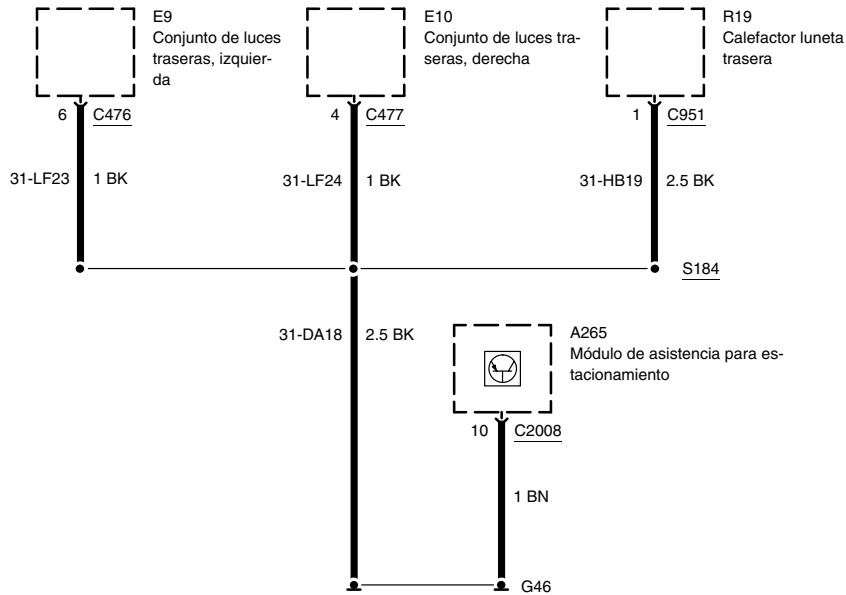
G46, modelo de 3 puertas, modelo de 5 puertas

-20



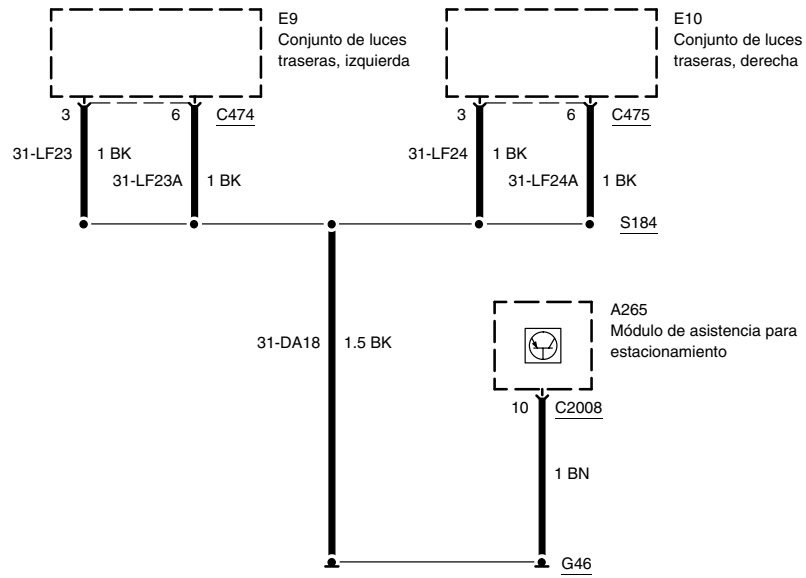
G46, modelo de 4 puertas

-21



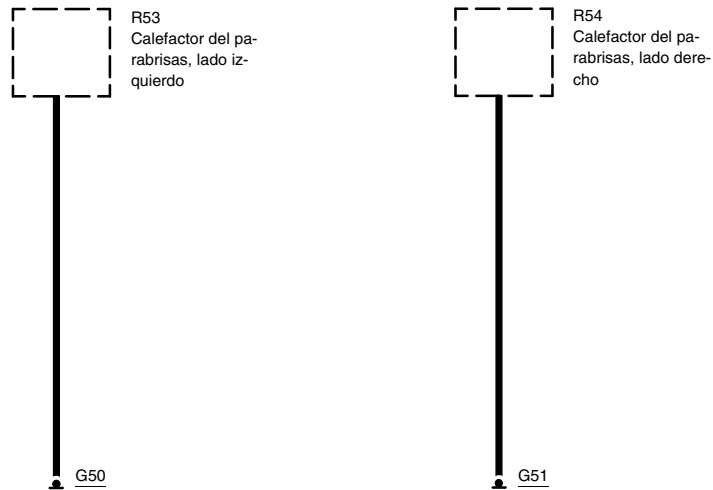
G46, Familiar

-22

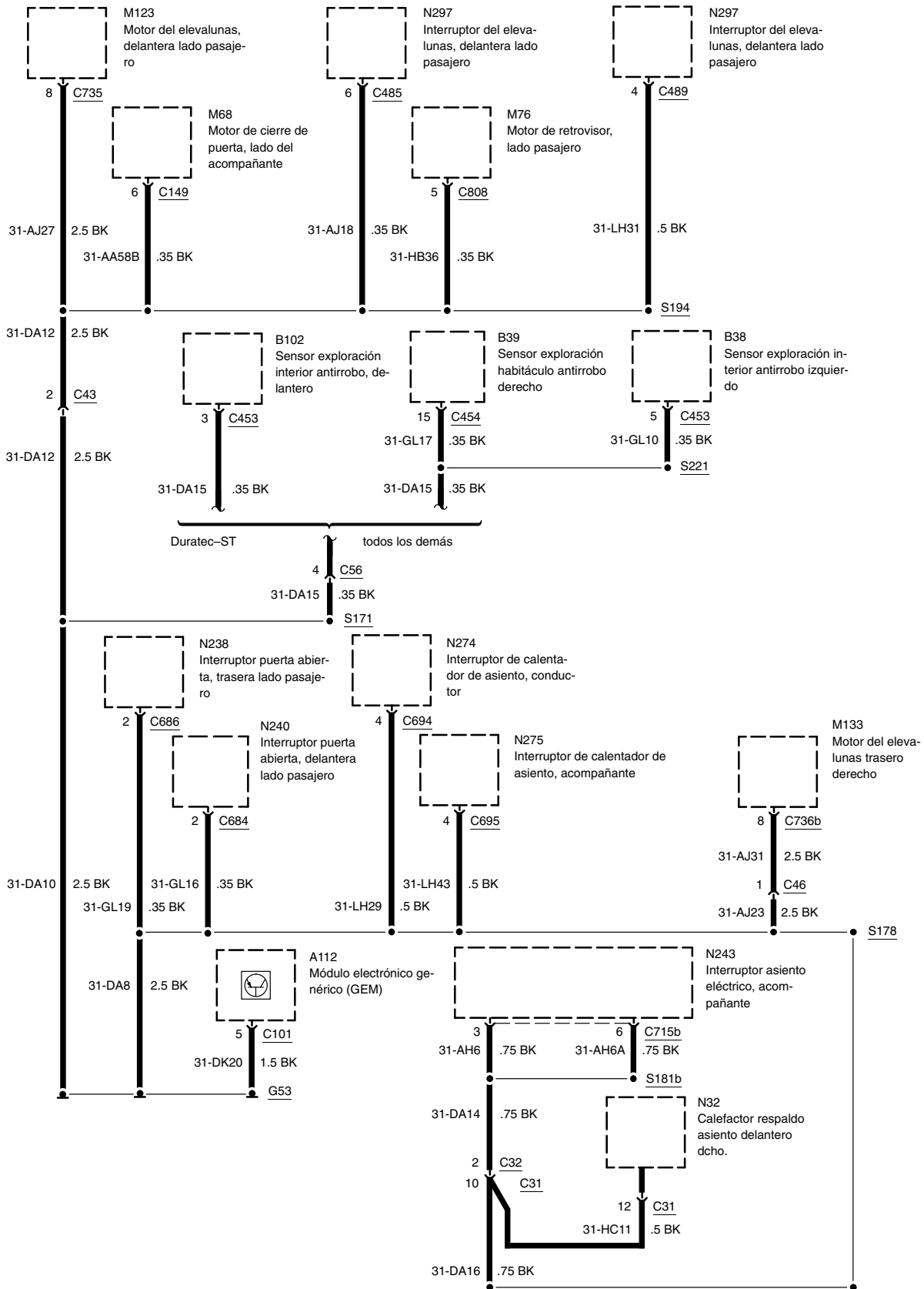


G50, G51

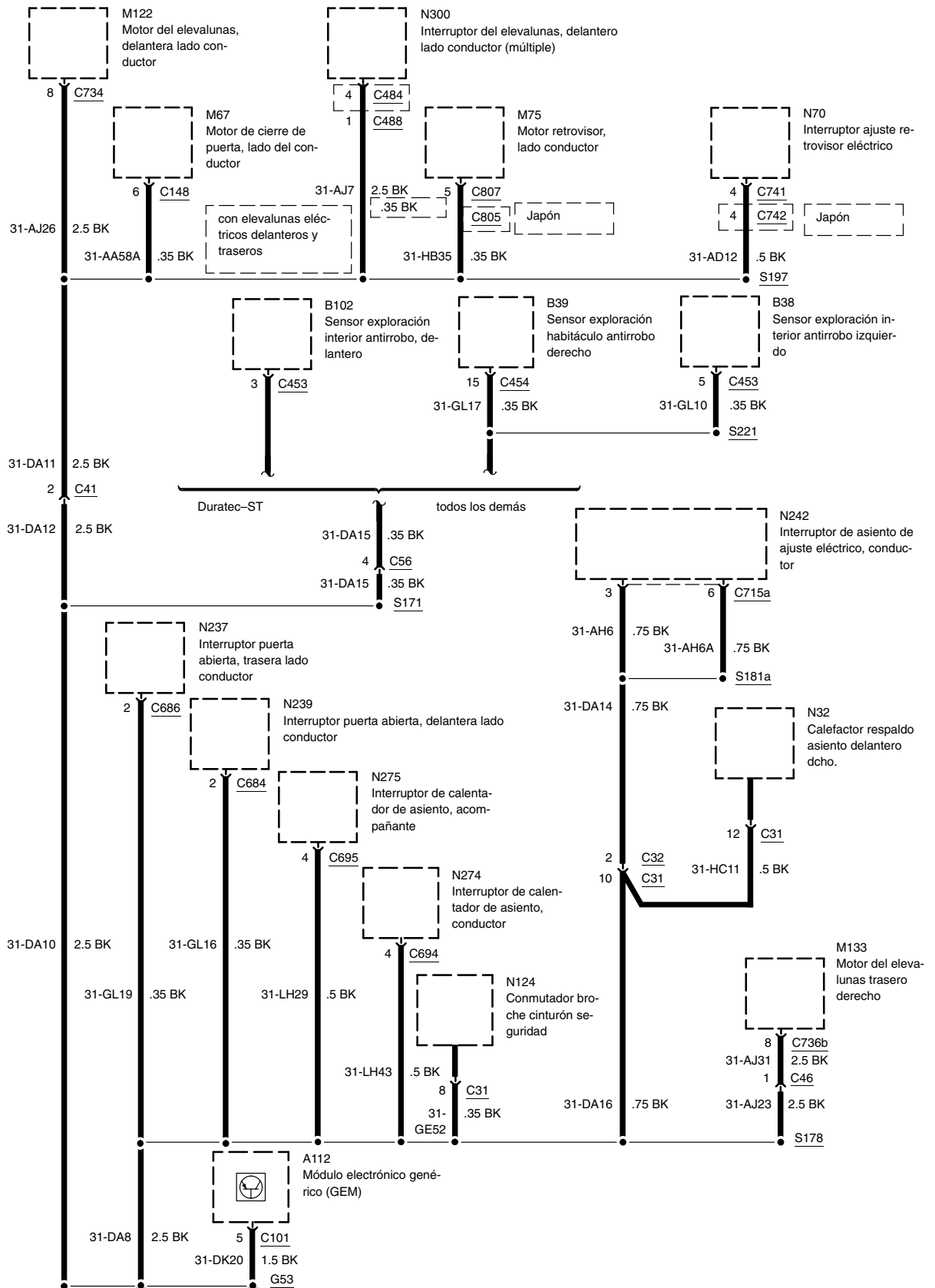
-23



G53, LHD

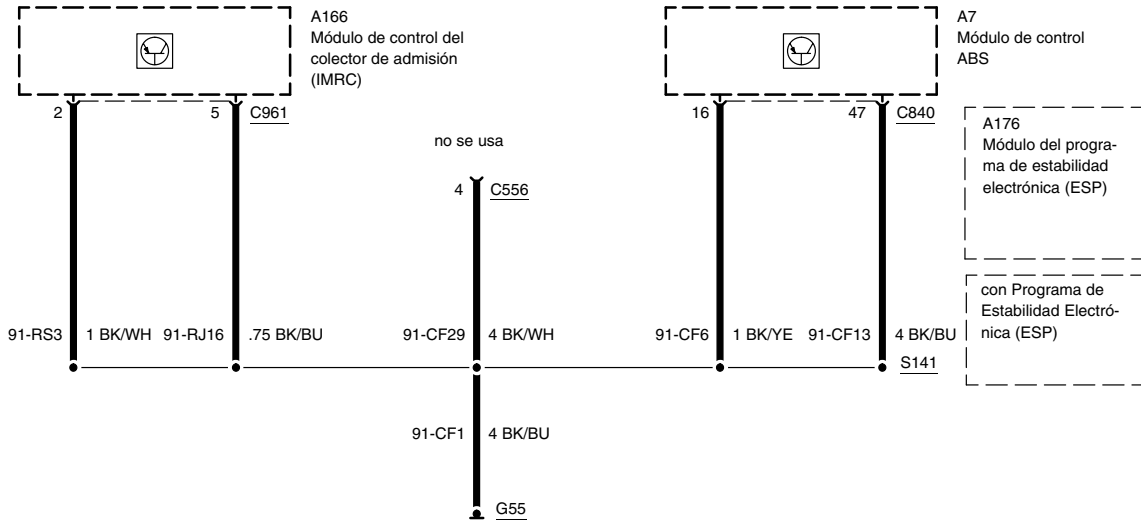


G53, RHD

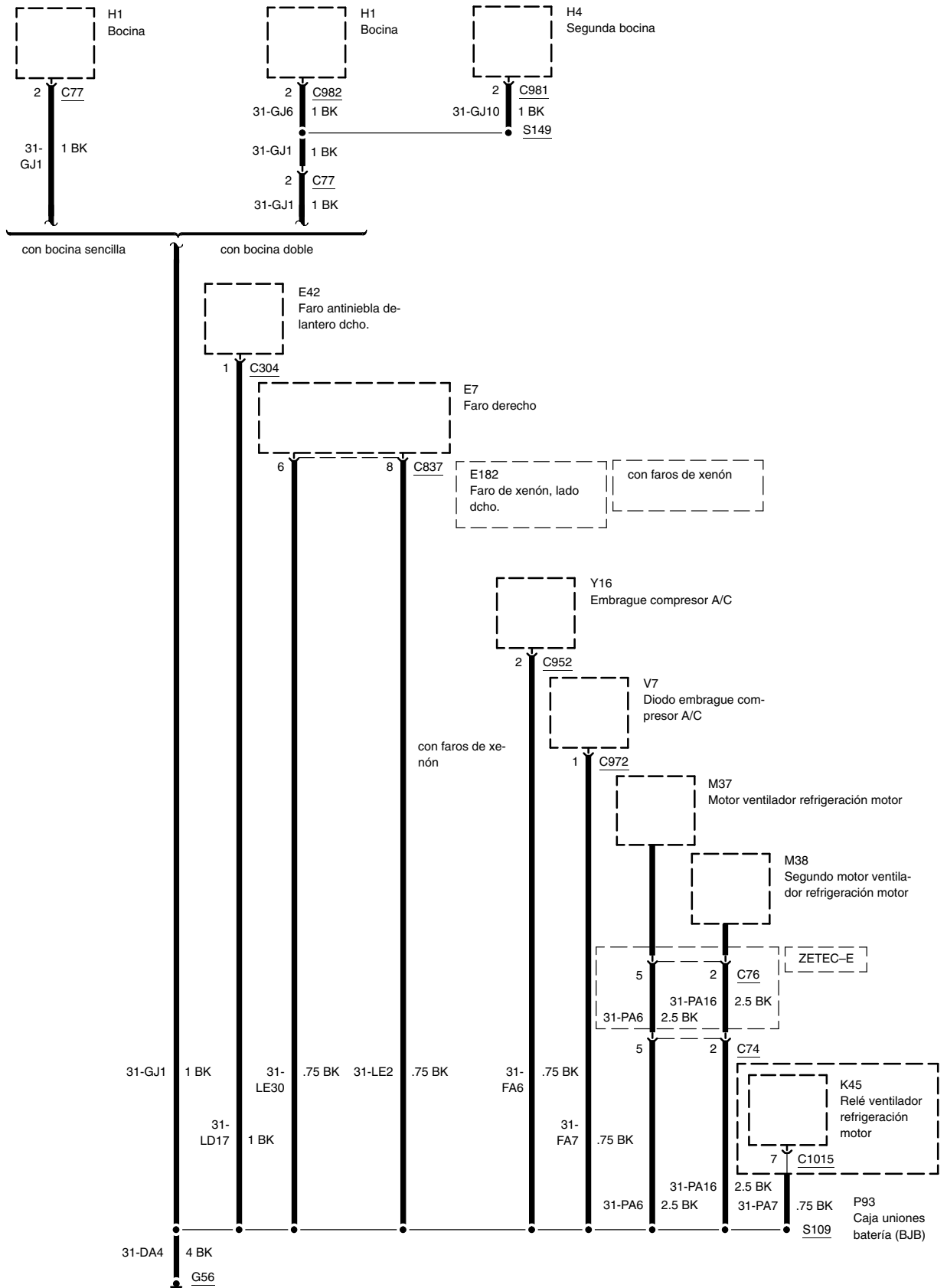


G55

-26

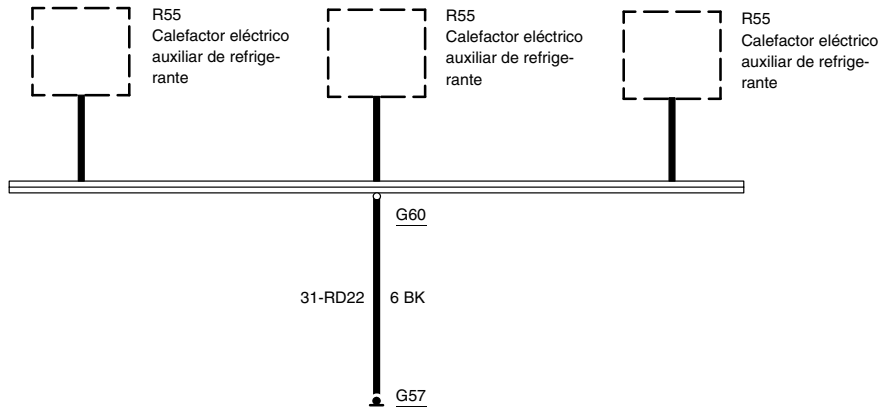


G56



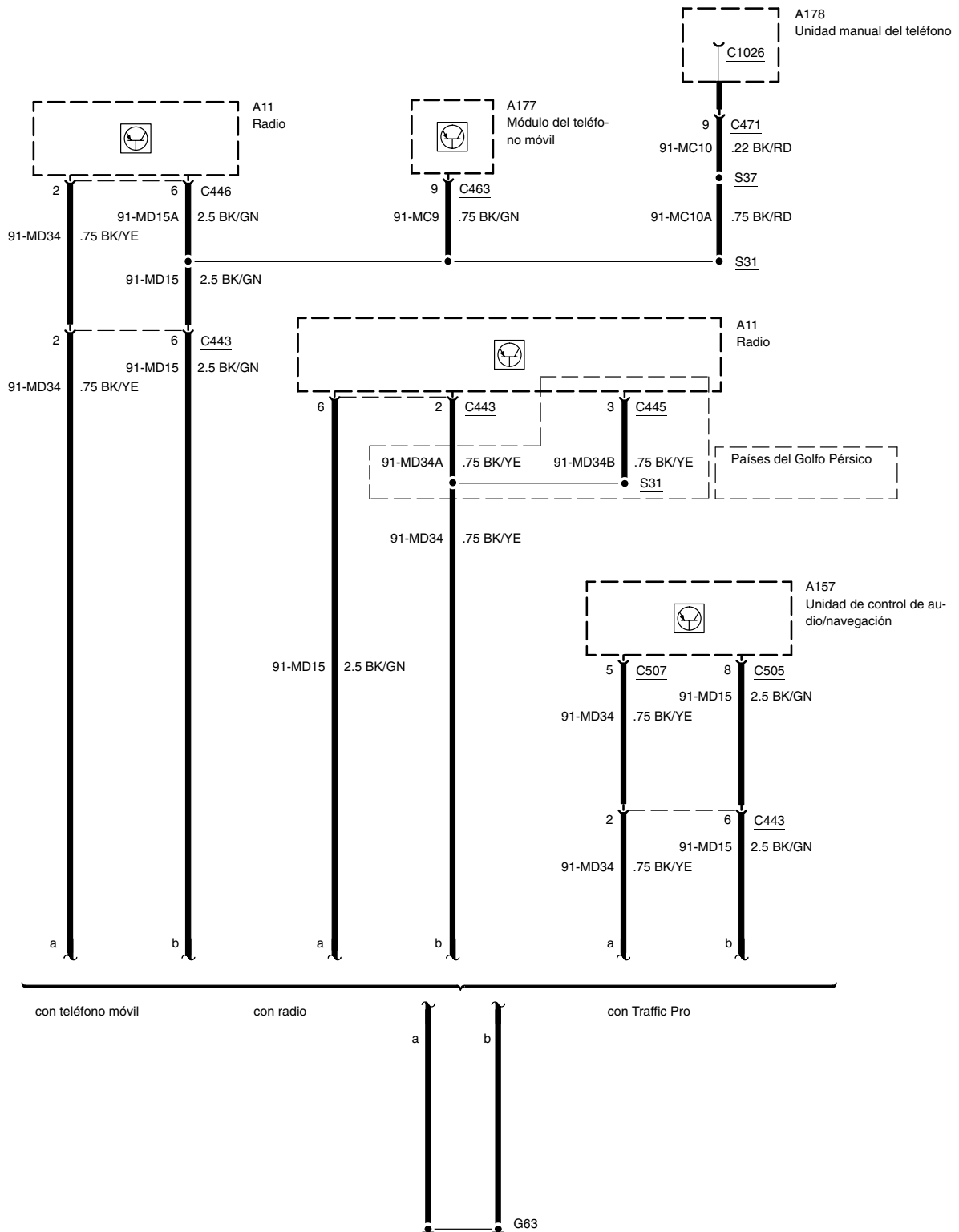
G57, G60

-28



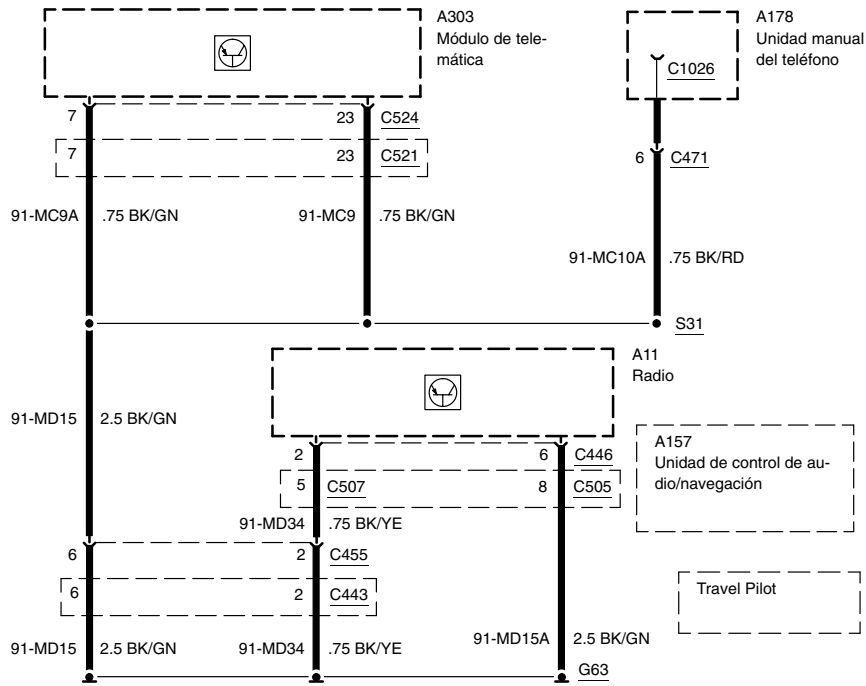


G63, sin módulo de telemática, Travel Pilot



G63, con módulo de telemática, Travel Pilot

-30





Componentes		Sección 700-06-00
	Ubicación	Página/coordenadas
A7	Módulo de control ABS recinto motor, lado izdo., trasero .....	3 – C 2
A11	Radio tablero instrumentos, volante a la izquierda .....	25 – E 2
A11	Radio tablero instrumentos, volante a la derecha .....	26 – A 2
A26	Unidad techo solar techo, delantero, modelo de 4 puertas .....	39 – C 5
A26	Unidad techo solar techo, delantero, modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas .....	40 – D 5
A26	Unidad techo solar techo, delantero, Familiar .....	41 – C 5
A27	Módulo control velocidad recinto motor, trasero, centro, Motores ZETEC .....	19 – B 2
A29	Módulo airbags bajo consola central .....	31 – B 2
A30	Cuadro de instrumentos tablero instrumentos, lado izdo., volante a la izquierda .....	25 – B 5
A30	Cuadro de instrumentos tablero instrumentos, lado izdo., volante a la derecha .....	26 – E 4
A31	Unidad de depósito de combustible sobre depósito combustible .....	56 – A 2
A37	Módulo del ordenador de bordo tablero instrumentos, volante a la izquierda .....	25 – C 5
A37	Módulo del ordenador de bordo tablero instrumentos, volante a la derecha .....	26 – D 5
A39	Reloj tablero instrumentos, volante a la izquierda .....	25 – D 5
A39	Reloj tablero instrumentos, volante a la derecha .....	26 – C 5
A40	Unidad de transmisión transmisión automática, delantero, ZETEC-SE .....	9 – E 1
A40	Unidad de transmisión transmisión automática, delantero, ZETEC-E	
A42	Unidad airbag conductor en volante dirección	
A43	Unidad airbag acompañante en tablero instrumentos, lado del pasajero	
A74	Unidad bomba diesel motor, delantero, lado dcho., Endura-DI .....	15 – B 3
A102	Módulo receptor antirrobo pasivo en columna dirección .....	33 – B 3
A112	Módulo electrónico genérico (GEM) montante A dcho. ....	35 – C 4
A116	Tensor cinturón de seguridad, asiento acompañante asiento acompañante	

Componentes		Sección 700-06-00
	Ubicación	Página/coordenadas
A117	Tensor cinturón de seguridad, asiento conductor asiento conductor	
A128	Módulo de control de la calefacción tablero instrumentos, volante a la izquierda	25 – D 2
A128	Módulo de control de la calefacción tablero instrumentos, volante a la derecha	26 – C 2
A144	Cambiador de discos compactos bajo asiento acompañante	
A147	Módulo de control del motor (PCM) montante A dcho.	35 – F 4
A148	Módulo de retrovisor plegable de control electrónico detrás tablero instrumentos, lado izdo.	
A151	Antena techo	
A154	Módulo del airbag lateral, lado derecho bajo asiento del. der.	37 – B 4
A155	Módulo del airbag lateral, lado izquierdo bajo asiento del. izq.	37 – C 1
A157	Unidad de control de audio/navegación tablero instrumentos, volante a la izquierda	25 – E 5
A157	Unidad de control de audio/navegación tablero instrumentos, volante a la derecha	26 – B 5
A158	Antena de control remoto detrás tablero instrumentos	
A164	Micrófono montante A, lado del conductor	
A166	Módulo de control del colector de admisión (IMRC) en sistema admisión	
A176	Módulo del programa de estabilidad electrónica (ESP) recinto motor, lado izdo., trasero	3 – C 2
A177	Módulo del teléfono móvil detrás tablero instrumentos, centro	
A178	Unidad manual del teléfono tablero instrumentos	
A185	Indicador del depósito de gas detrás tablero instrumentos	
A195	Módulo de alimentación de la bomba de combustible montante A dcho.	
A196	Resonador alimentado por batería recinto motor	
A201	Unidad de control de arrastre de remolque detrás revestimiento maletero, lado izdo.	
A205	Módulo de control electrónico automático de temperatura (EATC) tablero instrumentos, volante a la izquierda	25 – C 1
A205	Módulo de control electrónico automático de temperatura (EATC) tablero instrumentos, volante a la derecha	26 – E 1

Componentes		Sección 700-06-00
Ubicación		Página/coordenadas
A217	Módulo del sensor de lluvia techo, delantero, modelo de 4 puertas . . . . .	39 – A 2
A217	Módulo del sensor de lluvia techo, delantero, modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas . . . . .	40 – A 2
A217	Módulo del sensor de lluvia techo, delantero, Familiar . . . . .	41 – A 2
A260	Antena, triplex techo	
A265	Módulo de asistencia para estacionamiento en maletero, lado izdo.	
A303	Módulo de telemática detrás tablero instrumentos	
A313	Módulo de control de los inyectores (IDM) recinto motor, delantero, lado izdo., Duratorq TDCi . . . . .	13 – E 1
A313	Módulo de control de los inyectores (IDM) recinto motor, delantero, lado izdo., Duratorq TDCi	
A323	Módulo de control/sensor de alineación de faros de xenón recinto motor, lado dcho. . . . .	2 – E 2
A328	Cuadro de instrumentos auxiliar tablero instrumentos, volante a la izquierda . . . . .	25 – C 5
A328	Cuadro de instrumentos auxiliar tablero instrumentos, volante a la derecha . . . . .	26 – D 5
A330	Módulo de combustible mixto bajo asientos traseros	
A341	Módulo de control LPG montante A dcho.	
B2	Sensor (MAP) presión absoluta de colector recinto motor, trasero, centro, Endura-DI . . . . .	20 – F 5
B2	Sensor (MAP) presión absoluta de colector recinto motor, trasero, centro . . . . .	20 – F 5
B2	Sensor (MAP) presión absoluta de colector recinto motor, trasero, centro, Duratorq TDCi . . . . .	20 – F 5
B5	Sensor (ACT) temperatura carga de aire recinto motor, lado izdo.	
B6	Sensor temperatura refrigerante recinto motor, lado izdo., delantero	
B8	Sensor (TPS) posicionamiento mariposa en sistema admisión, ZETEC-SE . . . . .	8 – B 3
B8	Sensor (TPS) posicionamiento mariposa en sistema admisión, ZETEC-SE . . . . .	9 – C 5
B8	Sensor (TPS) posicionamiento mariposa en sistema admisión, ZETEC-E . . . . .	12 – D 5
B8	Sensor (TPS) posicionamiento mariposa en sistema admisión, Duratec-ST	
B8	Sensor (TPS) posicionamiento mariposa en sistema admisión, Duratec-RS	

Componentes		Sección 700-06-00
	Ubicación	Página/coordenadas
B8	Sensor (TPS) posicionamiento mariposa en sistema admisión, Duratec 8V	
B10	Sensor (ECT) temperatura refrigerante motor motor	
B11	Sensor velocidad vehículo (VSS) caja cambios, ZETEC-E	12 - C 1
B11	Sensor velocidad vehículo (VSS) en sistema admisión, ZETEC-E	12 - C 1
B11	Sensor velocidad vehículo (VSS) caja cambios, Duratorq TDCi	14 - B 2
B11	Sensor velocidad vehículo (VSS) caja cambios, Endura-DI	16 - B 1
B11	Sensor velocidad vehículo (VSS) caja cambios, ZETEC-SE	
B11	Sensor velocidad vehículo (VSS) caja cambios, Duratec-ST	
B11	Sensor velocidad vehículo (VSS) caja cambios, Duratec-RS	
B11	Sensor velocidad vehículo (VSS) caja cambios, Duratec 8V	
B11	Sensor velocidad vehículo (VSS) en sistema admisión, ZETEC-SE	
B14	Sensor velocidad rueda delantera dcha. paso de rueda, delantero, lado dcho.	18 - B 4
B15	Sensor velocidad rueda delantera izda. paso de rueda, delantero, lado izdo.	18 - B 4
B16	Sensor rueda trasera derecha paso de rueda, trasero, lado dcho.	
B17	Sensor rueda trasera izquierda paso de rueda, trasero, lado izdo.	
B22	Sensor de flujo de aire (MAF) en sistema admisión, ZETEC-SE	17 - D 5
B22	Sensor de flujo de aire (MAF) en sistema admisión, ZETEC-E	17 - B 5
B22	Sensor de flujo de aire (MAF) en sistema admisión, Duratorq TDCi	
B22	Sensor de flujo de aire (MAF) en sistema admisión, Duratec-ST	
B29	Sensor aviso hielo parte delantera del vehículo, centro	1 - C 3
B36	Sensor posición dirección en columna dirección	
B38	Sensor exploración interior antirrobo izquierdo montante B izdo., modelo de 4 puertas	39 - D 2
B38	Sensor exploración interior antirrobo izquierdo montante B izdo., modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas	40 - E 2

Componentes		Sección 700-06-00
Ubicación		Página/coordenadas
B38	Sensor exploración interior antirrobo izquierdo montante B izdo., Familiar .....	41 – C 2
B39	Sensor exploración habitáculo antirrobo derecho montante B izdo., modelo de 4 puertas .....	39 – B 4
B39	Sensor exploración habitáculo antirrobo derecho montante B izdo., modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas .....	40 – B 5
B39	Sensor exploración habitáculo antirrobo derecho montante B izdo., Familiar .....	41 – B 4
B40	Sensor EPT transductor presión escape recinto motor, trasero, centro	
B41	Sensor de posición del árbol de levas motor, superior, ZETEC-E .....	12 – C 5
B41	Sensor de posición del árbol de levas motor, superior, ZETEC-SE	
B41	Sensor de posición del árbol de levas motor, superior, Duratec-ST	
B41	Sensor de posición del árbol de levas motor, Duratec-RS	
B41	Sensor de posición del árbol de levas motor, superior, Duratorq TDCi	
B41	Sensor de posición del árbol de levas motor, superior, Duratec 8V	
B43	Sensor posición cigüeñal motor, delantero, ZETEC-SE .....	8 – D 1
B43	Sensor posición cigüeñal motor, delantero, ZETEC-SE .....	9 – C 1
B43	Sensor posición cigüeñal motor, delantero, ZETEC-E .....	10 – C 1
B43	Sensor posición cigüeñal motor, delantero, ZETEC-E .....	11 – C 1
B43	Sensor posición cigüeñal motor, trasero, Duratorq TDCi .....	14 – C 1
B43	Sensor posición cigüeñal motor, trasero, Endura-DI .....	16 – D 1
B43	Sensor posición cigüeñal motor, delantero, ZETEC-E	
B43	Sensor posición cigüeñal motor, trasero, Duratec-ST	
B43	Sensor posición cigüeñal motor, Duratec-RS	
B43	Sensor posición cigüeñal motor, delantero, Duratec 8V	
B44	Sensor velocidad eje turbina (TSS) transmisión automática, superior, ZETEC-SE .....	9 – F 2
B44	Sensor velocidad eje turbina (TSS) transmisión automática, superior, ZETEC-E	



<b>Componentes</b>		<b>Sección 700-06-00</b>
<b>Ubicación</b>		<b>Página/coordenadas</b>
B45	Sensor de detonación motor, delantero, ZETEC-SE .....	8 - B 1
B45	Sensor de detonación motor, Duratorq TDCi .....	14 - E 1
B45	Sensor de detonación motor, delantero, ZETEC-E	
B45	Sensor de detonación motor, delantero, Duratec-ST	
B45	Sensor de detonación motor, delantero, ZETEC-SE	
B64	Sensor de temperatura del aire de admisión en sistema admisión, Endura-DI .....	15 - B 1
B64	Sensor de temperatura del aire de admisión en sistema admisión, Duratorq TDCi	
B70	Sensor presión barométrica absoluta (BAP) recinto motor	
B72	Sensor carga solar tablero instrumentos, centro	
B89	Sensor calentado de oxígeno (HO2S) precatizador en sistema escape, ZETEC-E .....	10 - B 2
B89	Sensor calentado de oxígeno (HO2S) precatizador en sistema escape, ZETEC-E .....	11 - B 2
B89	Sensor calentado de oxígeno (HO2S) precatizador en sistema escape, ZETEC-SE	
B89	Sensor calentado de oxígeno (HO2S) precatizador en sistema escape, ZETEC-E	
B89	Sensor calentado de oxígeno (HO2S) precatizador en sistema escape, Duratec-ST	
B89	Sensor calentado de oxígeno (HO2S) precatizador en sistema escape, Duratec-RS	
B89	Sensor calentado de oxígeno (HO2S) precatizador en sistema escape, Duratec 8V	
B90	Sensor calentado de oxígeno (HO2S) post-catalizador en sistema escape, ZETEC-E .....	11 - D 1
B90	Sensor calentado de oxígeno (HO2S) post-catalizador en sistema escape, ZETEC-SE	
B90	Sensor calentado de oxígeno (HO2S) post-catalizador en sistema escape, ZETEC-E	
B90	Sensor calentado de oxígeno (HO2S) post-catalizador en sistema escape, Duratec-ST	
B90	Sensor calentado de oxígeno (HO2S) post-catalizador en sistema escape, Duratec-RS	
B102	Sensor exploración interior antirrobo, delantero techo, delantero	
B108	Sensor de presión de sobrealimentación recinto motor, lado izdo.	

Componentes		Sección 700-06-00
Ubicación		Página/coordenadas
B109	Sensor de temperatura de combustible recinto motor, lado dcho. ....	13 – B 4
B110	Sensor de velocidad del eje de salida (OSS) transmisión automática, trasero, ZETEC-SE .....	9 – B 1
B110	Sensor de velocidad del eje de salida (OSS) transmisión automática, trasero, ZETEC-E	
B118	Sensor del airbag lateral, lado derecho bajo asiento del. der.	
B119	Sensor del airbag lateral, lado izquierdo bajo asiento del. izq.	
B120	Sensor de posición de la caja de cambios transmisión automática, delantero, ZETEC-SE .....	9 – D 1
B120	Sensor de posición de la caja de cambios transmisión automática, delantero, ZETEC-E	
B129	Sensor de posición del pedal del acelerador en soporte pedal acelerador, Endura-DI	
B129	Sensor de posición del pedal del acelerador en soporte pedal acelerador, Duratorq TDCi	
B135	Sensor de temperatura de la culata culata, ZETEC-SE .....	8 – C 5
B135	Sensor de temperatura de la culata culata, ZETEC-E .....	12 – F 4
B135	Sensor de temperatura de la culata culata, Duratorq TDCi .....	13 – E 3
B135	Sensor de temperatura de la culata culata, Duratorq TDCi .....	13 – E 3
B135	Sensor de temperatura de la culata culata, Endura-DI .....	15 – D 1
B135	Sensor de temperatura de la culata culata, Duratec-RS	
B135	Sensor de temperatura de la culata culata, Duratec 8V	
B135	Sensor de temperatura de la culata culata, ZETEC-SE	
B136	Sensor de posición de la válvula del sistema de recirculación de gases de escape (EGR) motor, superior, Endura-DI .....	16 – D 5
B137	Sensor de temperatura de la batería en sistema admisión, Endura-DI .....	17 – E 5
B140	Sensor de presión de freno primario recinto motor	
B142	Sensor de temperatura/presión absoluta en el colector en sistema admisión, ZETEC-SE .....	8 – A 5
B142	Sensor de temperatura/presión absoluta en el colector en sistema admisión, Duratec 8V	
B168	Sensor de aparcamiento por ultrasonido trasero exterior izquierdo paragolpes trasero	

<b>Componentes</b>		<b>Sección 700-06-00</b>
<b>Ubicación</b>		<b>Página/coordenadas</b>
B169	Sensor de aparcamiento por ultrasonido trasero interior izquierdo paragolpes trasero	
B170	Sensor de aparcamiento por ultrasonido trasero interior derecho paragolpes trasero	
B171	Sensor de aparcamiento por ultrasonido trasero exterior derecho paragolpes trasero	
B173	Sensor de flujo de aire (MAF) 2 en sistema admisión	
B174	Sensor de derrape piso vehículo, lado izdo. ....	37 – C 4
B178	Sensor 2 de presión de freno primario recinto motor	
B225	Sensor del transductor de presión del riel de combustible recinto motor, Duratorq TDCi ....	13 – B 5
B225	Sensor del transductor de presión del riel de combustible recinto motor	
B229	Sensor de choque frontal recinto motor, delantero, centro	
B244	Sensor de nivelación de faros delanteros, posterior puente trasero	
B246	Sensor de temperatura de descarga, suelo caja del aire acondicionado/calefacción, volante a la izquierda ....	29 – F 3
B246	Sensor de temperatura de descarga, suelo caja del aire acondicionado/calefacción, volante a la derecha ....	30 – A 3
B247	Sensor de temperatura de descarga, panel caja del aire acondicionado/calefacción, volante a la izquierda ....	29 – E 5
B247	Sensor de temperatura de descarga, panel caja del aire acondicionado/calefacción, volante a la derecha ....	30 – A 4
D20	Conector de enlace de datos (DLC) en la caja uniones central (CJB)	
D41	Clavija remolque paragolpes trasero, centro	
D47	Conector de diagnóstico de faros de xenón recinto motor, lado izdo. ....	3 – E 4
D48	Conector Data Link (LPG) recinto motor, trasero	
E1	Faro izquierdo recinto motor, lado izdo., delantero ....	3 – F 4
E7	Faro derecho recinto motor, lado dcho., delantero ....	2 – C 5
E9	Conjunto de luces traseras, izquierda trasera vehículo, lado izdo., modelo de 3 puertas ....	45 – B 5
E9	Conjunto de luces traseras, izquierda trasera vehículo, lado izdo., modelo de 4 puertas ....	47 – B 4
E9	Conjunto de luces traseras, izquierda trasera vehículo, lado izdo., modelo de 5 puertas ....	49 – C 5

Componentes		Sección 700-06-00
	Ubicación	Página/coordenadas
E9	Conjunto de luces traseras, izquierda montante D izdo., Familiar	51 – B 4
E10	Conjunto de luces traseras, derecha trasera vehículo, lado dcho., modelo de 3 puertas	44 – E 5
E10	Conjunto de luces traseras, derecha trasera vehículo, lado dcho., modelo de 4 puertas	46 – E 5
E10	Conjunto de luces traseras, derecha trasera vehículo, lado dcho., modelo de 5 puertas	48 – E 5
E10	Conjunto de luces traseras, derecha montante D dcho., Familiar	50 – E 4
E18	Luz interior delantera en panel techo, delantero, modelo de 4 puertas	39 – B 2
E18	Luz interior delantera en panel techo, delantero, modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas	40 – C 2
E18	Luz interior delantera en panel techo, delantero, Familiar	41 – B 2
E19	Luz interior trasera en panel techo, centro, modelo de 4 puertas	39 – D 5
E19	Luz interior trasera en panel techo, centro, modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas	40 – E 5
E19	Luz interior trasera en panel techo, centro, Familiar	41 – D 5
E28	Lámpara de la guantera en guantera	
E30	Luz espejo cortesía izda. techo, delantero, lado izdo., modelo de 4 puertas	39 – C 1
E30	Luz espejo cortesía izda. techo, delantero, lado izdo., modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas	40 – D 1
E30	Luz espejo cortesía izda. techo, delantero, lado izdo., Familiar	41 – C 1
E31	Luz espejo cortesía dcha. techo, delantero, lado izdo., modelo de 4 puertas	39 – A 3
E31	Luz espejo cortesía dcha. techo, delantero, lado izdo., modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas	40 – A 3
E31	Luz espejo cortesía dcha. techo, delantero, lado izdo., Familiar	41 – A 4
E34	Luz matrícula izda. en tapa maletero, modelo de 4 puertas	52 – B 4
E34	Luz matrícula izda. en portón, modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas	53 – C 5
E34	Luz matrícula izda. en portón, Familiar	54 – C 5
E35	Luz matrícula dcha. en tapa maletero, modelo de 4 puertas	52 – C 5
E35	Luz matrícula dcha. en portón, modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas	53 – E 5

<b>Componentes</b>		<b>Sección 700-06-00</b>
<b>Ubicación</b>		<b>Página/coordenadas</b>
E35	Luz matrícula dcha. en portón, Familiar . . . . .	54 – E 5
E39	Luz iluminación cenicero tablero instrumentos, centro	
E42	Faro antiniebla delantero dcho. parte delantera del vehículo, lado dcho. . . . .	1 – D 2
E43	Faro antiniebla delantero izdo. parte delantera del vehículo, lado izdo. . . . .	1 – C 2
E44	Intermitente lateral dcho. aleta, lado dcho.	
E45	Intermitente lateral izdo. aleta, lado izdo. . . . .	4 – E 5
E48	Intermitente trasero dcho. montante C dcho., modelo de 3 puertas . . . . .	44 – E 4
E48	Intermitente trasero dcho. montante C dcho., modelo de 5 puertas . . . . .	48 – E 5
E49	Intermitente trasero izdo. montante C dcho., modelo de 3 puertas . . . . .	45 – B 4
E49	Intermitente trasero izdo. montante C dcho., modelo de 5 puertas . . . . .	49 – C 4
E57	Luz compartimiento motor en maletero, lado izdo., modelo de 3 puertas . . . . .	45 – F 4
E57	Luz compartimiento motor en maletero, lado izdo., modelo de 4 puertas . . . . .	47 – B 1
E57	Luz compartimiento motor en maletero, lado izdo., modelo de 5 puertas . . . . .	49 – E 4
E61	Luz espacio pies delantero izdo. en piso pies delantero izdo.	
E62	Luz espacio pies delantero dcho. en piso pies delantero dcho.	
E69	Luz iluminación panel calefactor tablero instrumentos, volante a la izquierda . . . . .	25 – C 2
E69	Luz iluminación panel calefactor tablero instrumentos, volante a la izquierda . . . . .	25 – E 2
E69	Luz iluminación panel calefactor tablero instrumentos, volante a la derecha . . . . .	26 – D 2
E69	Luz iluminación panel calefactor tablero instrumentos, volante a la derecha . . . . .	26 – B 1
E86	Piloto antiniebla derecho paragolpes trasero . . . . .	55 – B 2
E86	Piloto antiniebla derecho paragolpes trasero	
E87	Luz del espacio de carga en panel techo, trasero, Familiar . . . . .	41 – E 5
E89	Piloto antiniebla izquierdo paragolpes trasero . . . . .	55 – E 2

Componentes		Sección 700-06-00
	Ubicación	Página/coordenadas
E89	Piloto antiniebla izquierdo	
	paragolpes trasero	
E105	Luz marcha atrás IZQ.	
	paragolpes trasero	55 – E 2
E109	Luz marcha atrás DER.	
	paragolpes trasero	55 – B 2
E109	Luz marcha atrás DER.	
	paragolpes trasero	
E174	Tercera luz de freno	
	en tapa maletero, modelo de 4 puertas	52 – D 1
E174	Tercera luz de freno	
	en portón, modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas	53 – E 1
E174	Tercera luz de freno	
	en portón, Familiar	54 – D 1
E181	Faro de xenón, lado izdo.	
	recinto motor, lado izdo., delantero	3 – F 4
E182	Faro de xenón, lado dcho.	
	recinto motor, lado dcho., delantero	2 – C 5
H1	Bocina	
	parte delantera del vehículo, lado izdo.	1 – B 2
H4	Segunda bocina	
	parte delantera del vehículo, lado izdo.	
H5	Bocina antirrobo	
	en maletero, lado izdo., modelo de 3 puertas	45 – E 5
H5	Bocina antirrobo	
	en maletero, lado izdo., modelo de 4 puertas	47 – C 1
H5	Bocina antirrobo	
	en maletero, lado izdo., modelo de 5 puertas	49 – E 4
H5	Bocina antirrobo	
	en maletero, lado izdo., Familiar	51 – B 2
K1	Relé de luneta trasera térmica	
	en caja uniones central	58 – E 3
K4	Relé de la bomba de combustible	
	en caja uniones batería	60 – E 4
K5	Relé de luces de conducción diurna (DRL)	
	en caja uniones batería	60 – C 1
K13	Relé de mantenimiento de potencia	
	en caja uniones batería	60 – E 3
K22	Relé motor arranque	
	en caja uniones central	58 – C 5
K32	Relé mariposa abierta (WOT) del A/C	
	en caja uniones batería	60 – B 2
K33	Relé bocina	
	en caja uniones central	58 – B 2
K34	Relé limpiafaros	
	en caja uniones batería	60 – E 4

Componentes		Sección 700-06-00
	Ubicación	Página/coordenadas
K36	Relé luz cruce en caja uniones batería . . . . .	60 – B 4
K37	Relé luz larga en caja uniones batería . . . . .	60 – B 4
K41	Relé de encendido en caja uniones batería . . . . .	60 – D 5
K45	Relé ventilador refrigeración motor en caja uniones batería . . . . .	60 – D 1
K46	Relé ventilador refrigeración motor alta velocidad en caja uniones batería . . . . .	60 – D 1
K64	Relé del limpia luneta trasera en caja uniones central . . . . .	58 – C 5
K70	Relé pre-incandescencia diesel en caja uniones batería . . . . .	60 – B 2
K84	Relé de funcionamiento del motor en caja uniones batería . . . . .	60 – E 1
K115	Relé acumulación batería en caja uniones central . . . . .	58 – E 2
K125	Relé de corte del faro antiniebla trasero en caja uniones central . . . . .	58 – E 2
K160	Relé del encendedor en caja uniones central . . . . .	58 – D 5
K162	Relé del limpiaparabrisas en caja uniones central . . . . .	58 – D 5
K164	Relé del parabrisas térmico en caja uniones batería . . . . .	60 – C 5
K166	Relé 1 de bujía en caja uniones batería . . . . .	60 – E 5
K167	Relé 2 de bujía en caja uniones batería . . . . .	60 – E 2
K219	Relé de alimentación de la bomba de inyección (IPP) en caja uniones batería . . . . .	60 – E 4
K269	Relé de sensor de lluvia en caja uniones central . . . . .	58 – E 4
K274	Relé principal (LPG) recinto motor, trasero	
K281	Relé de corte del inyector recinto motor, trasero	
M3	Motor soplador calefactor caja del aire acondicionado/calefacción, volante a la izquierda . . . . .	27 – E 1
M3	Motor soplador calefactor caja del aire acondicionado/calefacción, volante a la derecha . . . . .	28 – B 2
M3	Motor soplador calefactor caja del aire acondicionado/calefacción, volante a la izquierda	
M3	Motor soplador calefactor caja del aire acondicionado/calefacción, volante a la derecha	

Componentes		Sección 700-06-00
	Ubicación	Página/coordenadas
M5	Bomba de lavafaros paso de rueda, lado izdo., trasero . . . . .	4 – D 2
M8	Motor arranque recinto motor	
M9	Motor limpiacristales en portón, modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas . . . . .	53 – D 3
M9	Motor limpiacristales en portón, Familiar . . . . .	54 – D 3
M37	Motor ventilador refrigeración motor en radiador	
M38	Segundo motor ventilador refrigeración motor en radiador	
M45	Motor altura asiento delantero bajo asiento conductor	
M67	Motor de cierre de puerta, lado del conductor en puerta conductor . . . . .	42 – E 3
M68	Motor de cierre de puerta, lado del acompañante en puerta acompañante . . . . .	42 – E 3
M69	Activador de recirculación de aire caja del aire acondicionado/calefacción, volante a la izquierda . . . . .	27 – E 5
M69	Activador de recirculación de aire caja del aire acondicionado/calefacción, volante a la derecha . . . . .	28 – C 5
M69	Activador de recirculación de aire caja del aire acondicionado/calefacción, volante a la izquierda . . . . .	29 – C 3
M69	Activador de recirculación de aire caja del aire acondicionado/calefacción, volante a la derecha . . . . .	30 – D 5
M74	Motor de la bomba del lavacristales de 2 posiciones paso de rueda, lado izdo., trasero . . . . .	4 – F 2
M75	Motor retrovisor, lado conductor en puerta conductor . . . . .	42 – B 4
M76	Motor de retrovisor, lado pasajero en puerta acompañante . . . . .	42 – B 4
M77	Motor de cierre de puerta trasera del lado del pasajero en puerta trasera dcha., volante a la izquierda . . . . .	43 – F 4
M77	Motor de cierre de puerta trasera del lado del pasajero en puerta trasera izda., volante a la derecha . . . . .	43 – F 4
M78	Motor de cierre de puerta trasera del lado del conductor en puerta trasera izda., volante a la izquierda . . . . .	43 – F 4
M78	Motor de cierre de puerta trasera del lado del conductor en puerta trasera dcha., volante a la derecha . . . . .	43 – F 4
M111	Motor de los limpiaparabrisas detrás mamparo transversal, centro, volante a la izquierda . . . . .	23 – C 4
M111	Motor de los limpiaparabrisas detrás mamparo transversal, centro, volante a la derecha . . . . .	24 – D 4
M122	Motor del elevavinas, delantera lado conductor en puerta conductor . . . . .	42 – C 1



Componentes		Sección 700-06-00
	Ubicación	Página/coordenadas
M123	Motor del elevallunas, delantera lado pasajero en puerta acompañante . . . . .	42 – C 1
M132	Motor del elevallunas trasero izquierdo en puerta trasera izda. . . . .	43 – F 3
M133	Motor del elevallunas trasero derecho en puerta trasera dcha. . . . .	43 – F 3
M154	Bomba de fluido refrigerante del intercooler recinto motor, delantero	
M158	Motor de altura del asiento del conductor bajo asiento conductor	
M159	Motor de altura del asiento del acompañante bajo asiento acompañante	
M210	Accionador del modo de descongelamiento caja del aire acondicionado/calefacción, volante a la izquierda . . . . .	29 – E 5
M210	Accionador del modo de descongelamiento caja del aire acondicionado/calefacción, volante a la derecha . . . . .	30 – B 4
M249	Accionador de modo de temperatura de aire caja del aire acondicionado/calefacción, volante a la izquierda . . . . .	29 – E 2
M249	Accionador de modo de temperatura de aire caja del aire acondicionado/calefacción, volante a la derecha . . . . .	30 – A 2
M250	Accionador de modo de panel/suelo caja del aire acondicionado/calefacción, volante a la izquierda . . . . .	29 – F 4
M250	Accionador de modo de panel/suelo caja del aire acondicionado/calefacción, volante a la derecha . . . . .	30 – A 3
M253	Accionador de turbo geométrico variable recinto motor, Duratorq TDCi	
N1	Interruptor nivel líquido de frenos recinto motor, lado izdo., trasero . . . . .	3 – B 4
N17	Interruptor presión aceite motor, delantero, ZETEC-SE . . . . .	8 – B 2
N17	Interruptor presión aceite motor, delantero, ZETEC-SE . . . . .	9 – C 2
N17	Interruptor presión aceite motor, trasero, ZETEC-E . . . . .	12 – E 1
N17	Interruptor presión aceite motor, delantero, Duratorq TDCi . . . . .	13 – E 5
N17	Interruptor presión aceite motor, delantero, Endura-DI . . . . .	15 – D 5
N17	Interruptor presión aceite motor, delantero, Duratec-ST	
N21	Interruptor capó parte delantera del vehículo, centro . . . . .	1 – D 5
N22	Interruptor tapa maletero/portón en tapa maletero, modelo de 4 puertas . . . . .	52 – D 5
N22	Interruptor tapa maletero/portón en portón, modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas . . . . .	53 – D 5

Componentes		Sección 700-06-00
Ubicación		Página/coordenadas
N22	Interruptor tapa maletero/portón en portón, Familiar . . . . .	54 – D 5
N29	Interruptor apoyo lateral asiento delantero izdo. en delantera asiento conductor, volante a la izquierda	
N29	Interruptor apoyo lateral asiento delantero izdo. en delantera asiento acompañante, volante a la derecha	
N30	Interruptor apoyo lateral asiento delantero dcho. en delantera asiento conductor, volante a la izquierda	
N30	Interruptor apoyo lateral asiento delantero dcho. en delantera asiento acompañante, volante a la derecha	
N31	Calefactor respaldo asiento delantero izdo. en respaldo asiento conductor, volante a la izquierda	
N31	Calefactor respaldo asiento delantero izdo. en respaldo asiento acompañante, volante a la derecha	
N32	Calefactor respaldo asiento delantero dcho. en respaldo asiento acompañante, volante a la izquierda	
N32	Calefactor respaldo asiento delantero dcho. en respaldo asiento conductor, volante a la derecha	
N49	Interruptor de luces de emergencia tablero instrumentos, volante a la izquierda . . . . .	25 – D 5
N49	Interruptor de luces de emergencia tablero instrumentos, volante a la derecha . . . . .	26 – C 5
N54	Interruptor bocina en volante dirección	
N63	Interruptor freno mano bajo consola central . . . . .	31 – D 1
N70	Interruptor ajuste retrovisor eléctrico en puerta conductor . . . . .	42 – C 4
N73	Interruptor soplador calefactor tablero instrumentos, volante a la izquierda . . . . .	25 – D 2
N73	Interruptor soplador calefactor tablero instrumentos, volante a la derecha . . . . .	26 – B 1
N75	Interruptor ciclo compresor A/C en mamparo transversal, lado dcho., volante a la izquierda . . . . .	21 – C 3
N75	Interruptor ciclo compresor A/C en mamparo transversal, lado dcho., volante a la izquierda . . . . .	21 – F 5
N75	Interruptor ciclo compresor A/C en mamparo transversal, lado dcho., volante a la izquierda . . . . .	21 – D 3
N75	Interruptor ciclo compresor A/C en mamparo transversal, lado dcho., volante a la derecha . . . . .	22 – C 3
N75	Interruptor ciclo compresor A/C en mamparo transversal, lado dcho., volante a la derecha . . . . .	22 – D 3
N75	Interruptor ciclo compresor A/C en mamparo transversal, lado dcho., volante a la derecha . . . . .	22 – D 4
N76	Interruptor presión doble recinto motor, lado dcho., delantero . . . . .	2 – C 2

<b>Componentes</b>		<b>Sección 700-06-00</b>
<b>Ubicación</b>		<b>Página/coordenadas</b>
N78	Interruptor volante/control velocidad en volante dirección	
N81	Interruptor posición pedal embrague en soporte pedal embrague, transmisión manual . . . . .	32 – D 3
N82	Interruptor posición pedal freno en soporte pedal freno, transmisión manual . . . . .	32 – C 5
N82	Interruptor posición pedal freno en soporte pedal freno, transmisión automática . . . . .	32 – C 5
N83	Interruptor de desactivación del sistema de control de tracción (TCS) consola central . . . . .	31 – E 4
N89	Interruptor nivel bajo agua lavado paso de rueda, lado izdo., trasero . . . . .	4 – C 3
N90	Interruptor intermitentes en columna dirección . . . . .	33 – E 5
N93	Unidad palanca de cambios consola central	
N96	Interruptor presión servodirección recinto motor, ZETEC-SE, caja de cambio manual . . . . .	8 – A 2
N96	Interruptor presión servodirección recinto motor, ZETEC-SE, Transmisión automática . . . . .	9 – B 3
N96	Interruptor presión servodirección recinto motor, ZETEC-E, caja de cambio manual . . . . .	10 – A 2
N96	Interruptor presión servodirección recinto motor, ZETEC-E, caja de cambio manual . . . . .	11 – A 2
N96	Interruptor presión servodirección recinto motor, ZETEC-E, Transmisión automática	
N96	Interruptor presión servodirección recinto motor, Duratec-ST	
N96	Interruptor presión servodirección recinto motor, Duratec-RS	
N96	Interruptor presión servodirección recinto motor, Duratec 8V	
N98	Interruptor inhibición antirrobo tapa maletero/portón en portón, Familiar . . . . .	54 – E 4
N104	Interruptor de limpia/lavaparabrisas en columna dirección . . . . .	33 – C 5
N120	Interruptor de luces tablero instrumentos, lado izdo., volante a la izquierda . . . . .	25 – B 2
N120	Interruptor de luces tablero instrumentos, lado dcho., volante a la derecha . . . . .	26 – E 3
N124	Conmutador broche cinturón seguridad asiento conductor, volante a la izquierda	
N124	Conmutador broche cinturón seguridad asiento conductor, volante a la derecha	
N155	Interruptor de desenganche del portón/maletero tablero instrumentos, lado izdo., volante a la izquierda . . . . .	25 – A 2

Componentes		Sección 700-06-00
	Ubicación	Página/coordenadas
N155	Interruptor de desenganche del portón/maletero tablero instrumentos, lado dcho., volante a la derecha . . . . .	26 – E 3
N214	Interruptor de mando a distancia de la radio en columna dirección . . . . .	33 – D 5
N230	Interruptor de ajuste del techo solar techo, delantero, modelo de 4 puertas . . . . .	39 – B 5
N230	Interruptor de ajuste del techo solar techo, delantero, modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas . . . . .	40 – C 5
N230	Interruptor de ajuste del techo solar techo, delantero, Familiar . . . . .	41 – C 5
N237	Interruptor puerta abierta, trasera lado conductor montante C dcho. . . . .	37 – E 5
N237	Interruptor puerta abierta, trasera lado conductor montante C izdo. . . . .	38 – D 5
N238	Interruptor puerta abierta, trasera lado pasajero montante C dcho. . . . .	37 – E 5
N238	Interruptor puerta abierta, trasera lado pasajero montante C izdo. . . . .	37 – E 5
N238	Interruptor puerta abierta, trasera lado pasajero montante C izdo. . . . .	38 – D 5
N238	Interruptor puerta abierta, trasera lado pasajero montante C dcho. . . . .	38 – D 5
N239	Interruptor puerta abierta, delantera lado conductor montante B dcho. . . . .	37 – C 5
N239	Interruptor puerta abierta, delantera lado conductor montante B izdo. . . . .	38 – E 4
N240	Interruptor puerta abierta, delantera lado pasajero montante B dcho. . . . .	37 – C 5
N240	Interruptor puerta abierta, delantera lado pasajero montante B izdo. . . . .	37 – C 5
N240	Interruptor puerta abierta, delantera lado pasajero montante B izdo. . . . .	38 – E 4
N240	Interruptor puerta abierta, delantera lado pasajero montante B dcho. . . . .	38 – E 4
N242	Interruptor de asiento de ajuste eléctrico, conductor asiento conductor	
N243	Interruptor asiento eléctrico, acompañante asiento acompañante	
N274	Interruptor de calentador de asiento, conductor consola central, volante a la izquierda . . . . .	31 – B 4
N274	Interruptor de calentador de asiento, conductor consola central, volante a la derecha . . . . .	31 – B 4
N275	Interruptor de calentador de asiento, acompañante consola central, volante a la izquierda . . . . .	31 – B 4
N275	Interruptor de calentador de asiento, acompañante consola central, volante a la derecha . . . . .	31 – B 4

<b>Componentes</b>		<b>Sección 700-06-00</b>
<b>Ubicación</b>		<b>Página/coordenadas</b>
N276	Interruptor de caja de cambios caja cambios, ZETEC-SE . . . . .	8 – E 1
N276	Interruptor de caja de cambios caja cambios, ZETEC-E . . . . .	10 – D 1
N276	Interruptor de caja de cambios caja cambios, ZETEC-E . . . . .	11 – F 2
N276	Interruptor de caja de cambios caja cambios, Duratorq TDCi . . . . .	13 – F 2
N276	Interruptor de caja de cambios caja cambios, Endura-DI . . . . .	15 – F 2
N276	Interruptor de caja de cambios caja cambios, Duratec-RS	
N278	Interruptor del encendido en columna dirección . . . . .	33 – E 3
N289	Interruptor térmico de temperatura ambiente recinto motor, delantero . . . . .	1 – E 4
N297	Interruptor del elevalunas, delantera lado pasajero en puerta acompañante . . . . .	42 – E 4
N298	Interruptor del elevalunas trasero izquierdo en puerta trasera izda. . . . .	43 – B 3
N299	Interruptor del elevalunas trasero derecho en puerta trasera dcha. . . . .	43 – B 3
N300	Interruptor del elevalunas, delantero lado conductor (múltiple) en puerta conductor . . . . .	42 – E 4
N316	Interruptor de corte de combustible por inercia (IFS) montante A dcho. . . . .	35 – C 3
N318	Interruptor de luz de pare en soporte pedal freno, transmisión manual . . . . .	32 – C 2
N318	Interruptor de luz de pare en soporte pedal freno, transmisión automática . . . . .	32 – C 2
N349	Interruptor termodependiente de funcion. contin. del ventilador de refrigeración recinto motor, lado izdo., delantero . . . . .	6 – B 3
N349	Interruptor termodependiente de funcion. contin. del ventilador de refrigeración recinto motor, lado izdo., delantero	
N358	Interruptor de desempañado detrás tablero instrumentos, centro, volante a la izquierda . . . . .	25 – D 1
N358	Interruptor de desempañado detrás tablero instrumentos, centro, volante a la derecha . . . . .	26 – C 2
N366	Interruptor de arranque consola central	
N370	Interruptor de selección de combustible consola central	
O1	Batería recinto motor, lado izdo.	
O5	Generador motor, ZETEC-SE . . . . .	8 – B 4

<b>Componentes</b>		<b>Sección 700-06-00</b>
<b>Ubicación</b>		<b>Página/coordenadas</b>
O5	Generador motor, ZETEC-SE .....	9 - B 4
O5	Generador motor, ZETEC-E .....	12 - E 2
O5	Generador motor, Duratorq TDCi .....	13 - B 1
O5	Generador motor, Endura-DI .....	15 - B 2
O5	Generador motor, Duratec-ST	
O5	Generador motor, Duratec-RS	
O9	Enchufe 1 consola central, trasero .....	31 - E 2
P1	Barra colectora en caja uniones central	
P13	Muelle relojería en columna dirección .....	33 - C 2
P20	Bujías de incandescencia motor, delantero, Endura-DI .....	15 - C 5
P20	Bujías de incandescencia motor, delantero, Duratorq TDCi	
P91	Caja eléctrica central (CJB) detrás tablero instrumentos, lado izdo. ....	34 - D 1
P93	Caja uniones batería (BJB) recinto motor, lado izdo., trasero .....	3 - C 5
P136	Bujías culata	
R19	Calefactor luneta trasera luneta trasera, modelo de 4 puertas .....	46 - C 5
R19	Calefactor luneta trasera luneta trasera, modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas .....	53 - B 2
R19	Calefactor luneta trasera luneta trasera, Familiar .....	54 - A 2
R21	Resistencia en serie soplador calefactor caja del aire acondicionado/calefacción, volante a la izquierda .....	27 - D 1
R21	Resistencia en serie soplador calefactor caja del aire acondicionado/calefacción, volante a la derecha .....	28 - C 2
R27	Resistencia ventilador refrigeración motor recinto motor, delantero, centro	
R42	Encendedor de cigarrillos delantero tablero instrumentos, volante a la izquierda .....	25 - B 5
R42	Encendedor de cigarrillos delantero tablero instrumentos, volante a la derecha .....	26 - E 5
R50	Calefactor auxiliar recinto motor, trasero, centro .....	20 - C 2

Componentes		Sección 700-06-00
	Ubicación	Página/coordenadas
R51	Calefactor de la boquilla del lavaparabrisas, lado izquierdo bajo capó, lado izdo. ....	5 – D 2
R52	Calefactor de la boquilla del lavaparabrisas, lado derecho bajo capó, lado dcho. ....	5 – B 1
R53	Calefactor del parabrisas, lado izquierdo detrás mamparo transversal, lado izdo.	
R54	Calefactor del parabrisas, lado derecho detrás mamparo transversal, lado izdo.	
R55	Calefactor eléctrico auxiliar de refrigerante recinto motor, trasero, centro .....	20 – B 1
R57	Resistencia en maletero, lado izdo.	
R68	Resistencia de cable recinto motor, trasero, lado izdo.	
T1	Bobina encendido motor, ZETEC-SE .....	8 – E 5
T1	Bobina encendido motor, ZETEC-SE .....	9 – E 5
T1	Bobina encendido motor, ZETEC-E .....	10 – D 5
T1	Bobina encendido motor, ZETEC-E .....	11 – D 5
T1	Bobina encendido motor, ZETEC-E	
T1	Bobina encendido motor, Duratec-ST	
T1	Bobina encendido motor, Duratec-RS	
T1	Bobina encendido motor, Duratec 8V	
V7	Diodo embrague compresor A/C recinto motor, lado dcho., delantero .....	2 – B 5
V33	Diodo en caja uniones batería .....	60 – B 3
Y1	Válvula solenoide de purga de filtro recinto motor	
Y13	Válvula reguladora velocidad ralentí en sistema admisión, ZETEC-SE .....	8 – B 5
Y13	Válvula reguladora velocidad ralentí en sistema admisión, ZETEC-SE .....	9 – B 5
Y13	Válvula reguladora velocidad ralentí en sistema admisión, ZETEC-E .....	12 – B 4
Y13	Válvula reguladora velocidad ralentí en sistema admisión, Duratec-ST	
Y13	Válvula reguladora velocidad ralentí en sistema admisión, Duratec-RS	

Componentes		Sección 700-06-00
Ubicación		Página/coordenadas
Y13	Válvula reguladora velocidad ralentí en sistema admisión, Duratec 8V	
Y16	Embrague compresor A/C recinto motor, lado dcho., delantero	1 – E 1
Y17	Altavoz trasero izdo. en puerta trasera izda., modelo de 4 puertas, Familiar, modelo de 5 puertas	43 – E 2
Y17	Altavoz trasero izdo. montante B izdo., modelo de 3 puertas	45 – E 3
Y18	Altavoz delantero dcho. en puerta acompañante	42 – B 1
Y18	Altavoz delantero dcho. en puerta conductor	42 – B 1
Y19	Altavoz trasero dcho. en puerta trasera dcha., modelo de 4 puertas, Familiar, modelo de 5 puertas	43 – E 2
Y19	Altavoz trasero dcho. montante B dcho., modelo de 3 puertas	44 – B 4
Y28	Altavoz delantero izdo. en puerta conductor	42 – B 1
Y28	Altavoz delantero izdo. en puerta acompañante	42 – B 1
Y33	Válvula solenoide de regulación electr. de vacío (EVR) motor, Duratorq TDCi	14 – E 5
Y33	Válvula solenoide de regulación electr. de vacío (EVR) recinto motor, trasero, centro, Endura-DI	20 – B 4
Y33	Válvula solenoide de regulación electr. de vacío (EVR) recinto motor, trasero, centro, Motores ZETEC	
Y98	Válvula inhibidora de marcha atrás caja cambios	
Y108	Inyector 1 en sistema admisión	
Y109	Inyector 2 en sistema admisión	
Y110	Inyector 3 en sistema admisión	
Y111	Inyector 4 en sistema admisión	
Y130	Actuador de calado de la distribución culata	
Y131	Válvula de ventilación del filtro EVAP recinto motor, trasero, lado dcho., volante a la izquierda	21 – C 5
Y131	Válvula de ventilación del filtro EVAP recinto motor, trasero, lado dcho., volante a la izquierda	21 – E 5
Y131	Válvula de ventilación del filtro EVAP recinto motor, trasero, lado dcho., volante a la derecha	22 – F 5
Y131	Válvula de ventilación del filtro EVAP recinto motor, trasero, lado dcho., volante a la derecha	22 – C 5



**Componentes****Sección 700-06-00****Ubicación****Página/coordenadas**

Y131	Válvula de ventilación del filtro EVAP recinto motor, trasero, lado dcho.	
Y131	Válvula de ventilación del filtro EVAP recinto motor, Duratec-RS	
Y161	Válvula de corte de LPG recinto motor	
Y163	Avisador acústico del sistema de aparcamiento por ultrasonido, trasero en maletero, lado izdo.	
Y164	Válvula solenoide de mariposa de corte de aire motor, Duratorq TDCi	14 – D 5
Y165	Válvula dosificadora de combustible motor, Duratorq TDCi	13 – A 3
Y165	Válvula dosificadora de combustible motor, Duratorq TDCi	14 – D 5
Y165	Válvula dosificadora de combustible motor, Duratorq TDCi	14 – C 5
Y166	Válvula solenoide de presión de sobrealimentación motor, Duratorq TDCi	13 – A 3
Y166	Válvula solenoide de presión de sobrealimentación motor, Duratorq TDCi	14 – C 5
Y166	Válvula solenoide de presión de sobrealimentación motor, Duratec-RS	
Y174	Válvula de corte del depósito (LPG) detrás tablero instrumentos	
Y176	Inyector de gas 1 motor, superior	
Y177	Inyector de gas 2 motor, superior	
Y178	Inyector de gas 3 motor, superior	
Y179	Inyector de gas 4 motor, superior	
Y208	Altavoz de bajos en maletero	

## Conectores

## Sección 700-06-00

	Ubicación	Página/coordenadas
C10	en la caja uniones central (CJB) .....	57 – C 5
C13	en la caja uniones central (CJB) .....	57 – E 5
C14	en la caja uniones central (CJB) .....	57 – E 4
C15	en la caja uniones central (CJB) .....	57 – E 3
C16	en la caja uniones central (CJB) .....	57 – D 1
C17	en la caja uniones central (CJB) .....	57 – E 2
C18	en la caja uniones central (CJB) .....	57 – E 3
C21	bajo asientos traseros	
C30	bajo asiento conductor .....	37 – B 2
C31	bajo asiento acompañante .....	37 – B 2
C32	bajo asiento conductor	
C34	detrás mamparo transversal, lado izdo.	
C35	bajo asiento acompañante	
C41	montante A izdo., volante a la izquierda .....	42 – B 3
C41	montante A dcho., volante a la derecha .....	42 – B 3
C42	montante A izdo., volante a la izquierda .....	42 – B 3
C42	montante A dcho., volante a la derecha .....	42 – B 3
C43	montante A dcho., volante a la izquierda .....	42 – B 2
C43	montante A izdo., volante a la derecha .....	42 – B 2
C44	montante A dcho., volante a la izquierda .....	42 – B 2
C44	montante A izdo., volante a la derecha .....	42 – B 2
C45	montante B izdo. ....	43 – B 2
C46	montante B dcho. ....	43 – B 2
C48	en maletero, lado izdo., modelo de 3 puertas .....	45 – D 5
C48	en maletero, lado izdo., modelo de 4 puertas .....	47 – E 4
C48	en maletero, lado izdo., modelo de 5 puertas .....	49 – F 4
C48	en maletero, lado izdo., Familiar .....	51 – E 4
C50	en maletero, lado izdo., modelo de 4 puertas .....	47 – E 1
C50	en maletero, lado izdo., modelo de 5 puertas .....	49 – C 1
C50	en maletero, lado izdo., Familiar .....	51 – C 1
C51a	montante A izdo. ....	36 – C 2
C51b	montante A izdo. ....	36 – C 2
C54	paso de rueda, trasero, lado dcho.	
C56	en maletero, lado izdo., modelo de 3 puertas .....	45 – D 1
C56	en maletero, lado izdo., modelo de 4 puertas .....	47 – E 5
C56	en maletero, lado izdo., modelo de 5 puertas .....	49 – E 1
C56	en maletero, lado izdo., Familiar .....	51 – E 1
C57	montante A izdo., volante a la izquierda	
C57	montante A dcho., volante a la derecha	
C61	montante A dcho. ....	35 – E 1
C62	montante A dcho. ....	35 – E 1
C63	montante A dcho. ....	35 – E 1
C64	montante A dcho. ....	35 – E 1
C66	detrás tablero instrumentos, centro	
C67	detrás tablero instrumentos, centro, volante a la izquierda .....	27 – C 5
C67	detrás tablero instrumentos, centro, volante a la derecha .....	28 – D 5

## Conectores

## Sección 700-06-00

## Ubicación

## Página/coordenadas

C68	consola central	
C70	montante A izdo.	
C71	montante A izdo.	
C74	recinto motor, lado izdo., delantero	6 – B 5
C74	recinto motor, lado izdo., delantero	6 – E 4
C74	recinto motor, lado izdo., delantero	7 – C 5
C74	recinto motor, lado izdo., delantero	7 – E 4
C74	recinto motor, lado izdo., delantero	
C76	recinto motor, lado izdo., delantero	6 – D 5
C77	parte delantera del vehículo, lado izdo.	1 – B 2
C79	paso de rueda, lado izdo., trasero	4 – D 1
C80	recinto motor, lado izdo., trasero	3 – A 2
C81	recinto motor, lado izdo., trasero	3 – B 2
C82	motor	
C86	motor	
C88	motor	
C89	recinto motor	
C90	motor, ZETEC-SE, volante a la izquierda	21 – A 5
C90	motor, ZETEC-E, volante a la izquierda	21 – D 5
C90	motor, ZETEC-SE, volante a la izquierda	21 – D 5
C90	motor, ZETEC-SE, volante a la derecha	22 – A 5
C90	motor, ZETEC-E, volante a la derecha	22 – D 5
C90	motor, Duratec-ST	
C90	motor, Duratec-RS	
C90	motor, Duratec 8V	
C93	recinto motor, lado izdo., Duratorq TDCi	
C94	recinto motor, lado izdo., Duratorq TDCi	13 – F 3
C94	recinto motor, lado izdo., Duratorq TDCi	
C95	recinto motor, lado izdo., ZETEC-SE	8 – F 3
C95	recinto motor, lado izdo., ZETEC-SE	9 – F 4
C95	recinto motor, lado izdo., ZETEC-E	10 – F 4
C95	recinto motor, lado izdo., ZETEC-E	10 – F 4
C95	recinto motor, lado izdo., ZETEC-E	11 – E 5
C95	recinto motor, lado izdo., ZETEC-E	11 – E 5
C95	recinto motor, lado izdo., Endura-DI	15 – F 3
C95	recinto motor, lado izdo., ZETEC-E, Transmisión automática	
C95	recinto motor, lado izdo., J2184	
C95	recinto motor, lado izdo., J2164	
C95	recinto motor, lado izdo., Duratec 8V	
C95	recinto motor, lado izdo., ZETEC-E, Transmisión automática	
C95	recinto motor, lado izdo., Duratec-ST	
C96	recinto motor, lado izdo., ZETEC-SE	9 – F 3
C96	recinto motor, lado izdo., ZETEC-E	
C97	recinto motor, lado izdo., delantero	
C98	recinto motor, lado izdo., delantero	
C99	motor, delantero, Duratec-RS	

## Conectores

## Sección 700-06-00

	Ubicación	Página/coordenadas
C101	montante A dcho. ....	35 – C 4
C101	montante A dcho. ....	35 – C 4
C102	montante A dcho. ....	35 – C 4
C102	montante A dcho. ....	35 – C 4
C103	montante A dcho. ....	35 – C 4
C103	montante A dcho. ....	35 – C 4
C104	montante A dcho. ....	35 – C 4
C104	montante A dcho. ....	35 – C 4
C105	montante A dcho. ....	35 – C 4
C105	montante A dcho. ....	35 – C 4
C107	en tapa maletero, modelo de 4 puertas ....	52 – D 1
C107	en tapa maletero, modelo de 4 puertas ....	52 – D 1
C107	en portón, modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas ....	53 – E 1
C107	en portón, modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas ....	53 – E 1
C107	en portón, Familiar ....	54 – D 1
C107	en portón, Familiar ....	54 – D 1
C110	en motor arranque	
C110	en motor arranque	
C120	recinto motor, lado izdo. ....	3 – D 2
C120	recinto motor, lado izdo. ....	3 – D 2
C148	en puerta conductor ....	42 – E 3
C149	en puerta acompañante ....	42 – E 3
C150	en puerta trasera izda., volante a la izquierda ....	43 – F 4
C150	en puerta trasera dcha., volante a la derecha ....	43 – F 4
C151	en puerta trasera izda., volante a la izquierda ....	43 – F 4
C151	en puerta trasera dcha., volante a la derecha ....	43 – F 4
C199	recinto motor, lado izdo. ....	3 – E 4
C200	en columna dirección	
C200	en columna dirección	
C210	recinto motor, trasero	
C302	parte delantera del vehículo, lado izdo. ....	1 – C 2
C302	parte delantera del vehículo, lado izdo. ....	1 – C 2
C304	parte delantera del vehículo, lado dcho. ....	1 – D 2
C304	parte delantera del vehículo, lado dcho. ....	1 – D 2
C310	caja cambios	
C320	tablero instrumentos, lado izdo., volante a la izquierda ....	25 – B 2
C320	tablero instrumentos, lado izdo., volante a la izquierda ....	25 – B 2
C320	tablero instrumentos, lado dcho., volante a la derecha ....	26 – E 3
C320	tablero instrumentos, lado dcho., volante a la derecha ....	26 – E 3
C346	recinto motor, lado izdo.	
C351	recinto motor, lado dcho., Duratorq TDCi ....	13 – B 4
C352	motor, superior, Duratorq TDCi	
C353	recinto motor, Duratorq TDCi ....	13 – B5
C354	culata, Duratorq TDCi	
C355	culata, Duratorq TDCi	
C356	culata, Duratorq TDCi	

## Conectores

## Sección 700-06-00

## Ubicación

## Página/coordenadas

C357	culata, Duratorq TDCi	
C358	motor, delantero, Duratorq TDCi	13 – A 3
C359	recinto motor, lado dcho., Duratorq TDCi	13 – A 3
C359	recinto motor, lado dcho., Duratorq TDCi	13 – A 3
C360	recinto motor, Duratorq TDCi	14 – C 5
C360	recinto motor, Duratorq TDCi	14 – C 5
C361	recinto motor, Duratorq TDCi	14 – D 5
C361	recinto motor, Duratorq TDCi	14 – D 5
C376	tablero instrumentos, volante a la izquierda	25 – D 1
C376	tablero instrumentos, volante a la derecha	26 – C 2
C380	tablero instrumentos, volante a la izquierda	25 – D 2
C380	tablero instrumentos, volante a la izquierda	25 – C 1
C380	tablero instrumentos, volante a la derecha	26 – E 1
C380	tablero instrumentos, volante a la derecha	26 – C 2
C390	en columna dirección	33 – B 3
C405	montante A dcho.	
C406	montante A dcho.	
C414	montante A dcho.	35 – F 4
C414	montante A dcho.	35 – F 4
C415	montante A dcho.	35 – F 4
C415	montante A dcho.	35 – F 4
C416	montante A dcho.	35 – F 4
C417	recinto motor, delantero, lado izdo., Duratorq TDCi	13 – E 1
C418	recinto motor, delantero, lado izdo., Duratorq TDCi	13 – E 1
C418	recinto motor, delantero, lado izdo., Duratorq TDCi	13 – E 1
C419	recinto motor, delantero, lado izdo., Duratorq TDCi	13 – E 1
C419	recinto motor, delantero, lado izdo., Duratorq TDCi	13 – E 1
C420	recinto motor, delantero, centro	
C423	bajo consola central	31 – B 2
C424	bajo consola central	31 – B 2
C424	bajo consola central	31 – B 2
C425	en tablero instrumentos, lado del pasajero	
C426	en tablero instrumentos, lado del pasajero	
C427	bajo asiento del. izq.	
C428	bajo asiento del. der.	
C430	paragolpes trasero, lado dcho.	55 – B 2
C430	paragolpes trasero, lado dcho.	55 – B 2
C434	paragolpes trasero, lado izdo.	55 – E 2
C434	paragolpes trasero, lado izdo.	55 – E 2
C437	en columna dirección	33 – D 5
C438	transmisión automática, delantero, ZETEC-SE	9 – D 1
C438	transmisión automática, delantero, ZETEC-E	
C439	transmisión automática, delantero, ZETEC-SE	9 – E 1
C439	transmisión automática, delantero, ZETEC-E	
C440	montante A, lado del conductor	
C441	en columna dirección	33 – C 5

## Conectores

## Sección 700-06-00

	Ubicación	Página/coordenadas
C442	detrás tablero instrumentos	
C443	detrás tablero instrumentos	
C444	en soporte pedal freno, transmisión manual	32 – C 2
C444	en soporte pedal freno, transmisión manual	32 – C 2
C444	en soporte pedal freno, transmisión automática	32 – C 2
C444	en soporte pedal freno, transmisión automática	32 – C 2
C445	detrás tablero instrumentos	
C445	detrás tablero instrumentos	
C446	detrás tablero instrumentos	
C447	detrás tablero instrumentos	
C447	detrás tablero instrumentos	
C450	detrás tablero instrumentos	
C451	detrás tablero instrumentos	
C453	montante B izdo., modelo de 4 puertas	39 – D 2
C453	montante B izdo., modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas	40 – E 1
C453	montante B izdo., Familiar	41 – C 2
C454	montante B izdo., modelo de 4 puertas	39 – B 4
C454	montante B dcho., modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas	40 – B 5
C454	montante B dcho., Familiar	41 – B 4
C455	detrás tablero instrumentos	
C456	en columna dirección	33 – E 3
C457	detrás tablero instrumentos, centro	
C457	detrás tablero instrumentos, centro	
C458	tablero instrumentos, volante a la izquierda	25 – D 5
C458	tablero instrumentos, volante a la izquierda	25 – D 5
C458	tablero instrumentos, volante a la derecha	26 – C 5
C458	tablero instrumentos, volante a la derecha	26 – C 5
C459	en columna dirección	33 – E 5
C459	en columna dirección	33 – E 5
C460	tablero instrumentos, volante a la izquierda	25 – D 5
C460	tablero instrumentos, volante a la derecha	26 – C 5
C461	montante C izdo., modelo de 3 puertas	45 – B 4
C461	montante C izdo., modelo de 3 puertas	45 – B 4
C461	montante C izdo., modelo de 5 puertas	49 – C 4
C461	montante C izdo., modelo de 5 puertas	49 – C 4
C462	montante C dcho., modelo de 3 puertas	44 – E 4
C462	montante C dcho., modelo de 3 puertas	44 – E 4
C462	montante C dcho., modelo de 5 puertas	48 – E 5
C462	montante C dcho., modelo de 5 puertas	48 – E 5
C463	detrás tablero instrumentos, centro	
C464	detrás tablero instrumentos, centro	
C465	bajo asiento acompañante	
C466	detrás tablero instrumentos, centro	
C467	tablero instrumentos, volante a la izquierda	25 – C 5
C467	tablero instrumentos, volante a la izquierda	25 – C 5
C467	tablero instrumentos, volante a la derecha	26 – D 5

## Conectores

## Sección 700-06-00

	<b>Ubicación</b>	<b>Página/coordenadas</b>
C467	tablero instrumentos, volante a la derecha . . . . .	26 – D 5
C469	tablero instrumentos, volante a la izquierda . . . . .	25 – D 2
C469	tablero instrumentos, volante a la derecha . . . . .	26 – B 1
C470	detrás tablero instrumentos, centro, volante a la izquierda . . . . .	27 – D 1
C470	detrás tablero instrumentos, centro, volante a la derecha . . . . .	28 – C 2
C471	detrás tablero instrumentos, centro	
C472	trasera vehículo, lado izdo., modelo de 3 puertas . . . . .	45 – B 5
C472	trasera vehículo, lado izdo., modelo de 3 puertas . . . . .	45 – B 5
C472	trasera vehículo, lado izdo., modelo de 5 puertas . . . . .	49 – C 5
C472	trasera vehículo, lado izdo., modelo de 5 puertas . . . . .	49 – C 5
C473	trasera vehículo, lado dcho., modelo de 3 puertas . . . . .	44 – E 5
C473	trasera vehículo, lado dcho., modelo de 3 puertas . . . . .	44 – E 5
C473	trasera vehículo, lado dcho., modelo de 5 puertas . . . . .	48 – E 5
C473	trasera vehículo, lado dcho., modelo de 5 puertas . . . . .	48 – E 5
C474	montante D izdo. . . . .	51 – B 4
C474	montante D izdo. . . . .	51 – B 4
C475	montante D dcho., Familiar . . . . .	50 – E 4
C475	montante D dcho., Familiar . . . . .	50 – E 4
C476	trasera vehículo, lado izdo., modelo de 4 puertas . . . . .	47 – B 4
C476	trasera vehículo, lado izdo., modelo de 4 puertas . . . . .	47 – B 4
C477	trasera vehículo, lado dcho., modelo de 4 puertas . . . . .	46 – E 5
C477	trasera vehículo, lado dcho., modelo de 4 puertas . . . . .	46 – E 5
C482a	en puerta trasera izda. . . . .	43 – B 3
C482b	en puerta trasera dcha. . . . .	43 – B 3
C484	en puerta conductor . . . . .	42 – E 4
C485	en puerta acompañante . . . . .	42 – E 4
C488	en puerta conductor	
C489	en puerta acompañante	
C493	tablero instrumentos, volante a la izquierda . . . . .	25 – C 2
C493	tablero instrumentos, volante a la izquierda . . . . .	25 – E 2
C493	tablero instrumentos, volante a la derecha . . . . .	26 – D 2
C493	tablero instrumentos, volante a la derecha . . . . .	26 – B 1
C494	en tapa maletero, modelo de 4 puertas . . . . .	52 – B 4
C494	en portón, modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas . . . . .	53 – C 5
C494	en portón, Familiar . . . . .	54 – C 5
C495	en tapa maletero, modelo de 4 puertas . . . . .	52 – B 4
C495	en portón, modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas . . . . .	53 – C 5
C495	en portón, Familiar . . . . .	54 – C 5
C496	en tapa maletero, modelo de 4 puertas . . . . .	52 – C 5
C496	en portón, modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas . . . . .	53 – E 5
C496	en portón, Familiar . . . . .	54 – E 5
C497	en tapa maletero, modelo de 4 puertas . . . . .	52 – C 5
C497	en portón, modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas . . . . .	53 – E 5
C497	en portón, Familiar . . . . .	54 – E 5
C505	detrás tablero instrumentos	
C505	detrás tablero instrumentos	

## Conectores

## Sección 700-06-00

## Ubicación

## Página/coordenadas

C506	detrás tablero instrumentos	
C507	detrás tablero instrumentos	
C508	detrás tablero instrumentos	
C509	detrás tablero instrumentos	
C510	detrás tablero instrumentos	
C511	detrás tablero instrumentos, centro	
C521	detrás tablero instrumentos	
C521	detrás tablero instrumentos	
C522	en panel techo, delantero, modelo de 4 puertas . . . . .	39 – B 5
C522	en panel techo, delantero, modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas . . . . .	40 – C 5
C522	en panel techo, delantero, Familiar . . . . .	41 – C 5
C524	detrás tablero instrumentos	
C524	detrás tablero instrumentos	
C525	en panel techo, delantero, modelo de 4 puertas . . . . .	39 – C 5
C525	en panel techo, delantero, modelo de 4 puertas . . . . .	39 – C 5
C525	en panel techo, delantero, modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas . . . . .	40 – D 5
C525	en panel techo, delantero, modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas . . . . .	40 – D 5
C525	en panel techo, delantero, Familiar . . . . .	41 – C 5
C525	en panel techo, delantero, Familiar . . . . .	41 – C 5
C531	tablero instrumentos, centro	
C532	caja del aire acondicionado/calefacción, volante a la izquierda . . . . .	29 – E 5
C532	caja del aire acondicionado/calefacción, volante a la derecha . . . . .	30 – B 4
C533	caja del aire acondicionado/calefacción, volante a la izquierda . . . . .	29 – F 4
C533	caja del aire acondicionado/calefacción, volante a la derecha . . . . .	30 – A 3
C534	caja del aire acondicionado/calefacción, volante a la izquierda . . . . .	29 – E 2
C534	caja del aire acondicionado/calefacción, volante a la derecha . . . . .	30 – A 2
C535	caja del aire acondicionado/calefacción, volante a la izquierda . . . . .	29 – E 5
C535	caja del aire acondicionado/calefacción, volante a la derecha . . . . .	30 – A 4
C536	caja del aire acondicionado/calefacción, volante a la izquierda . . . . .	29 – F 3
C536	caja del aire acondicionado/calefacción, volante a la derecha . . . . .	30 – A 3
C537	caja del aire acondicionado/calefacción	
C538	caja del aire acondicionado/calefacción, volante a la izquierda . . . . .	27 – E 5
C538	caja del aire acondicionado/calefacción, volante a la derecha . . . . .	28 – C 5
C538	caja del aire acondicionado/calefacción, volante a la izquierda . . . . .	29 – C 3
C538	caja del aire acondicionado/calefacción, volante a la derecha . . . . .	30 – D 5
C539	tablero instrumentos, volante a la izquierda . . . . .	25 – C 1
C539	tablero instrumentos, volante a la derecha . . . . .	26 – E 1
C541	caja del aire acondicionado/calefacción, volante a la izquierda . . . . .	29 – C 1
C541	caja del aire acondicionado/calefacción, volante a la derecha . . . . .	30 – E 5
C555	recinto motor, lado izdo. . . . .	3 – D 5
C556	recinto motor, lado izdo. . . . .	3 – D 5
C602	consola central, trasero . . . . .	31 – E 2
C632	en portón, Familiar . . . . .	54 – E 4
C634	detrás mamparo transversal, centro, volante a la izquierda . . . . .	23 – D 4
C634	detrás mamparo transversal, centro, volante a la derecha . . . . .	24 – D 4
C639	bajo asiento del. izq.	



## Conectores

## Sección 700-06-00

## Ubicación

## Página/coordenadas

C640	bajo asiento del. der.	
C641	motor, ZETEC-SE .....	8 - E 5
C641	motor, ZETEC-SE .....	9 - E 5
C641	motor, ZETEC-E, sin LPG .....	10 - D 5
C641	motor, ZETEC-E, con LPG .....	10 - D 5
C641	motor, ZETEC-E .....	10 - D 5
C641	motor, ZETEC-E .....	11 - D 5
C641	motor, Duratec-ST	
C641	motor, Duratec-RS	
C641	motor, Duratec 8V	
C643	motor, delantero, ZETEC-SE .....	8 - D 1
C643	motor, delantero, ZETEC-SE .....	9 - C 1
C643	motor, delantero, ZETEC-E .....	10 - C 1
C643	motor, trasero, Duratorq TDCi .....	14 - C 1
C643	motor, trasero, Endura-DI .....	16 - D 1
C643	motor, delantero, Duratec-ST	
C643	motor, delantero, Duratec-RS	
C643	motor, delantero, Duratec 8V	
C643	motor, delantero, ZETEC-E	
C644	recinto motor, ZETEC-SE .....	8 - A 2
C644	recinto motor, ZETEC-SE .....	9 - B 3
C644	recinto motor, ZETEC-E .....	10 - A 2
C644	recinto motor, ZETEC-E .....	10 - A 2
C644	recinto motor, ZETEC-E, Transmisión automática	
C644	recinto motor, Duratec-ST	
C644	recinto motor, Duratec-RS	
C644	recinto motor, Duratec 8V	
C648	en soporte pedal acelerador	
C653	recinto motor, lado izdo., delantero	
C655	en sistema admisión, Endura-DI .....	15 - B 1
C655	en sistema admisión, Duratorq TDCi	
C656	en sistema admisión, Endura-DI .....	17 - E 5
C656	en sistema admisión, Duratec-RS	
C657	motor, superior, Endura-DI .....	16 - D 5
C661	recinto motor, trasero, centro, Endura-DI .....	20 - B 4
C668	detrás tablero instrumentos	
C671	motor, superior	
C672	motor, superior	
C673	motor, superior	
C674	motor, superior	
C684	montante B dcho. ....	37 - C 5
C685	montante B izdo. ....	38 - E 4
C686	montante C dcho. ....	37 - E 5
C687	montante C izdo. ....	38 - D 5
C692	recinto motor, trasero, lado dcho., ZETEC-SE, volante a la izquierda .....	21 - C 3
C692	recinto motor, trasero, lado dcho., ZETEC-E, volante a la izquierda .....	21 - F 5

## Conectores

## Sección 700-06-00

	Ubicación	Página/coordenadas
C692	recinto motor, trasero, lado dcho., Endura-DI, volante a la izquierda	21 - D 3
C692	recinto motor, trasero, lado dcho., ZETEC-SE, volante a la derecha	22 - C 3
C692	recinto motor, trasero, lado dcho., ZETEC-E, volante a la derecha	22 - D 4
C692	recinto motor, trasero, lado dcho., Endura-DI, volante a la derecha	22 - D 3
C692	recinto motor, trasero, lado dcho., Duratorq TDCi	
C692	recinto motor, trasero, lado dcho., Duratec-ST	
C694	consola central	31 - B 4
C695	consola central	31 - B 4
C703	en sistema admisión, ZETEC-SE	8 - B 3
C703	en sistema admisión, ZETEC-SE	9 - C 5
C703	en sistema admisión, ZETEC-E	12 - D 5
C703	en sistema admisión, ZETEC-E	
C703	en sistema admisión, Duratec-ST	
C703	en sistema admisión, Duratec-RS	
C703	en sistema admisión, Duratec 8V	
C705	en sistema admisión, ZETEC-SE	
C705	en sistema admisión, ZETEC-E	
C715a	asiento conductor	
C715b	asiento acompañante	
C717	consola central	31 - E 4
C718	consola central	
C720	bajo capó, lado dcho.	5 - B 1
C721	bajo capó, lado izdo.	5 - D 2
C725	recinto motor, trasero	
C726	recinto motor, trasero	
C728	motor, delantero, lado dcho., Endura-DI	15 - B 3
C731	montante A dcho.	
C732	sobre depósito combustible	56 - A 2
C734	en puerta conductor	42 - C 1
C735	en puerta acompañante	42 - C 1
C736a	en puerta trasera izda.	43 - F 3
C736b	en puerta trasera dcha.	43 - F 3
C741	en puerta conductor	42 - C 4
C742	en puerta conductor	
C743	detrás tablero instrumentos, lado izdo.	
C745	paso de rueda, lado izdo., trasero	4 - D 2
C753	aleta, lado izdo.	4 - E 5
C754	aleta, lado dcho.	
C755	en sistema admisión, Duratec-ST	
C755	en sistema admisión, Duratec-RS	
C755	en sistema admisión, Duratec-ST	
C756	en sistema admisión, ZETEC-SE	8 - B 5
C756	en sistema admisión, ZETEC-SE	9 - B 5
C756	en sistema admisión, ZETEC-E	12 - B 4
C756	en sistema admisión, Duratec 8V	
C761a	bajo asiento conductor	

## Conectores

## Sección 700-06-00

## Ubicación

## Página/coordenadas

C761b	bajo asiento acompañante	
C771	en sistema admisión	
C772	en sistema admisión	
C773	en sistema admisión	
C774	en sistema admisión	
C779	motor	
C780	recinto motor, trasero, centro, ZETEC-SE	
C780	recinto motor, trasero, centro, ZETEC-E	
C780	recinto motor, trasero, centro, Motores ZETEC	
C782	en puerta conductor	
C783	en puerta acompañante	
C789	detrás tablero instrumentos, centro, volante a la izquierda	27 - E 1
C789	detrás tablero instrumentos, centro, volante a la derecha	28 - B 2
C789	detrás tablero instrumentos, centro, volante a la izquierda	
C789	detrás tablero instrumentos, centro, volante a la derecha	
C798	en portón, Familiar	54 - D 5
C799	tablero instrumentos, lado izdo., volante a la izquierda	25 - A 2
C799	tablero instrumentos, lado dcho., volante a la derecha	26 - E 3
C800	en tapa maletero, modelo de 4 puertas	52 - D 5
C800	en portón, modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas	53 - D 5
C803	motor, superior, ZETEC-E	12 - C 5
C803	motor, superior, ZETEC-E	12 - C 5
C803	motor, superior, ZETEC-SE	
C803	motor, superior, Duratec-ST	
C803	motor, superior, Duratec-RS	
C803	motor, superior, Duratec 8V	
C803	motor, superior, ZETEC-E	
C804	recinto motor	
C805	en puerta conductor	
C806	en puerta acompañante	
C807	en puerta conductor	42 - B 4
C807	en puerta conductor	
C808	en puerta acompañante	42 - B 4
C808	en puerta acompañante	
C809	tablero instrumentos, lado izdo., volante a la izquierda	25 - B 5
C809	tablero instrumentos, lado dcho., volante a la derecha	26 - E 4
C810	recinto motor, lado izdo., trasero	3 - B 4
C811	en maletero, lado izdo., modelo de 3 puertas	45 - E 5
C811	en maletero, lado izdo., modelo de 4 puertas	47 - C 1
C811	en maletero, lado izdo., modelo de 5 puertas	49 - E 4
C811	en maletero, lado izdo., Familiar	51 - B 2
C813	paso de rueda, lado izdo., trasero	4 - C 3
C814	paso de rueda, delantero, lado izdo., trasero	18 - B 4
C815	paso de rueda, delantero, lado dcho., trasero	18 - B 4
C816	paso de rueda, trasero, lado izdo.	
C817	paso de rueda, trasero, lado dcho.	

## Conectores

## Sección 700-06-00

## Ubicación

## Página/coordenadas

C819	recinto motor	
C820	en maletero, lado izdo., modelo de 3 puertas	45 – F 4
C820	en maletero, lado izdo., modelo de 4 puertas	47 – B 1
C820	en maletero, lado izdo., modelo de 5 puertas	49 – E 4
C821	recinto motor	
C823	caja cambios, superior, Endura-DI	16 – B 5
C823	caja cambios, superior, Endura-DI	16 – E 5
C823	caja cambios, superior, Duratorq TDCi	
C823	caja cambios, superior, Duratec-RS	
C823	caja cambios, superior, Duratorq TDCi	
C824	en soporte pedal freno, transmisión manual	32 – C 5
C824	en soporte pedal freno, transmisión automática	32 – C 5
C825	en soporte pedal embrague, transmisión manual	32 – D 3
C825	en soporte pedal embrague, transmisión automática	32 – B 5
C826	piso vehículo, lado izdo.	37 – C 4
C828	paso de rueda, lado izdo., trasero	4 – F 2
C831	recinto motor, trasero, centro, Motores ZETEC	19 – B 2
C832	recinto motor	
C833	recinto motor, trasero, centro, Endura-DI	20 – F 5
C833	recinto motor, trasero, centro, ZETEC-E, con LPG	20 – F 5
C833	recinto motor, trasero, centro, Duratorq TDCi	20 – F 5
C833	recinto motor, trasero, centro, Duratec-RS	20 – F 5
C836	recinto motor, lado izdo., delantero	3 – F 4
C837	recinto motor, lado dcho., delantero	2 – C 5
C838	recinto motor, lado dcho.	2 – E 2
C840	recinto motor, lado izdo., trasero	3 – C 2
C841	puente trasero	
C842	en piso pies delantero izdo.	
C843	en piso pies delantero dcho.	
C844	en panel techo, delantero, lado izdo., modelo de 4 puertas	39 – C 1
C844	en panel techo, delantero, lado izdo., modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas	40 – D 1
C844	en panel techo, delantero, lado izdo., Familiar	41 – C 1
C845	en panel techo, delantero, lado dcho., modelo de 4 puertas	39 – A 3
C845	en panel techo, delantero, lado dcho., modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas	40 – A 3
C845	en panel techo, delantero, lado dcho., Familiar	41 – A 4
C846	en guantera	
C848	detrás mamparo transversal, centro, volante a la izquierda	23 – C 4
C848	detrás mamparo transversal, centro, volante a la derecha	24 – D 4
C852	tablero instrumentos, lado izdo., volante a la izquierda	
C852	tablero instrumentos, lado dcho., volante a la derecha	
C853	tablero instrumentos, lado izdo., volante a la izquierda	25 – C 5
C853	tablero instrumentos, lado dcho., volante a la derecha	26 – D 5
C855	en panel techo, delantero, modelo de 4 puertas	39 – A 2
C855	en panel techo, delantero, modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas	40 – A 2
C855	en panel techo, delantero, Familiar	41 – A 2
C863	caja cambios	

## Conectores

## Sección 700-06-00

	<b>Ubicación</b>	<b>Página/coordenadas</b>
C864	caja cambios, delantero, ZETEC-SE .....	8 - E 1
C864	caja cambios, delantero, ZETEC-E .....	10 - D 1
C864	caja cambios, delantero, ZETEC-E .....	11 - F 2
C864	caja cambios, delantero, Duratorq TDCi .....	13 - F 2
C864	caja cambios, delantero, Endura-DI .....	15 - F 2
C864	caja cambios, delantero, Duratec-ST	
C870	motor, ZETEC-SE .....	8 - B 4
C870	motor, ZETEC-SE .....	9 - B 4
C870	motor, ZETEC-E .....	12 - E 2
C870	motor, Duratorq TDCi .....	13 - B 1
C870	motor, Endura-DI .....	15 - B 2
C870	motor, ZETEC-E	
C871	motor	
C875	parte delantera del vehículo, centro .....	1 - E 4
C878	recinto motor, trasero, centro, Endura-DI .....	20 - C 2
C878	recinto motor, trasero, centro, Duratorq TDCi .....	20 - C 2
C882	recinto motor, lado dcho., delantero .....	2 - C 2
C887	en panel techo, trasero, Familiar .....	41 - E 5
C888	en panel techo, trasero, Familiar .....	41 - E 5
C890	en panel techo, delantero, modelo de 4 puertas .....	39 - B 2
C890	en panel techo, delantero, modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas .....	40 - C 2
C890	en panel techo, delantero, Familiar .....	41 - B 2
C891	en panel techo, centro, modelo de 4 puertas .....	39 - D 5
C891	en panel techo, centro, modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas .....	40 - E 5
C891	en panel techo, centro, Familiar .....	41 - D 5
C892	en panel techo, centro, modelo de 4 puertas .....	39 - D 5
C892	en panel techo, centro, modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas .....	40 - E 5
C892	en panel techo, centro, Familiar .....	41 - D 5
C893	recinto motor, lado izdo.	
C894	en sistema admisión, ZETEC-SE .....	17 - D 5
C894	en sistema admisión, ZETEC-E .....	17 - B 5
C894	en sistema admisión, ZETEC-E .....	17 - B 5
C894	en sistema admisión, ZETEC-SE .....	17 - B 5
C894	en sistema admisión, ZETEC-E .....	17 - D 5
C894	en sistema admisión, Duratorq TDCi	
C894	en sistema admisión, Duratec-ST	
C894	en sistema admisión, Duratec-RS	
C894	en sistema admisión, Duratorq TDCi	
C895	en sistema admisión, ZETEC-SE .....	8 - A 5
C895	en sistema admisión, Duratec 8V	
C896	en columna dirección .....	33 - C 2
C897	parte delantera del vehículo, centro .....	1 - D 5
C898	en columna dirección .....	33 - C 2
C899	en panel techo, delantero, modelo de 4 puertas .....	39 - B 2
C899	en panel techo, delantero, modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas .....	40 - C 2
C899	en panel techo, delantero, Familiar .....	41 - B 2

## Conectores

## Sección 700-06-00

	Ubicación	Página/coordenadas
C900	recinto motor, trasero, lado dcho., volante a la izquierda	21 – C 5
C900	recinto motor, trasero, lado dcho., volante a la izquierda	21 – E 5
C900	recinto motor, trasero, lado dcho., volante a la izquierda	21 – E 5
C900	recinto motor, trasero, lado dcho., volante a la izquierda	22 – F 5
C900	recinto motor, trasero, lado dcho., volante a la derecha	22 – C 5
C900	recinto motor, trasero, lado dcho., volante a la derecha	22 – F 5
C900	recinto motor, trasero, lado dcho.	
C902	culata, ZETEC-SE	8 – C 5
C902	culata	
C903	motor, delantero, ZETEC-SE	8 – B 1
C903	motor, delantero, ZETEC-E	
C903	motor, delantero, Duratec-ST	
C903	motor, delantero, ZETEC-SE	
C904	culata, ZETEC-E	12 – F 4
C904	culata, Endura-DI	15 – D 1
C904	culata, 85kW Duratorq TDCi	
C904	culata, Duratorq TDCi	
C905	detrás tablero instrumentos	
C906	recinto motor	
C907	detrás tablero instrumentos	
C908	culata, 85kW Duratorq TDCi	14 – E 5
C908	culata, Duratorq TDCi	14 – E 5
C908	recinto motor, Duratorq TDCi	14 – E 5
C911	tablero instrumentos, volante a la izquierda	25 – B 5
C911	tablero instrumentos, volante a la derecha	25 – B 5
C911	tablero instrumentos, volante a la derecha	26 – E 5
C911	tablero instrumentos, volante a la izquierda	26 – E 5
C912	tablero instrumentos, volante a la izquierda	25 – B 5
C912	tablero instrumentos, volante a la derecha	26 – E 5
C913	tablero instrumentos, centro	
C920	en columna dirección	
C921	en columna dirección	
C928	transmisión automática, superior, ZETEC-SE	9 – F 2
C928	transmisión automática, superior, ZETEC-E	
C929	transmisión automática, trasero, ZETEC-SE	9 – B 1
C929	transmisión automática, trasero, ZETEC-E	
C930	consola central	31 – D 1
C931	consola central	
C933	montante A dcho.	35 – C 3
C934	recinto motor, delantero, centro, ZETEC-E	10 – B 2
C934	recinto motor, delantero, centro, ZETEC-E	11 – B 2
C934	recinto motor, delantero, centro, ZETEC-SE	
C934	recinto motor, delantero, centro, Duratec-ST	
C934	recinto motor, delantero, centro, Duratec-RS	
C934	recinto motor, delantero, centro, Duratec 8V	
C934	recinto motor, delantero, centro, ZETEC-E	

## Conectores

## Sección 700-06-00

## Ubicación

## Página/coordenadas

C935	recinto motor, delantero, lado izdo., ZETEC-E .....	11 - D 1
C935	piso vehículo, lado dcho., ZETEC-SE	
C935	recinto motor, delantero, lado izdo., Duratec-ST	
C935	recinto motor, delantero, lado izdo., Duratec-RS	
C935	recinto motor, delantero, lado izdo., ZETEC-E	
C937	en puerta conductor .....	42 - B 1
C937	en puerta acompañante .....	42 - B 1
C938	en puerta acompañante .....	42 - B 1
C938	en puerta conductor .....	42 - B 1
C939	en puerta trasera izda., modelo de 4 puertas, Familiar, modelo de 5 puertas .....	43 - E 2
C939	montante B izdo., modelo de 3 puertas .....	45 - E 3
C940	en puerta trasera dcha., modelo de 4 puertas, Familiar, modelo de 5 puertas .....	43 - E 2
C940	montante B dcho., modelo de 3 puertas .....	44 - B 4
C949	luneta trasera, modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas .....	53 - B 2
C949	luneta trasera, Familiar .....	54 - A 2
C950	luneta trasera	
C951	luneta trasera, modelo de 4 puertas .....	46 - C 5
C952	recinto motor, lado dcho., delantero .....	1 - E 1
C953	motor, delantero, ZETEC-SE .....	8 - B 2
C953	motor, delantero, ZETEC-SE .....	9 - C 2
C954	motor, trasero, ZETEC-E .....	12 - E 1
C954	motor, trasero, Duratorq TDCi .....	13 - E 5
C954	motor, trasero, Endura-DI .....	15 - D 5
C954	motor, trasero, ZETEC-E	
C955	motor, delantero, Endura-DI .....	15 - C 5
C955	motor, delantero, Duratorq TDCi	
C961	en sistema admisión	
C962	recinto motor	
C965	recinto motor, trasero, centro, Endura-DI .....	20 - B 1
C966	recinto motor, trasero, centro, Endura-DI .....	20 - B 1
C967	recinto motor, trasero, centro, Endura-DI .....	20 - B 1
C967	culata, Duratec-ST	
C971	en portón, modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas .....	53 - D 3
C971	en portón, Familiar .....	54 - D 3
C972	recinto motor, lado dcho., delantero .....	2 - B 5
C974	parte delantera del vehículo, centro .....	1 - C 3
C975	recinto motor	
C981	parte delantera del vehículo, lado izdo.	
C982	parte delantera del vehículo, lado izdo.	
C988	recinto motor, lado izdo., delantero .....	6 - B 3
C988	recinto motor, lado izdo., delantero	
C989	recinto motor, lado izdo., delantero .....	6 - A 3
C989	recinto motor, lado izdo., delantero	
C990	en maletero	
C1001	en caja uniones batería .....	60 - D 5
C1002	en caja uniones batería .....	60 - E 5

## Conectores

## Sección 700-06-00

	Ubicación	Página/coordenadas
C1003	en caja uniones batería .....	60 – C 5
C1004	en caja uniones batería .....	60 – E 4
C1005	en caja uniones batería .....	60 – B 4
C1006	en caja uniones batería .....	60 – B 4
C1007	en caja uniones batería .....	60 – E 4
C1008	en caja uniones batería .....	60 – E 3
C1009	en caja uniones batería .....	60 – B 2
C1010	en caja uniones batería .....	60 – B 2
C1010	en caja uniones batería .....	60 – E 2
C1011	en caja uniones batería .....	60 – B 2
C1012	en caja uniones batería .....	60 – C 1
C1013	en caja uniones batería .....	60 – E 1
C1015	en caja uniones batería .....	60 – D 1
C1016	en caja uniones batería .....	60 – D 1
C1017	en caja uniones central .....	58 – C 5
C1018	en caja uniones central .....	58 – C 5
C1019	en caja uniones central .....	58 – D 5
C1020	en caja uniones central .....	58 – E 4
C1023	en caja uniones central .....	58 – B 2
C1024	en caja uniones central .....	58 – E 2
C1025	en caja uniones central .....	58 – E 3
C1026	tablero instrumentos	
C2000	recinto motor, lado izdo.	
C2001	recinto motor, lado dcho.	
C2002	paragolpes trasero	
C2003	paragolpes trasero	
C2004	paragolpes trasero	
C2005	paragolpes trasero	
C2006	en maletero, lado izdo.	
C2007	en maletero, lado izdo.	
C2008	en maletero, lado izdo.	
C2009	en maletero, lado izdo.	
C2010	en maletero, lado izdo.	
C2011	montante A izdo.	
C2015	detrás revestimiento maletero, lado izdo.	
C2016	detrás revestimiento maletero, lado izdo.	



## Puntos de masa

## Sección 700-06-00

## Ubicación

## Página/coordenadas

G1	recinto motor, lado izdo.	
G8	culata	
G14	montante A izdo.	
G15	montante A izdo. ....	36 – C 3
G24	montante A dcho. ....	35 – C 1
G27	montante A dcho.	
G34	en portón, modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas ....	53 – F 3
G34	en portón, Familiar ....	54 – F 2
G35	en portón, modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas ....	53 – C 5
G35	en portón, Familiar ....	54 – C 3
G35	en tapa maletero, modelo de 4 puertas	
G37	recinto motor, lado izdo., delantero ....	3 – D 4
G41	montante A dcho. ....	35 – F 2
G46	en maletero, lado izdo., modelo de 3 puertas ....	44 – F 4
G46	en maletero, lado izdo., modelo de 4 puertas ....	46 – F 4
G46	en maletero, lado izdo., modelo de 5 puertas ....	48 – F 3
G46	montante D izdo., Familiar ....	51 – B 3
G47	en maletero, lado izdo.	
G50	en mamparo transversal, lado izdo.	
G51	en mamparo transversal, lado dcho.	
G53	montante A dcho. ....	35 – C 1
G55	recinto motor, lado izdo. ....	3 – E 5
G56	recinto motor, lado dcho., delantero ....	2 – D 2
G57	recinto motor, lado izdo., delantero	
G60	recinto motor, trasero, centro	
G63	detrás tablero instrumentos, centro	

**Empalmes****Ubicación**

S2	detrás tablero instrumentos, centro
S5	detrás tablero instrumentos, centro
S6	detrás tablero instrumentos, centro
S7	detrás tablero instrumentos, centro
S8	detrás tablero instrumentos
S9	detrás tablero instrumentos
S10	montante A izdo.
S11	detrás tablero instrumentos, centro
S12	detrás tablero instrumentos, centro
S14	detrás tablero instrumentos
S16	detrás tablero instrumentos, lado izdo., volante a la izquierda
S16	detrás tablero instrumentos, lado dcho., volante a la derecha
S17	detrás tablero instrumentos, lado izdo., volante a la izquierda
S17	detrás tablero instrumentos, lado dcho., volante a la derecha
S18	detrás tablero instrumentos
S19	detrás tablero instrumentos
S20	detrás tablero instrumentos
S24	detrás tablero instrumentos, centro
S27	detrás tablero instrumentos
S30	detrás tablero instrumentos, centro
S31	detrás tablero instrumentos, centro
S32	detrás tablero instrumentos, centro
S33	detrás tablero instrumentos, centro
S34	detrás tablero instrumentos
S35	detrás tablero instrumentos
S36	detrás tablero instrumentos
S37	detrás tablero instrumentos
S38	detrás tablero instrumentos
S39	detrás tablero instrumentos
S40	detrás tablero instrumentos
S41	detrás tablero instrumentos
S42	detrás tablero instrumentos
S43	montante A dcho.
S45	detrás tablero instrumentos
S46	detrás tablero instrumentos
S47	detrás tablero instrumentos
S48	detrás tablero instrumentos, centro
S49	detrás tablero instrumentos, centro
S50	detrás tablero instrumentos, centro
S52	montante A dcho.
S53	montante A dcho.
S54	recinto motor, lado dcho.
S55	recinto motor, lado dcho.
S59	recinto motor, lado dcho.
S60	detrás tablero instrumentos, lado dcho.
S61	recinto motor

**Empalmes****Ubicación**

S63	recinto motor
S66	recinto motor
S67	montante A dcho.
S68	montante A dcho.
S70	montante A dcho.
S71	montante A dcho.
S72	recinto motor, lado izdo.
S73	recinto motor, lado izdo.
S74	recinto motor, lado izdo.
S75	montante A dcho.
S77	detrás tablero instrumentos
S78	recinto motor, lado izdo.
S84	motor
S87	recinto motor
S90	recinto motor
S92	recinto motor
S93	recinto motor
S94	recinto motor
S95	recinto motor
S96	montante A dcho.
S97	culata
S98	culata
S99	culata
S100	culata
S102	recinto motor, lado izdo., trasero
S104	recinto motor, lado izdo., trasero
S105	recinto motor
S106	recinto motor
S109	recinto motor, lado izdo.
S110	recinto motor, lado izdo.
S111	recinto motor, lado izdo.
S112	recinto motor, lado izdo.
S113	recinto motor, lado izdo.
S114	recinto motor, lado izdo.
S115	recinto motor, lado izdo.
S116	en maletero, lado izdo., modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas
S116	en maletero, lado izdo., modelo de 4 puertas
S116	en espacio carga, lado izdo., Familiar
S117	recinto motor, lado izdo., trasero
S118	recinto motor, lado izdo., trasero
S119	recinto motor, lado izdo., trasero
S120	recinto motor, lado izdo., trasero
S121	recinto motor, lado izdo.
S122	bajo capó
S123	bajo capó
S124	recinto motor, lado izdo., trasero

**Empalmes****Ubicación**

S125	recinto motor, lado izdo., trasero
S128	recinto motor, lado izdo.
S133	recinto motor, lado izdo., trasero
S133	recinto motor, lado dcho., trasero
S134	recinto motor, lado izdo.
S135	recinto motor, lado izdo., trasero
S135	recinto motor, lado dcho., trasero
S136	recinto motor, lado izdo., trasero
S136	recinto motor, lado dcho., trasero
S140	recinto motor, lado izdo., trasero
S141	recinto motor, lado izdo., trasero
S145	en maletero
S146	en maletero
S148	recinto motor, delantero, lado izdo.
S149	recinto motor, delantero, lado izdo.
S152	montante B dcho.
S153	montante B dcho.
S154	en maletero, lado izdo.
S154	en espacio carga, lado izdo.
S155	montante A izdo., lado del conductor
S156	montante A izdo., lado del conductor
S157	montante B izdo., lado del pasajero
S160	piso vehículo, lado dcho.
S161	montante A dcho., lado del pasajero
S163	piso vehículo, lado dcho.
S164	montante A dcho., lado del pasajero
S166	montante A dcho., lado del pasajero
S167	montante A dcho., lado del pasajero
S169	montante A izdo., lado del conductor
S170	montante A izdo.
S171	montante A dcho., lado del pasajero
S173	montante A izdo., lado del conductor
S174	montante B izdo., lado del pasajero
S177	montante B izdo., lado del pasajero
S178	montante A dcho., lado del pasajero
S180	detrás tablero instrumentos, centro
S181a	bajo asiento conductor
S181b	bajo asiento acompañante
S184	en maletero, lado izdo.
S184	en espacio carga, lado izdo.
S194	en puerta acompañante
S196	en portón, modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas
S196	en tapa maletero, modelo de 4 puertas
S196	en portón, Familiar
S197	en puerta conductor
S200	en puerta conductor

**Empalmes****Ubicación**

S201	en puerta conductor
S202	en puerta acompañante
S203	en puerta acompañante
S204	en puerta acompañante
S205a	en puerta trasera izda.
S205b	en puerta trasera dcha.
S206a	en puerta trasera izda.
S206b	en puerta trasera dcha.
S207a	en puerta trasera izda.
S207b	en puerta trasera dcha.
S208	montante B izdo., lado del pasajero
S210	en maletero, lado izdo.
S211	en maletero, lado izdo.
S213	techo
S214	techo
S215	detrás tablero instrumentos
S221	techo
S222	techo
S226	recinto motor
S300	detrás tablero instrumentos
S301	detrás tablero instrumentos
S302	detrás tablero instrumentos
S303	detrás tablero instrumentos, lado izdo.
S350	detrás tablero instrumentos
S400	lado izdo., delantero
S400	detrás tablero instrumentos, centro
S401	detrás tablero instrumentos, centro
S450	techo
S505	en maletero
S506	montante A izdo.
S2000	paragolpes trasero
S2001	paragolpes trasero
S2002	en maletero, lado izdo.

**Fusibles****Sección 700-06-00**

	<b>Ubicación</b>	<b>Página/coordenadas</b>
F1	en caja uniones batería .....	61 – B 5
F3	en caja uniones batería .....	61 – B 4
F4	en caja uniones batería .....	61 – B 4
F5	en caja uniones batería .....	61 – B 4
F6	en caja uniones batería .....	61 – B 4
F7	en caja uniones batería .....	61 – B 4
F8	en caja uniones batería .....	61 – B 3
F9	en caja uniones batería .....	61 – B 3
F10	en caja uniones batería .....	61 – E 3
F11	en caja uniones batería .....	61 – F 3
F12	en caja uniones batería .....	61 – E 2
F13	en caja uniones batería .....	61 – F 2
F14	en caja uniones batería .....	61 – E 2
F15	en caja uniones batería .....	61 – F 2
F16	en caja uniones batería .....	61 – E 2
F17	en caja uniones batería .....	61 – F 1
F18	en caja uniones batería .....	61 – E 1
F20	en caja uniones batería .....	61 – B 3
F21	en caja uniones batería .....	61 – B 3
F22	en caja uniones batería .....	61 – B 2
F23	en caja uniones batería .....	61 – B 2
F24	en caja uniones batería .....	61 – B 2
F25	en caja uniones batería .....	61 – B 2
F26	en caja uniones batería .....	61 – B 2
F27	en caja uniones batería .....	61 – B 1
F28	en caja uniones batería .....	61 – B 1
F29	en caja uniones batería .....	61 – B 1
F30	en caja uniones central .....	59 – B 5
F31	en caja uniones central .....	59 – C 5
F32	en caja uniones central .....	59 – C 5
F33	en caja uniones central .....	59 – C 5
F34	en caja uniones central .....	59 – D 5
F35	en caja uniones central .....	59 – D 5
F36	en caja uniones central .....	59 – D 5
F37	en caja uniones central .....	59 – E 5
F38	en caja uniones central .....	59 – E 5
F39	en caja uniones central .....	59 – E 5
F40	en caja uniones central .....	59 – E 4
F41	en caja uniones central .....	59 – B 3
F42	en caja uniones central .....	59 – B 3
F43	en caja uniones central .....	59 – B 3
F44	en caja uniones central .....	59 – B 4
F45	en caja uniones central .....	59 – B 4
F46	en caja uniones central .....	59 – E 3
F47	en caja uniones central .....	59 – E 3
F48	en caja uniones central .....	59 – E 2

**Fusibles****Sección 700-06-00****Ubicación****Página/coordenadas**

F49	en caja uniones central .....	59 – E 2
F50	en caja uniones central .....	59 – E 2
F51	en caja uniones central .....	59 – E 2
F52	en caja uniones central .....	59 – B 1
F53	en caja uniones central .....	59 – B 1
F55	en caja uniones central .....	59 – C 1
F56	en caja uniones central .....	59 – C 1
F57	en caja uniones central .....	59 – D 1
F58	en caja uniones central .....	59 – D 1
F59	en caja uniones central .....	59 – D 1
F60	en caja uniones central .....	59 – E 1
F61	en caja uniones central .....	59 – E 1
F62	en caja uniones central .....	59 – E 1
F63	en caja uniones central .....	57 – D 5
F64	en caja uniones batería .....	60 – B 3
F65	en caja uniones batería .....	60 – E 3
F98	recinto motor, lado izdo. ....	6 – A 3
F98	recinto motor, lado izdo., Duratec–ST	
F98	recinto motor, lado izdo., Duratec–RS	
F99	detrás tablero instrumentos, centro	
F2000	detrás tablero instrumentos, lado izdo.	

## Mazo de cables

## Sección 700-06-00

Ubicación		Página/coordenadas
8C290	Mazo de cables – Ventilador de refrigeración del motor	6 – C 5
9H589	Mazo de cables – Corte de combustible	8 - D 5
9H589	Mazo de cables – Corte de combustible	9 - D 5
9H589	Mazo de cables – Corte de combustible	12 - E 5
9H589	Mazo de cables – Corte de combustible	13 - C 1
9H589	Mazo de cables – Corte de combustible	14 - B 1
12A522	Mazo de cables – Control del motor	6 - F 4
12A522	Mazo de cables – Control del motor	7 - F 4
12A522	Mazo de cables – Control del motor	8 - F 4
12A522	Mazo de cables – Control del motor	9 - F 4
12A522	Mazo de cables – Control del motor	10 - E 4
12A522	Mazo de cables – Control del motor	11 - F 3
12A522	Mazo de cables – Control del motor	12 - D 1
12A522	Mazo de cables – Control del motor	13 - E 4
12A522	Mazo de cables – Control del motor	14 - B 4
12A522	Mazo de cables – Control del motor	15 - F 4
12A522	Mazo de cables – Control del motor	16 - E 5
12A522	Mazo de cables – Control del motor	17 - A 2
12A522	Mazo de cables – Control del motor	17 - D 4
12A522	Mazo de cables – Control del motor	17 - F 2
12A522	Mazo de cables – Control del motor	19 - C 5
12A522	Mazo de cables – Control del motor	21 - A 3
12A522	Mazo de cables – Control del motor	21 - F 3
12A522	Mazo de cables – Control del motor	21 - B 2
12A522	Mazo de cables – Control del motor	22 - B 3
12A522	Mazo de cables – Control del motor	22 - F 3
12A522	Mazo de cables – Control del motor	22 - B 2
12A522	Mazo de cables – Control del motor	35 - B 3
12A522	Mazo de cables – Control del motor	56 - C 5
12A690	Mazo de cables – Control del motor	6 - D 4
12A690	Mazo de cables – Control del motor	7 - F 4
12A690	Mazo de cables – Control del motor	8 - C 1
12A690	Mazo de cables – Control del motor	9 - A 3
12A690	Mazo de cables – Control del motor	9 - C 2
12A690	Mazo de cables – Control del motor	10 - B 1
12A690	Mazo de cables – Control del motor	11 - B 1
12A690	Mazo de cables – Control del motor	12 - B 2
12A690	Mazo de cables – Control del motor	15 - E 1
12A690	Mazo de cables – Control del motor	16 - C 1
12K531	Mazo de cables – Acelerador a control del motor	35 - D 1
13K081	Mazo de cables – Limpia/lavaparabrisas	4 - E 1
14014	Mazo de cables – Puerta a puerta	31 - B 3
14014	Mazo de cables – Puerta a puerta	35 - B 2
14014	Mazo de cables – Puerta a puerta	35 - D 2
14014	Mazo de cables – Puerta a puerta	36 - E 3
14014	Mazo de cables – Puerta a puerta	37 - D 4



## Mazo de cables

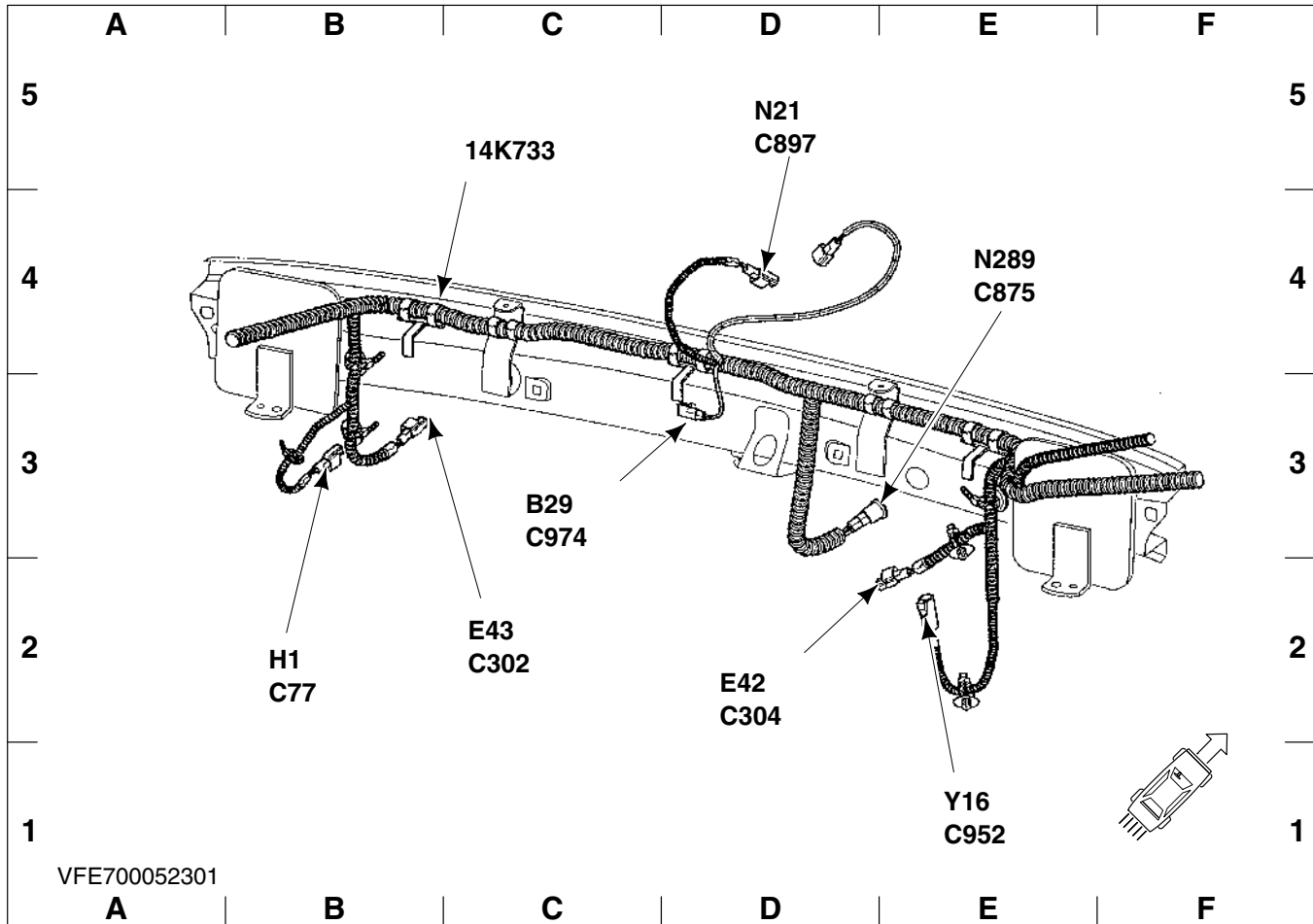
## Sección 700-06-00

	Ubicación	Página/coordenadas
14014	Mazo de cables – Puerta a puerta . . . . .	38 - C 4
14014	Mazo de cables – Puerta a puerta . . . . .	39 - B 1
14014	Mazo de cables – Puerta a puerta . . . . .	40 - B 1
14014	Mazo de cables – Puerta a puerta . . . . .	41 - B 1
14014	Mazo de cables – Puerta a puerta . . . . .	44 - A 3
14014	Mazo de cables – Puerta a puerta . . . . .	44 - E 3
14014	Mazo de cables – Puerta a puerta . . . . .	45 - A 3
14014	Mazo de cables – Puerta a puerta . . . . .	46 - B 3
14014	Mazo de cables – Puerta a puerta . . . . .	47 - F 3
14014	Mazo de cables – Puerta a puerta . . . . .	48 - B 3
14014	Mazo de cables – Puerta a puerta . . . . .	49 - F 3
14014	Mazo de cables – Puerta a puerta . . . . .	50 - B 3
14014	Mazo de cables – Puerta a puerta . . . . .	51 - F 3
14297	Mazo de cables – Limpiaparabrisas . . . . .	5 - C 2
14335	Mazo de cables – Iluminación interior . . . . .	39 - C 2
14335	Mazo de cables – Iluminación interior . . . . .	40 - D 2
14335	Mazo de cables – Iluminación interior . . . . .	41 - C 2
14401	Mazo de cables principal . . . . .	27 - F 2
14401	Mazo de cables principal . . . . .	28 - C 1
14401	Mazo de cables principal . . . . .	32 - F 5
14401	Mazo de cables principal . . . . .	33 - E 2
14401	Mazo de cables principal . . . . .	34 - B 4
14401	Mazo de cables principal . . . . .	35 - F 3
14405	Mazo de cables – Luces traseras . . . . .	46 - E 4
14405	Mazo de cables – Luces traseras . . . . .	47 - B 4
14405	Mazo de cables – Luces traseras . . . . .	48 - E 3
14405	Mazo de cables – Luces traseras . . . . .	49 - B 3
14405	Mazo de cables – Luces traseras . . . . .	50 - D 5
14405	Mazo de cables – Luces traseras . . . . .	51 - D 5
14405	Mazo de cables – Luces traseras . . . . .	54 - B 1
14405	Mazo de cables – Luces traseras . . . . .	55 - D 2
14A584	Mazo de cables – Puertas . . . . .	42 - D 1
14A584	Mazo de cables – Puertas . . . . .	43 - E 3
14A584	Mazo de cables – Puertas . . . . .	45 - C 5
14A584	Mazo de cables – Puertas . . . . .	47 - C 5
14A584	Mazo de cables – Puertas . . . . .	49 - D 5
14A584	Mazo de cables – Puertas . . . . .	52 - A 1
14A584	Mazo de cables – Puertas . . . . .	53 - B 1
14K733	Mazo de cables – Compartimiento del motor . . . . .	1 - C 5
14K733	Mazo de cables – Compartimiento del motor . . . . .	2 - A 3
14K733	Mazo de cables – Compartimiento del motor . . . . .	3 - F 5
14K733	Mazo de cables – Compartimiento del motor . . . . .	4 - D 5
14K733	Mazo de cables – Compartimiento del motor . . . . .	6 - A 5
14K733	Mazo de cables – Compartimiento del motor . . . . .	6 - C 2
14K733	Mazo de cables – Compartimiento del motor . . . . .	7 - A 3
14K733	Mazo de cables – Compartimiento del motor . . . . .	7 - D 4

**Mazo de cables****Sección 700-06-00**

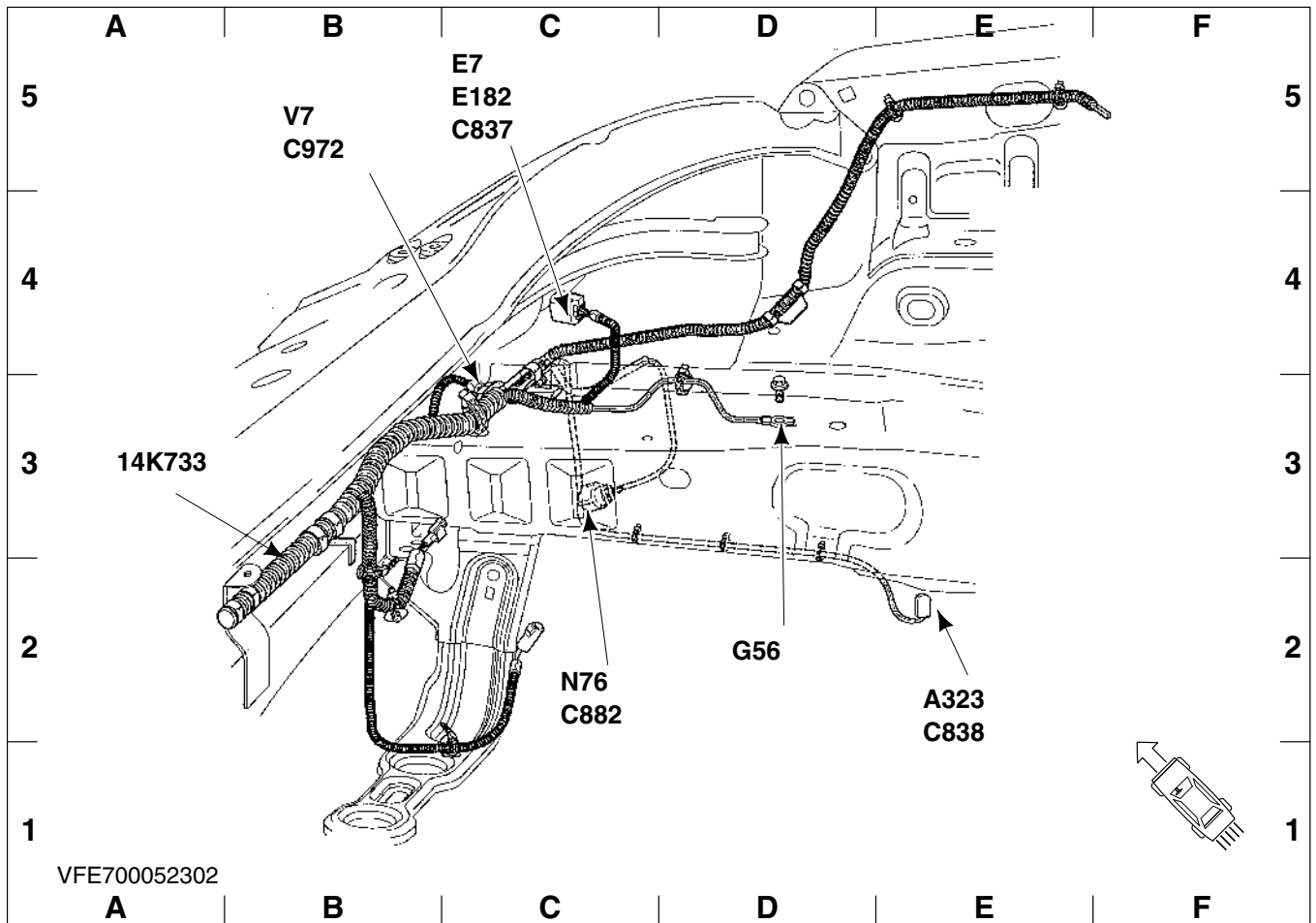
<b>Ubicación</b>		<b>Página/coordenadas</b>
14K733	Mazo de cables – Compartimiento del motor .....	15 - E 5
14K733	Mazo de cables – Compartimiento del motor .....	19 - F 2
14K733	Mazo de cables – Compartimiento del motor .....	20 - F 3
14K733	Mazo de cables – Compartimiento del motor .....	23 - C 2
14K733	Mazo de cables – Compartimiento del motor .....	24 - C 2
18B604	Mazo de cables – Mando de la calefacción .....	27 - D 5
18B604	Mazo de cables – Mando de la calefacción .....	28 - D 1
18B604	Mazo de cables – Mando de la calefacción .....	29 - A 4
18B604	Mazo de cables – Mando de la calefacción .....	30 - C 4
19L540	Mazo de cables – Alarma antirrobo .....	39 - E 2
19L540	Mazo de cables – Alarma antirrobo .....	40 - E 2
19L540	Mazo de cables – Alarma antirrobo .....	41 - D 2
19L540	Mazo de cables – Alarma antirrobo .....	41 - B 5
19L540	Mazo de cables – Alarma antirrobo .....	45 - D 5
19L540	Mazo de cables – Alarma antirrobo .....	49 - E 5
19L540	Mazo de cables – Alarma antirrobo .....	51 - E 5





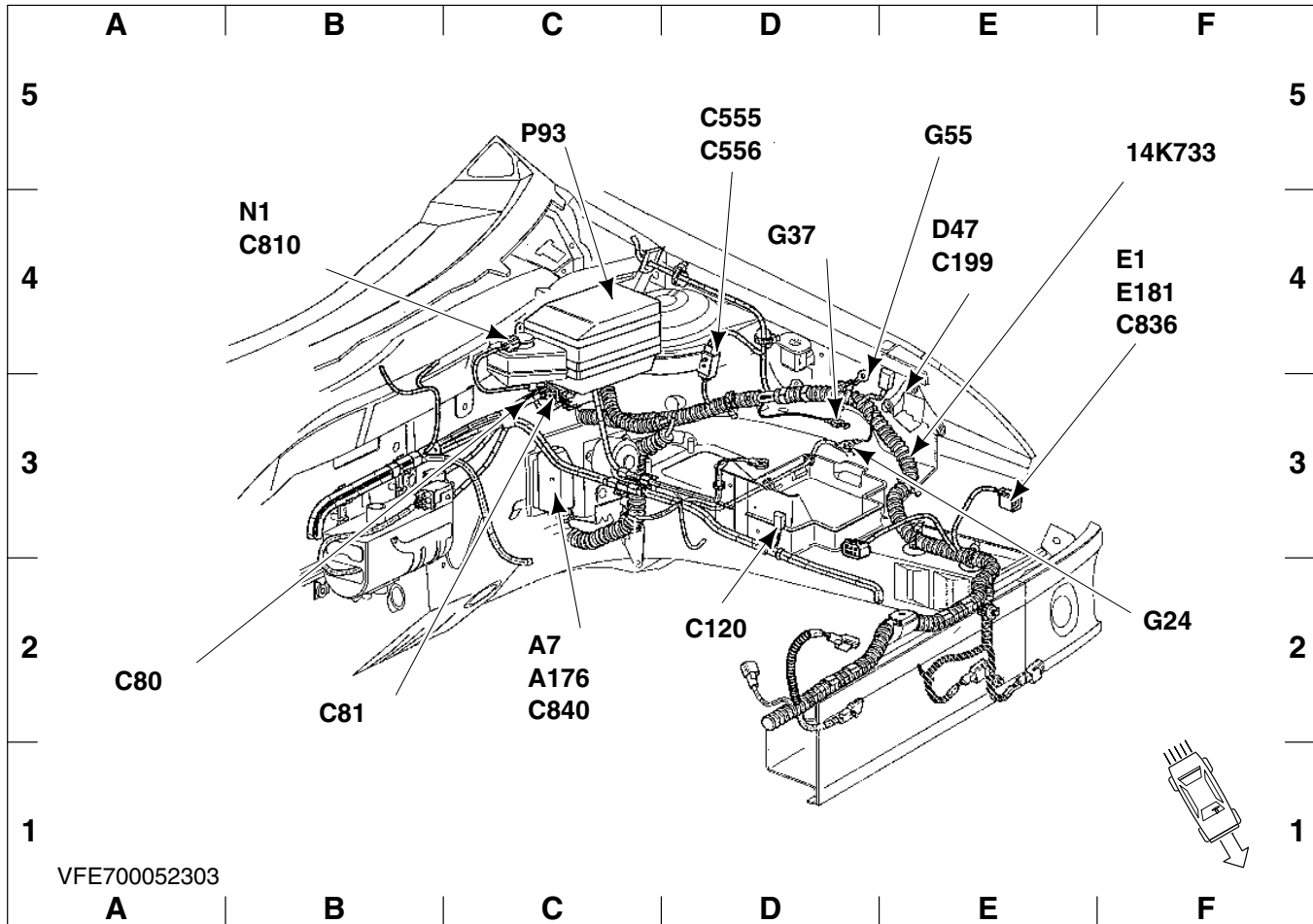
**Compartimiento del motor, delantero**

14K733	Mazo de cables – Compartimiento del motor	C 5	C974		C 3
B29	Sensor aviso hielo	C 3	E42	Faro antiniebla delantero dcho.	D 2
C77		B 2	E43	Faro antiniebla delantero izdo.	C 2
C302		C 2	H1	Bocina	B 2
C304		D 2	N21	Interruptor capó	D 5
C875		E 4	N289	Interruptor térmico de temperatura ambiente	E 4
C897		D 5	Y16	Embrague compresor A/C	E 1
C952		E 1			



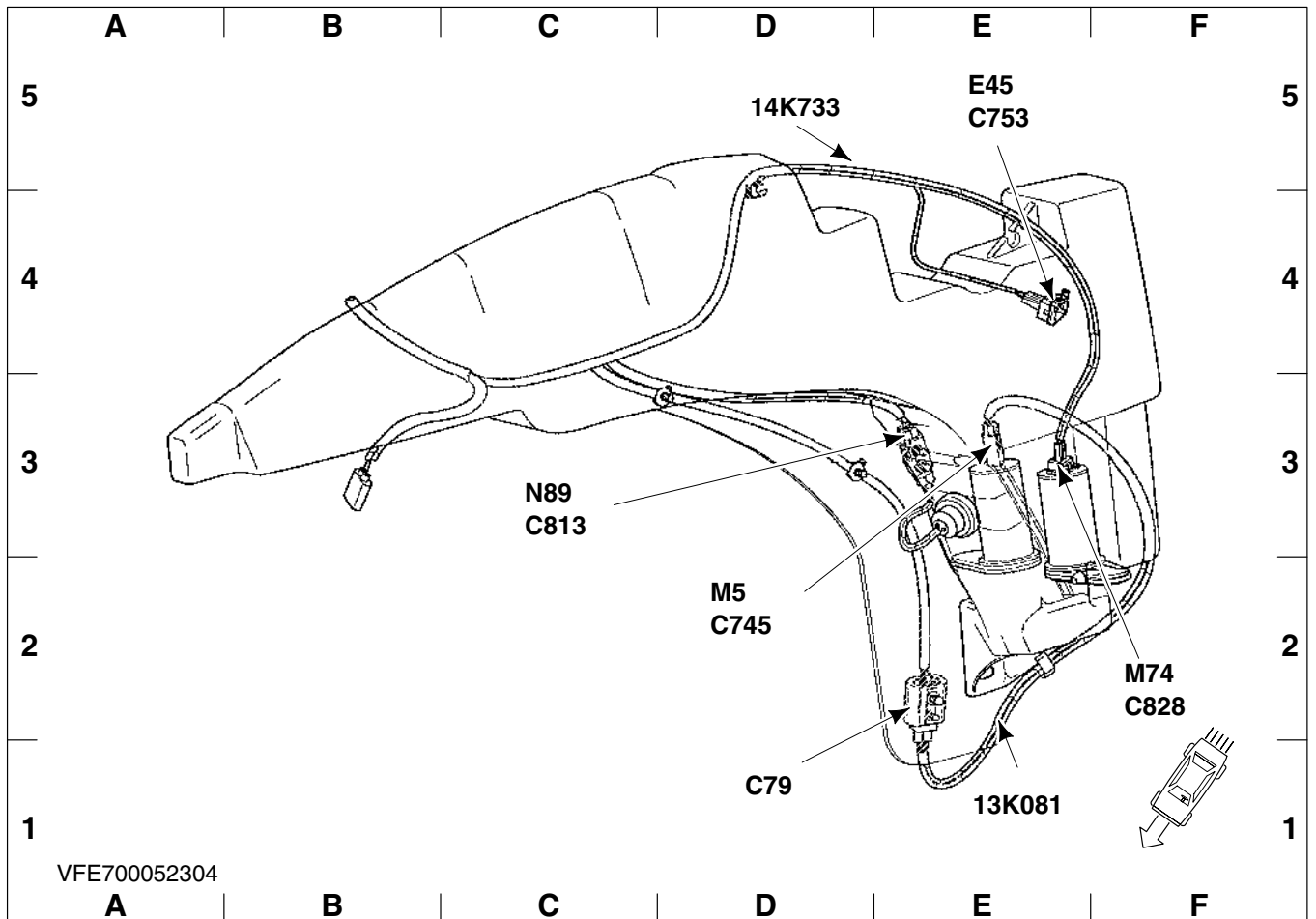
**Compartimiento del motor, Lado dcho., delantero**

14K733 Mazo de cables – Compartimiento del motor	A 3	C972	B 5
A323 . Módulo de control/sensor de alineación de faros de xenón	E 2	E7 ... Faro derecho	C 5
C837	C 5	E182 . Faro de xenón, lado dcho.	C 5
C838	E 2	G56	D 2
C882	C 2	N76 .. Interruptor presión doble	C 2
		V7 ... Diodo embrague compresor A/C	B 5



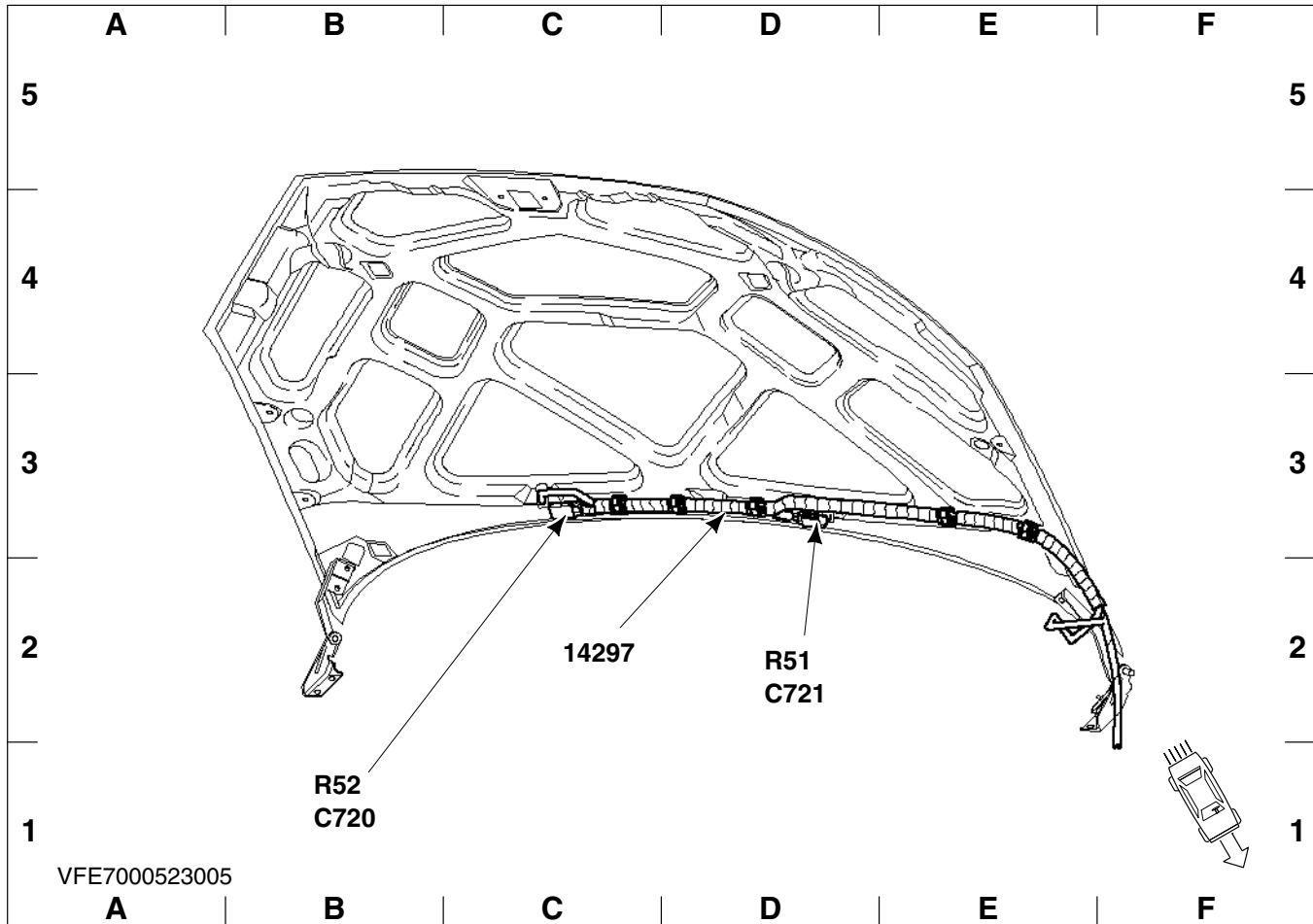
### Compartimiento del motor, Lado izdo.

14K733 Mazo de cables – Compartimiento del motor .....	F 5	C810 .....	B 4
A7 ... Módulo de control ABS .....	C 2	C836 .....	F 4
A176 . Módulo del programa de estabilidad electrónica (ESP) .....	C 2	C840 .....	C 2
C80 .....	A 2	D47 .. Conector de diagnóstico de faros de xenón .	E 4
C81 .....	B 2	E1 ... Faro izquierdo .....	F 4
C120 .....	D 2	E181 . Faro de xenón, lado izdo. ....	F 4
C199 .....	E 4	G24 .....	F 2
C555 .....	D 5	G37 .....	D 4
C556 .....	D 5	G55 .....	E 5
		N1 ... Interruptor nivel líquido de frenos .....	B 4
		P93 .. Caja uniones batería (BJB) .....	C 5



**Paso de rueda delantero, delantero**

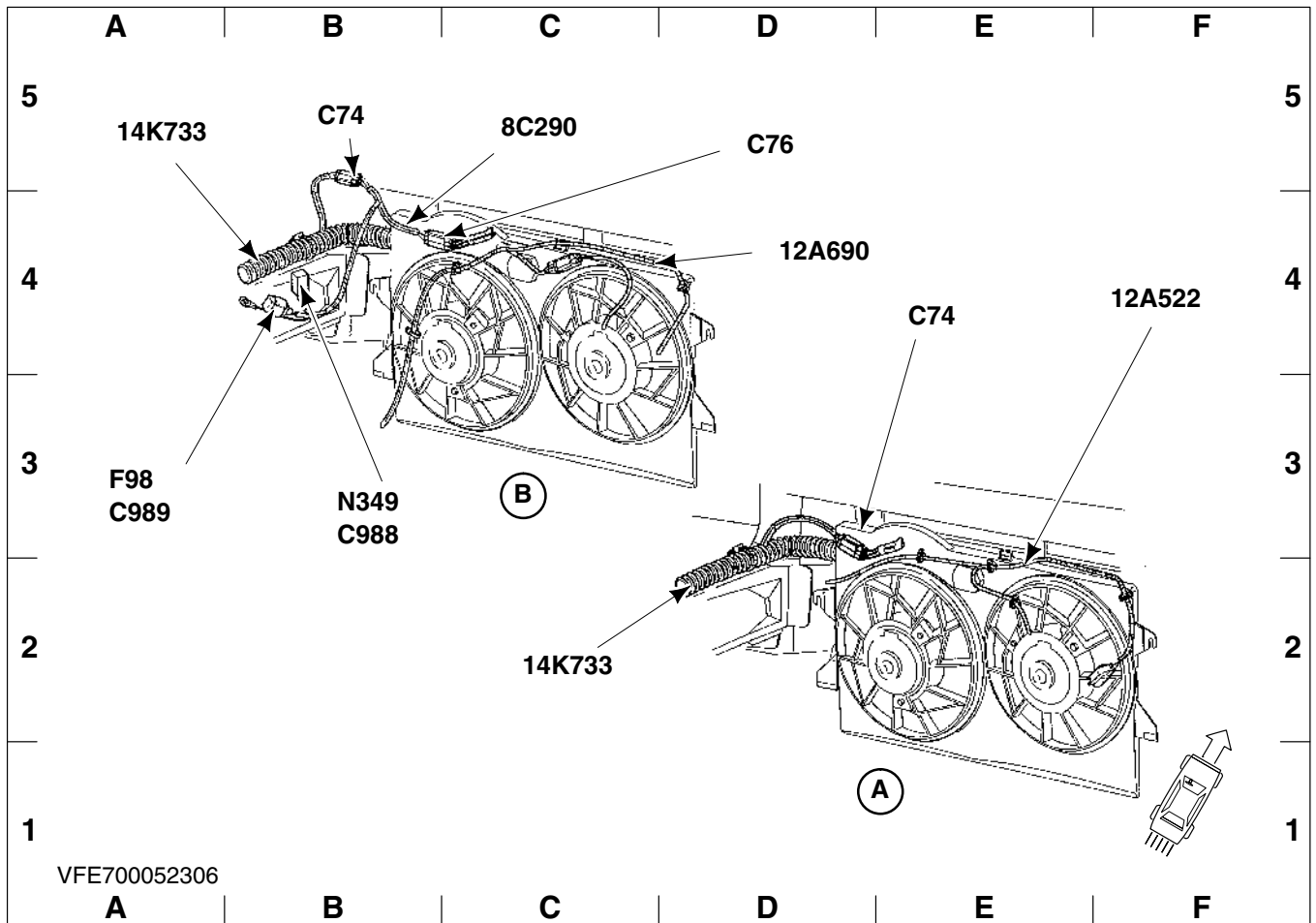
13K081 Mazo de cables – Limpia/lavaparabrisas . E 1	C828 ..... F 2
14K733 Mazo de cables – Compartimiento del motor ..... D 5	E45 .. Intermitente lateral izdo. .... E 5
C79 ..... D 1	M5 .. Bomba de lavafaros ..... D 2
C745 ..... D 2	M74 . Motor de la bomba del lavacristales de 2 posiciones ..... F 2
C753 ..... E 5	N89 .. Interruptor nivel bajo agua lavado ..... C 3
C813 ..... C 3	



**Debajo del capó**

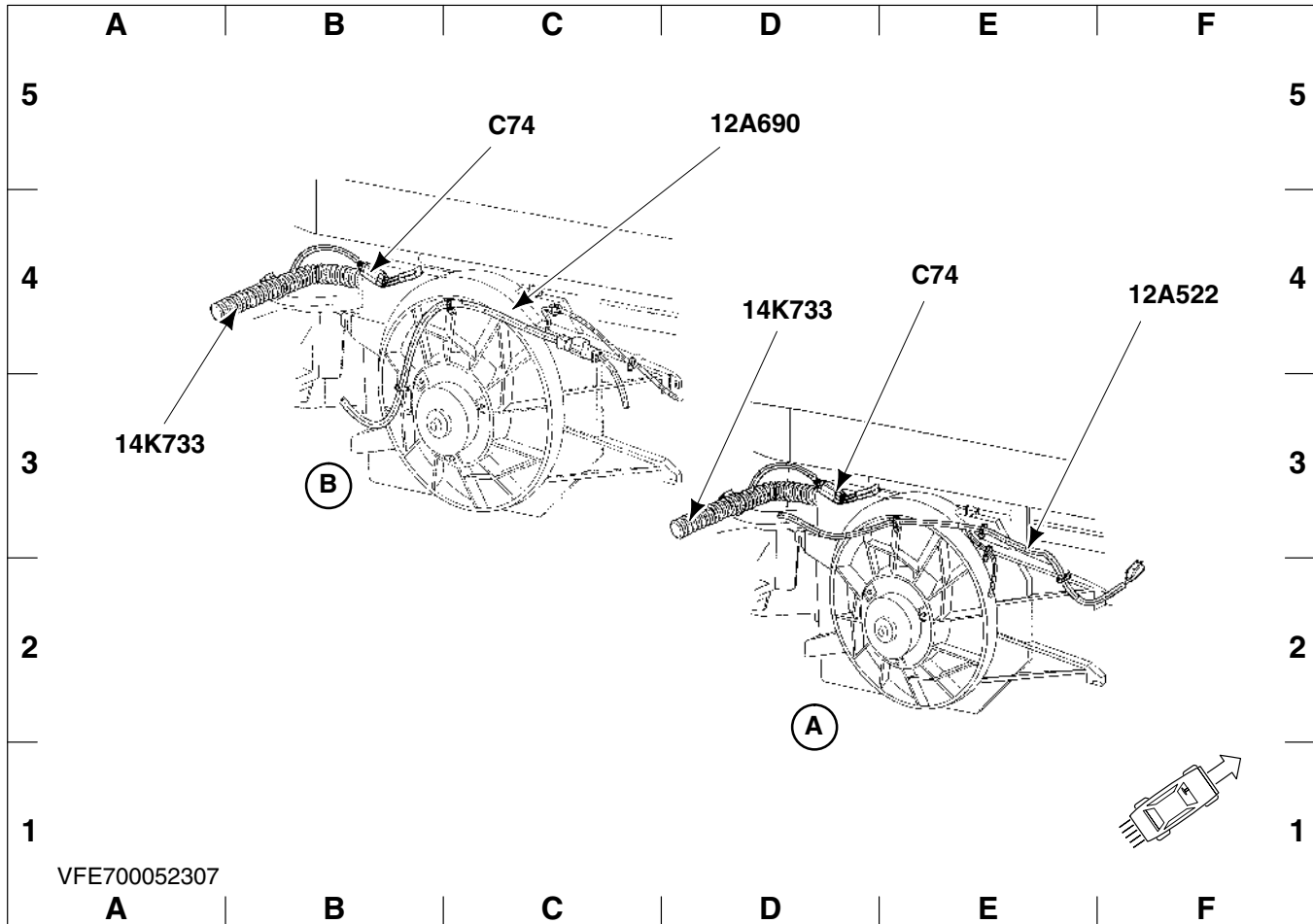
- |        |  |     |        |  |     |
|--------|--|-----|--------|--|-----|
| 14297  | Mazo de cables – Limpiaparabrisas . . . . .                            | C 2 | R52 .. | Calefactor de la boquilla del lavaparabrisas, lado derecho . . . . . | B 1 |
| C720   | .....  | B 1 |        |  |     |
| C721   | .....  | D 2 |        |  |     |
| R51 .. | Calefactor de la boquilla del lavaparabrisas, lado izquierdo . . . . . | D 2 |        |  |     |





**En radiador, A: Motores diesel, B: Motores ZETEC, con aire acondicionado**

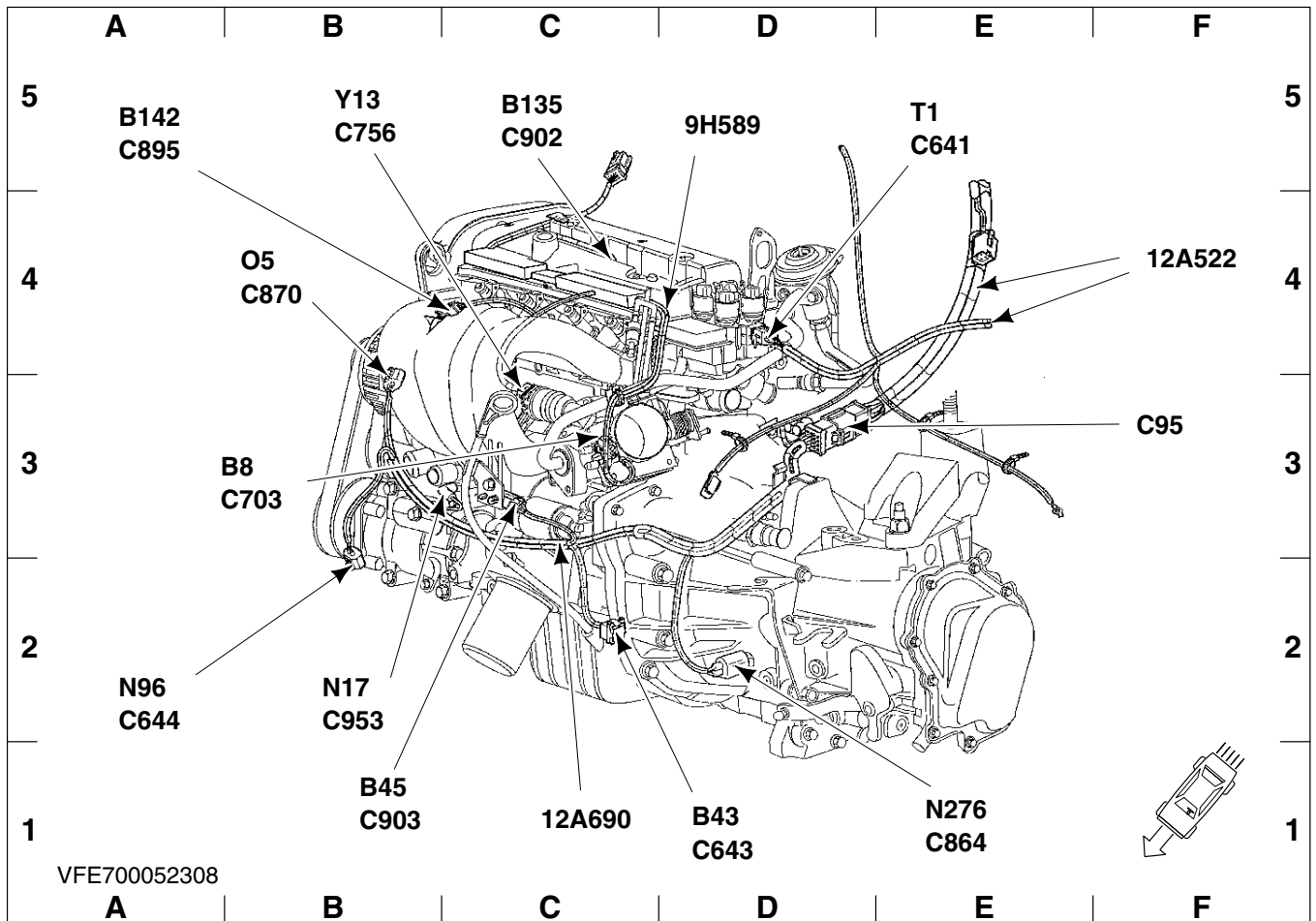
12A690	Mazo de cables – Control del motor	...	D 4	C74	.....	B 5
12A522	Mazo de cables – Control del motor	....	F 4	C74	.....	E 4
14K733	Mazo de cables – Compartimiento del motor	.....	A 5	C76	.....	D 5
14K733	Mazo de cables – Compartimiento del motor	.....	C 2	C988	.....	B 3
8C290	Mazo de cables – Ventilador de refrigeración del motor	.....	C 5	C989	.....	A 3
				F98	.....	A 3
				N349	Interruptor termodependiente de func. contin. del ventilador de refrigeración	B 3



**En radiador, A: Motores diesel, B: Motores ZETEC, sin aire acondicionado**

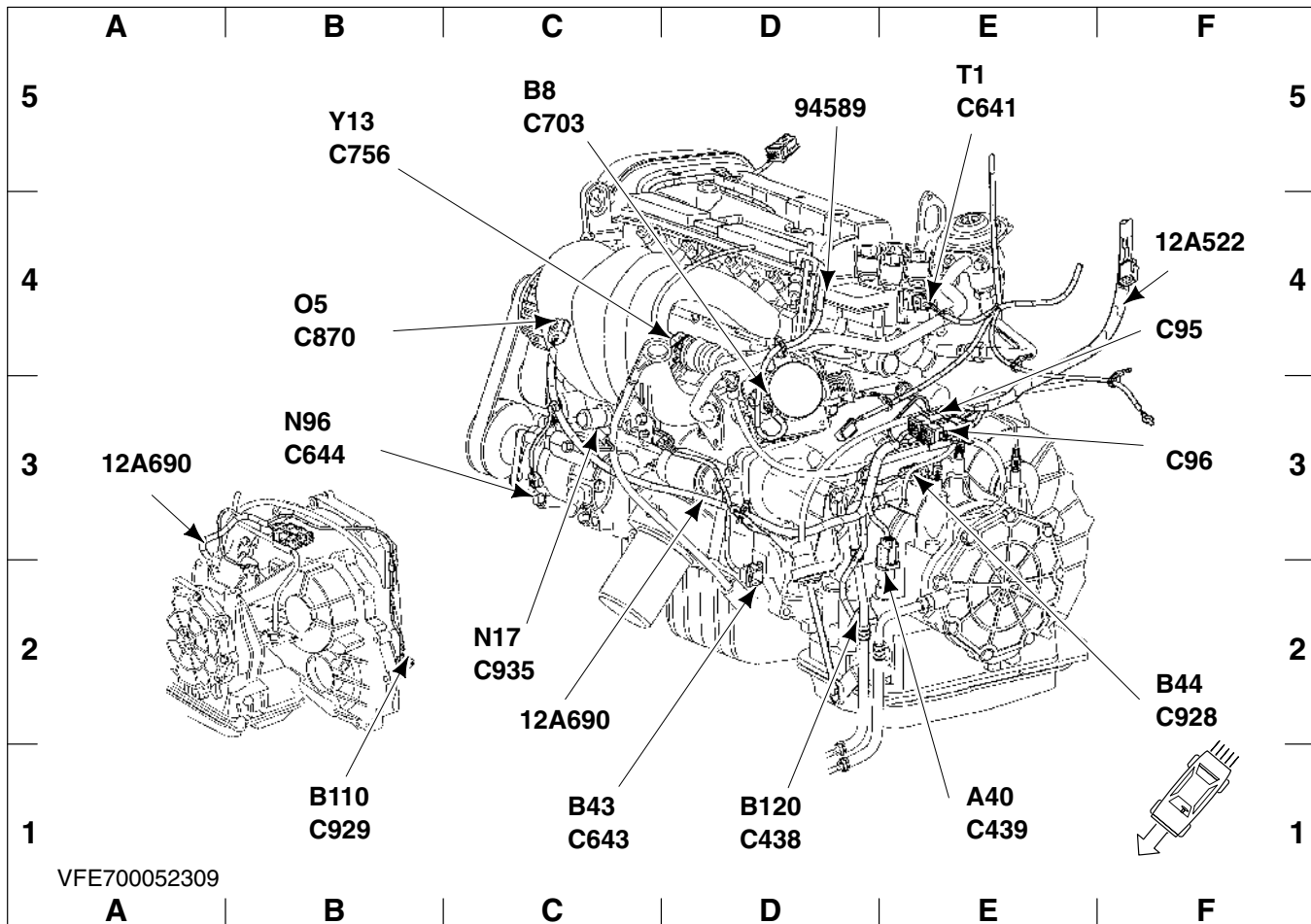
12A690 Mazo de cables – Control del motor ... D 5  
 12A522 Mazo de cables – Control del motor .... F 4  
 14K733 Mazo de cables – Compartimiento del motor ..... A 3

14K733 Mazo de cables – Compartimiento del motor ..... D 4  
 C74 ..... C 5  
 C74 ..... E 4



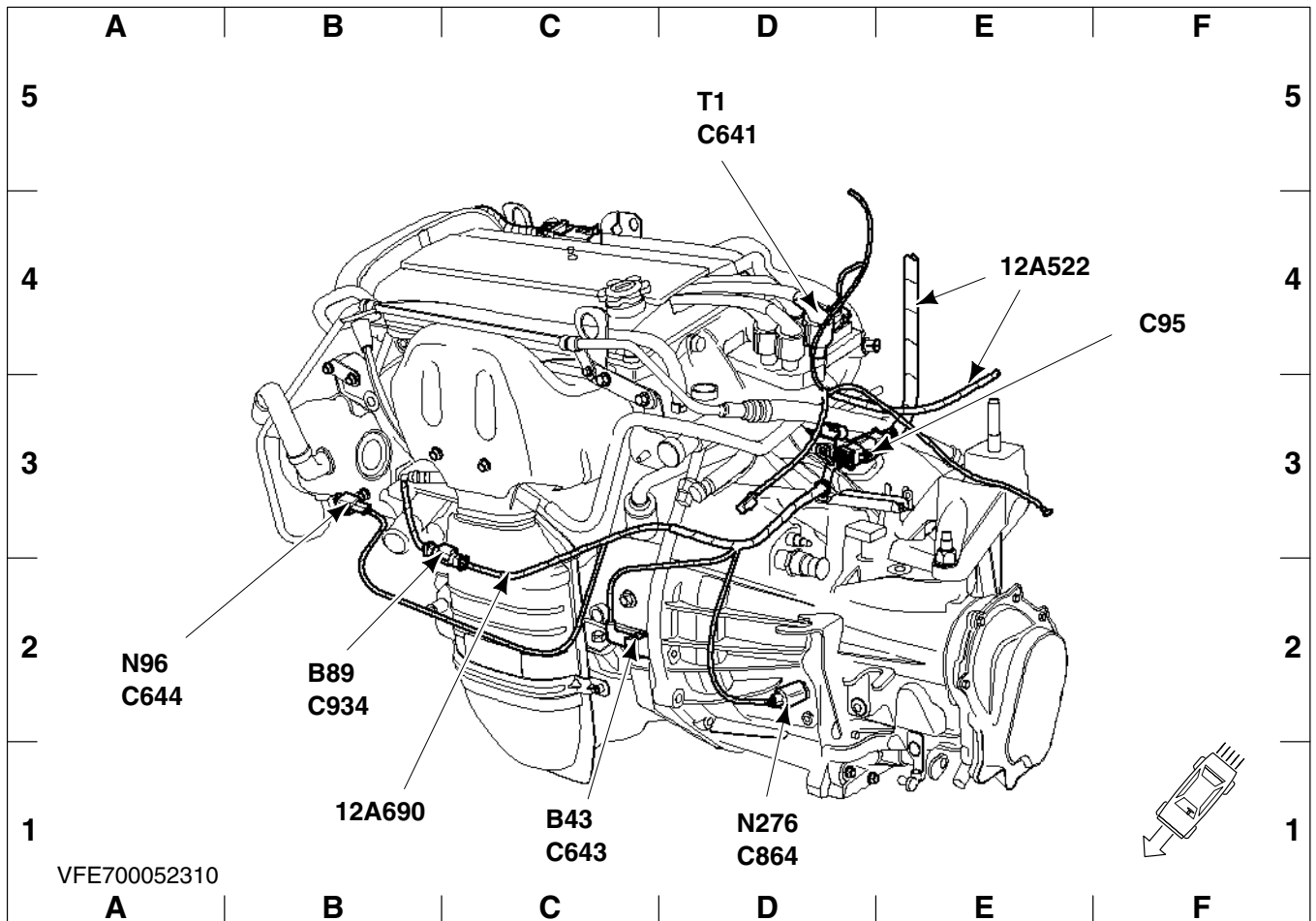
**ZETEC-SE, caja de cambio manual**

12A522 Mazo de cables – Control del motor . . . .	F 4	C756 . . . . .	B 5
12A690 Mazo de cables – Control del motor . . .	C 1	C864 . . . . .	E 1
9H589 Mazo de cables – Corte de combustible .	D 5	C870 . . . . .	B 4
B8 . . . Sensor (TPS) posicionamiento mariposa	B 3	C895 . . . . .	A 5
B43 . . Sensor posición cigüeñal . . . . .	D 1	C902 . . . . .	C 5
B45 . . Sensor de detonación . . . . .	B 1	C903 . . . . .	B 1
B135 . Sensor de temperatura de la culata . . . .	C 5	C953 . . . . .	B 2
B142 . Sensor de temperatura/presión absoluta en el colector . . . . .	A 5	N17 . . Interruptor presión aceite . . . . .	B 2
C95 . . . . .	F 3	N96 . . Interruptor presión servodirección . . . .	A 2
C641 . . . . .	E 5	N276 . Interruptor de caja de cambios . . . . .	E 1
C643 . . . . .	D 1	O5 . . . Generador . . . . .	B 4
C644 . . . . .	A 2	T1 . . . Bobina encendido . . . . .	E 5
C703 . . . . .	B 3	Y13 . . Válvula reguladora velocidad ralentí . . .	B 5



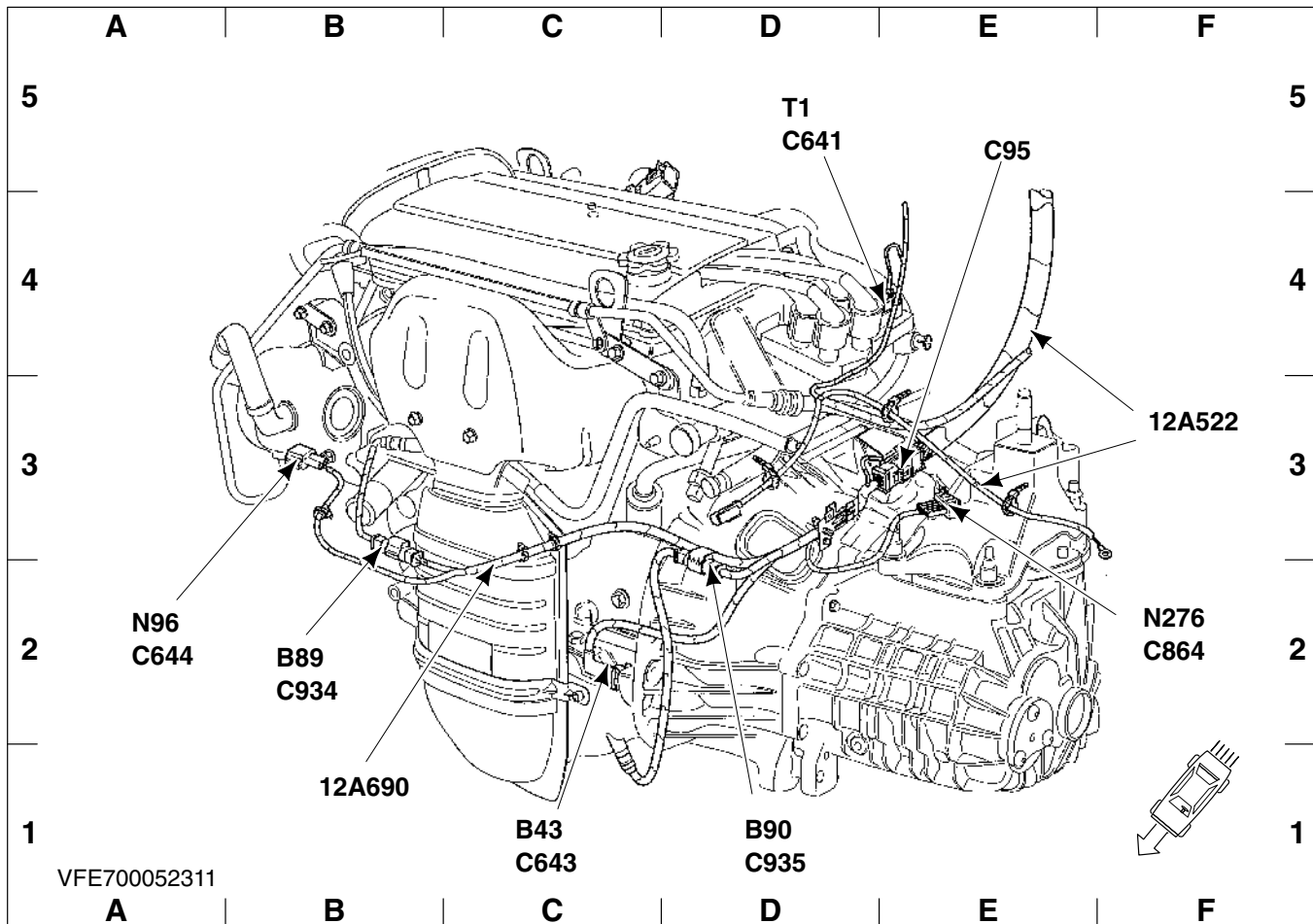
### ZETEC-SE, Transmisión automática

12A690	Mazo de cables – Control del motor	...	A 3	C439	.....	E 1
12A522	Mazo de cables – Control del motor	....	F 4	C641	.....	E 5
12A690	Mazo de cables – Control del motor	...	C 2	C643	.....	C 1
94589	Mazo de cables – Corte de combustible	.	D 5	C644	.....	B 3
A40	Unidad de transmisión	.....	E 1	C703	.....	C 5
B8	Sensor (TPS) posicionamiento mariposa		C 5	C756	.....	B 5
B43	Sensor posición cigüeñal	.....	C 1	C870	.....	B 4
B44	Sensor velocidad eje turbina (TSS)	.....	F 2	C928	.....	F 2
B110	Sensor de velocidad del eje de salida (OSS)	.....	B 1	C929	.....	B 1
B120	Sensor de posición de la caja de cambios	.....	D 1	C935	.....	C 2
C95	.....	.....	F 4	N17	.. Interruptor presión aceite	..... C 2
C96	.....	.....	F 3	N96	.. Interruptor presión servodirección	..... B 3
C438	.....	.....	D 1	O5	.. Generador	..... B 4
				T1	.. Bobina encendido	..... E 5
				Y13	.. Válvula reguladora velocidad ralentí	... B 5



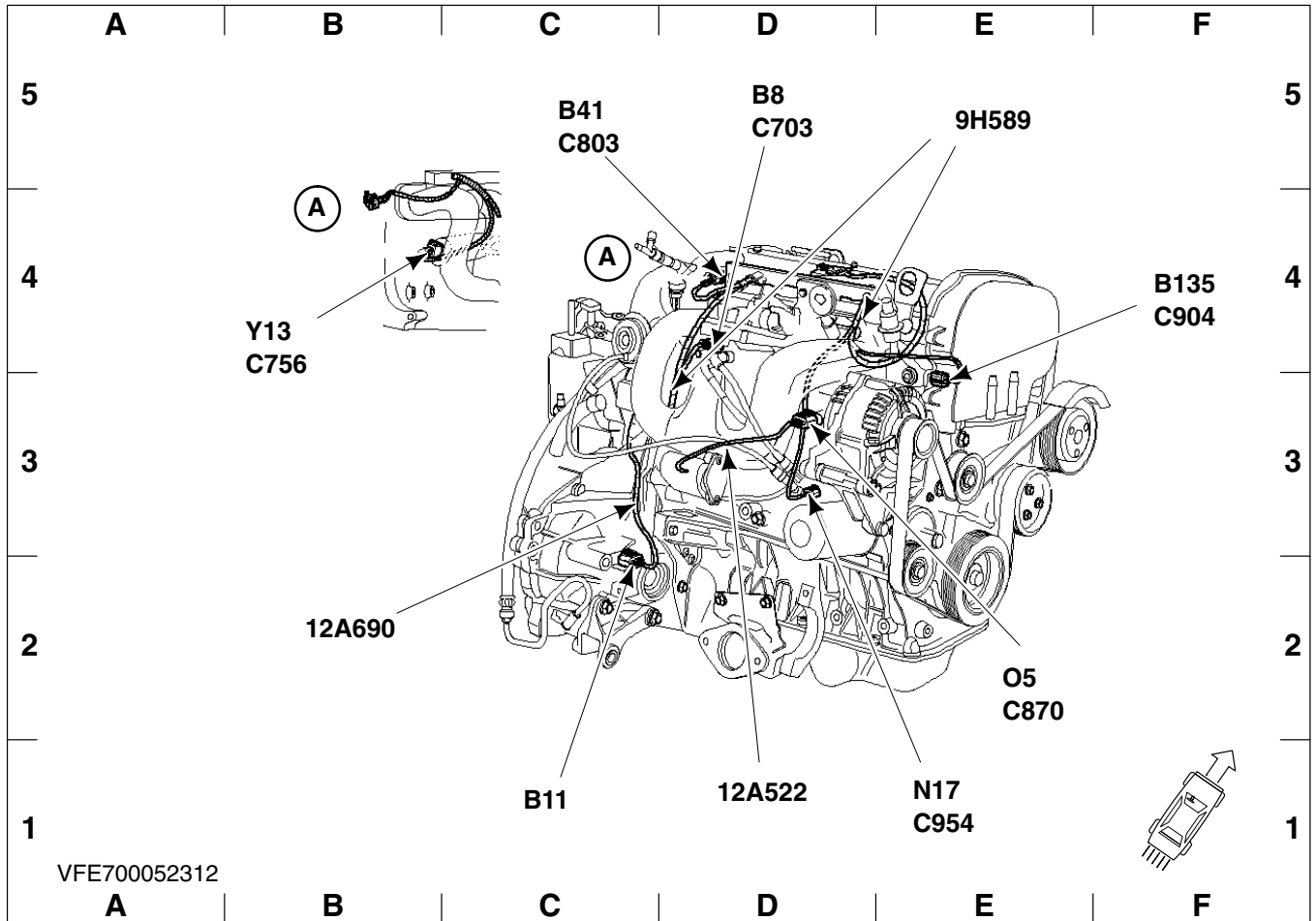
**con caja de cambios manual B5**

12A522 Mazo de cables – Control del motor . . . .	E 4	C643 . . . . .	C 1
12A690 Mazo de cables – Control del motor . . .	B 1	C644 . . . . .	A 2
B43 . . Sensor posición cigüeñal . . . . .	C 1	C864 . . . . .	D 1
B89 . . Sensor calentado de oxígeno (HO2S) precatizador . . . . .	B 2	C934 . . . . .	B 2
C95 . . . . .	F 4	N96 . . Interruptor presión servodirección . . . .	A 2
C641 . . . . .	D 5	N276 . Interruptor de caja de cambios . . . . .	D 1
		T1 . . Bobina encendido . . . . .	D 5



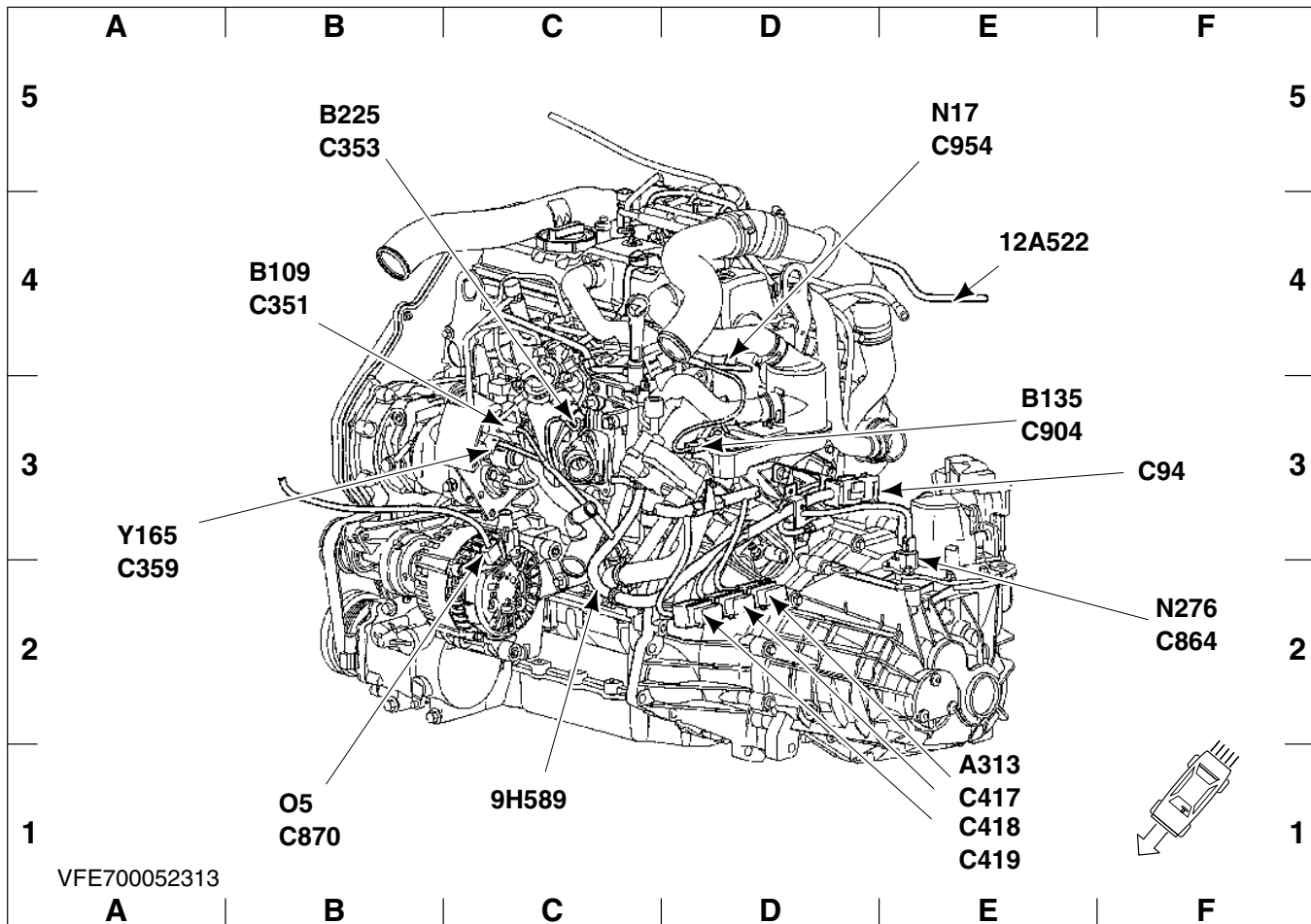
### ZETEC-E, con caja de cambios manual MTX

12A522 Mazo de cables – Control del motor	....	F 3	C643	.....	C 1
12A690 Mazo de cables – Control del motor	...	B 1	C644	.....	A 2
B43 .. Sensor posición cigüeñal	.....	C 1	C864	.....	F 2
B89 .. Sensor calentado de oxígeno (HO2S)			C934	.....	B 2
precatalizador	.....	B 2	C935	.....	D 1
B90 .. Sensor calentado de oxígeno (HO2S)			N96 .. Interruptor presión servodirección	.....	A 2
post-catalizador	.....	D 1	N276 .. Interruptor de caja de cambios	.....	F 2
C95	.....	E 5	T1 .. Bobina encendido	.....	D 5
C641	.....	D 5			



**ZETEC-E, lado trasero**

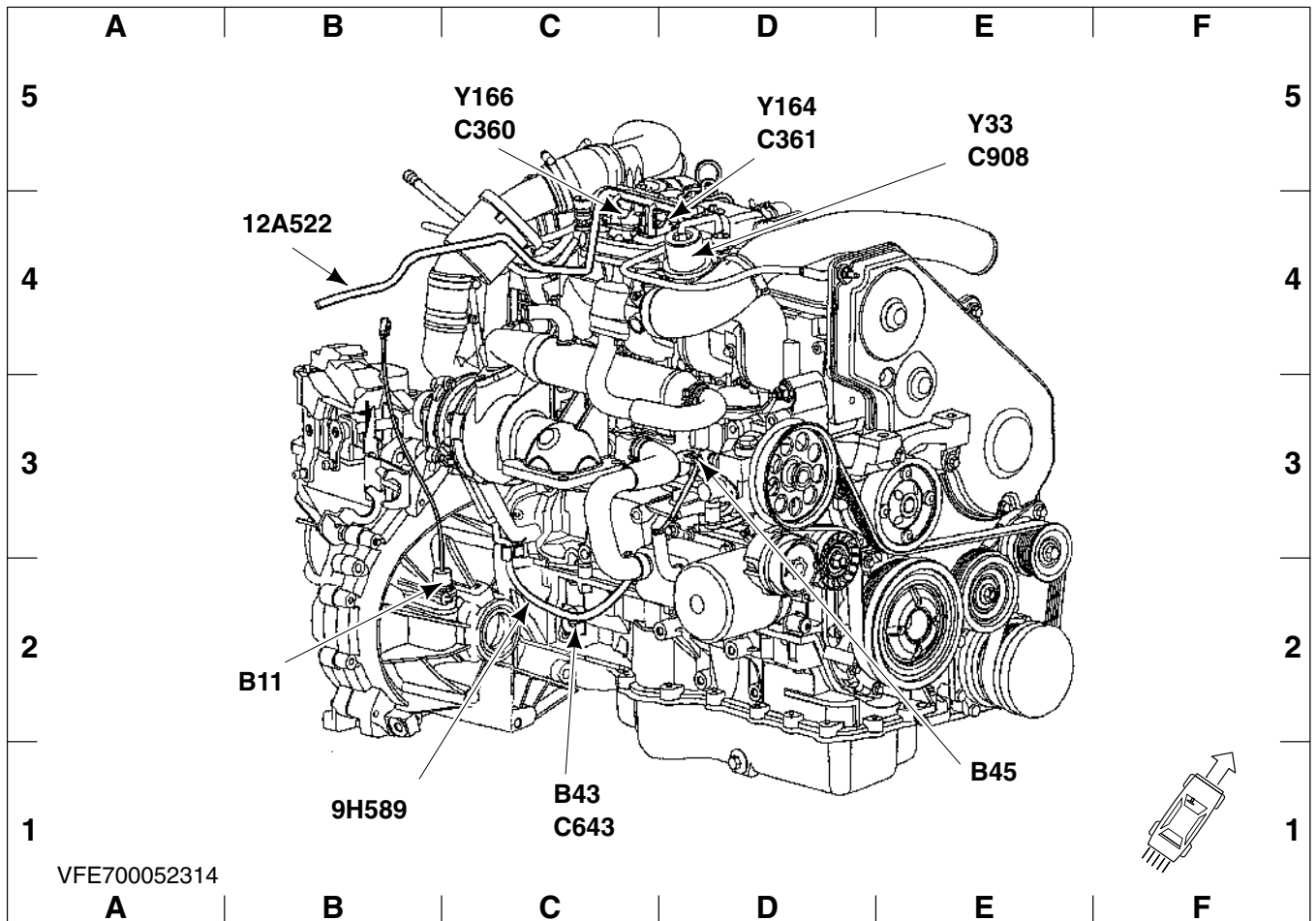
12A522	Mazo de cables – Control del motor	...	D 1	C756	.....	B 4	
12A690	Mazo de cables – Control del motor	...	B 2	C803	.....	C 5	
9H589	Mazo de cables – Corte de combustible	..	E 5	C870	.....	E 2	
B8	... Sensor (TPS) posicionamiento mariposa		D 5	C904	.....	F 4	
B11	... Sensor velocidad vehículo (VSS)	.....	C 1	C954	.....	E 1	
B41	... Sensor de posición del árbol de levas	..	C 5	N17	... Interruptor presión aceite	.....	E 1
B135	... Sensor de temperatura de la culata	.....	F 4	O5	... Generador	.....	E 2
C703	.....		D 5	Y13	... Válvula reguladora velocidad ralentí	...	B 4



### Duratorq TDCi

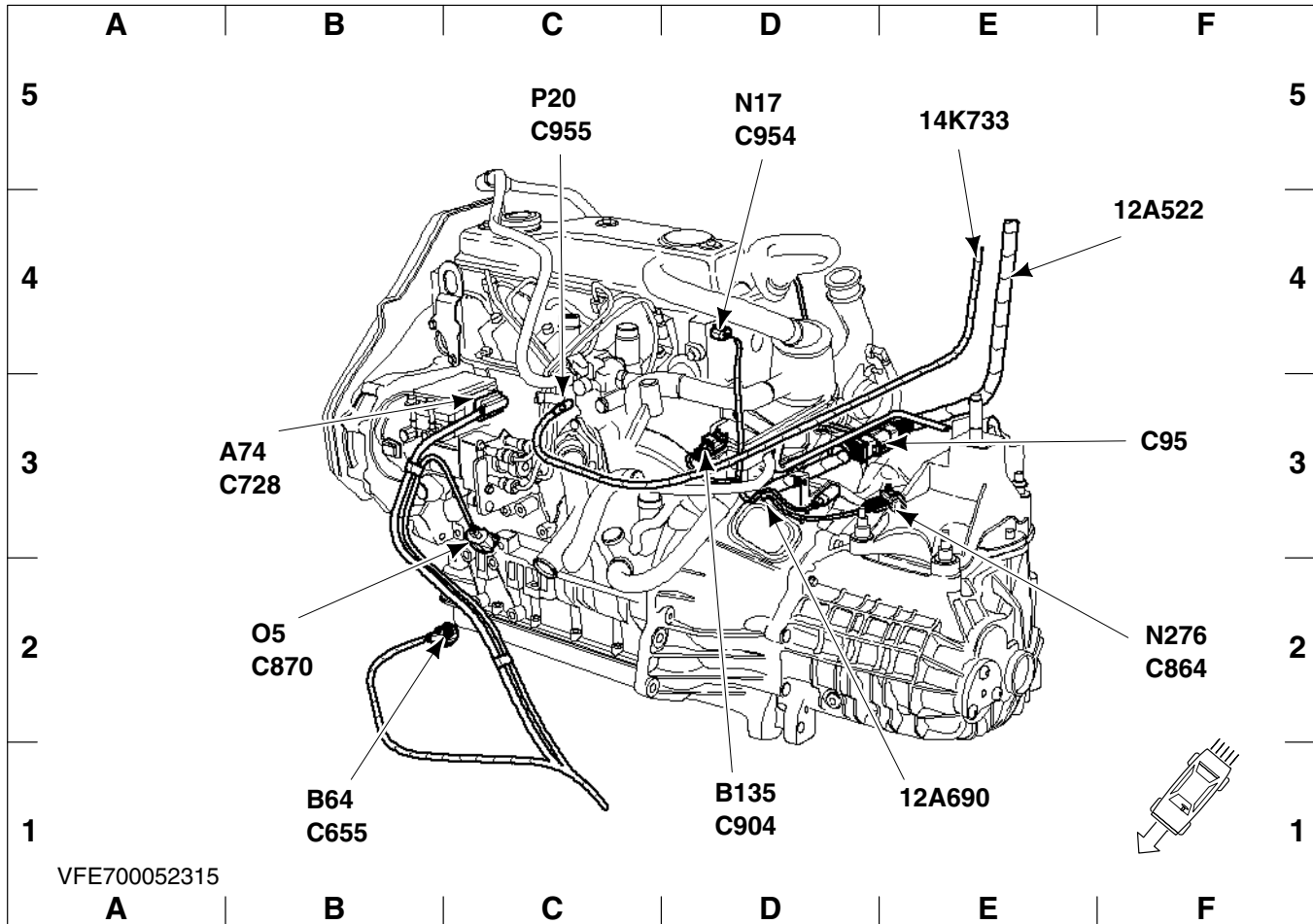
12A522	Mazo de cables – Control del motor	...	E 4	C417	.....	E 1
9H589	Mazo de cables – Corte de combustible	.	C 1	C418	.....	E 1
A313	Módulo de control de los inyectores (IDM)	.....	E 1	C419	.....	E 1
B109	Sensor de temperatura de combustible	..	B 4	C864	.....	F 2
B135	Sensor de temperatura de la culata	.....	E 3	C870	.....	B 1
B225	Sensor del transductor de presión del riel de combustible	.....	B 5	C904	.....	E 3
C94		.....	F 3	C954	.....	E 5
C351		.....	B 4	N17	..	Interruptor presión aceite
C353		.....	B 5	N276	..	Interruptor de caja de cambios
C359		.....	A 3	O5	..	Generador
				Y165	..	Válvula dosificadora de combustible





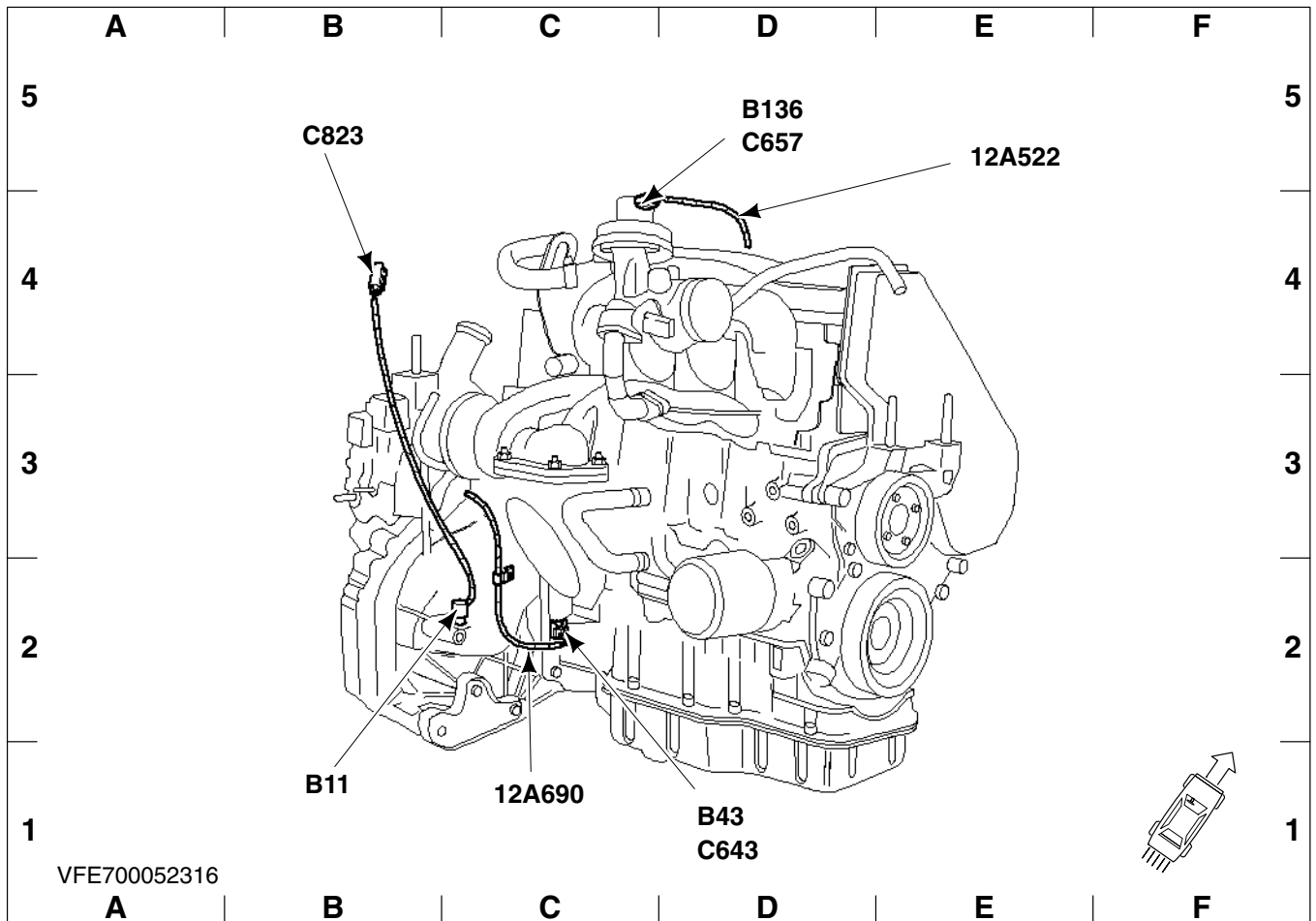
**Duratorq TDCi, lado trasero**

12A522	Mazo de cables – Control del motor	...	B 4	C908	.....	E 5
9H589	Mazo de cables – Corte de combustible	.	B 1	Y33	.. Válvula solenoide de regulación electr. de vacío (EVR)	..... E 5
B11	.. Sensor velocidad vehículo (VSS)	.....	B 2	Y164	.. Válvula solenoide de mariposa de corte de aire	..... D 5
B43	.. Sensor posición cigüeñal	.....	C 1	Y166	.. Válvula solenoide de presión de sobrealimentación	..... C 5
B45	.. Sensor de detonación	.....	E 1			
C360	.....	.....	C 5			
C361	.....	.....	D 5			
C643	.....	.....	C 1			



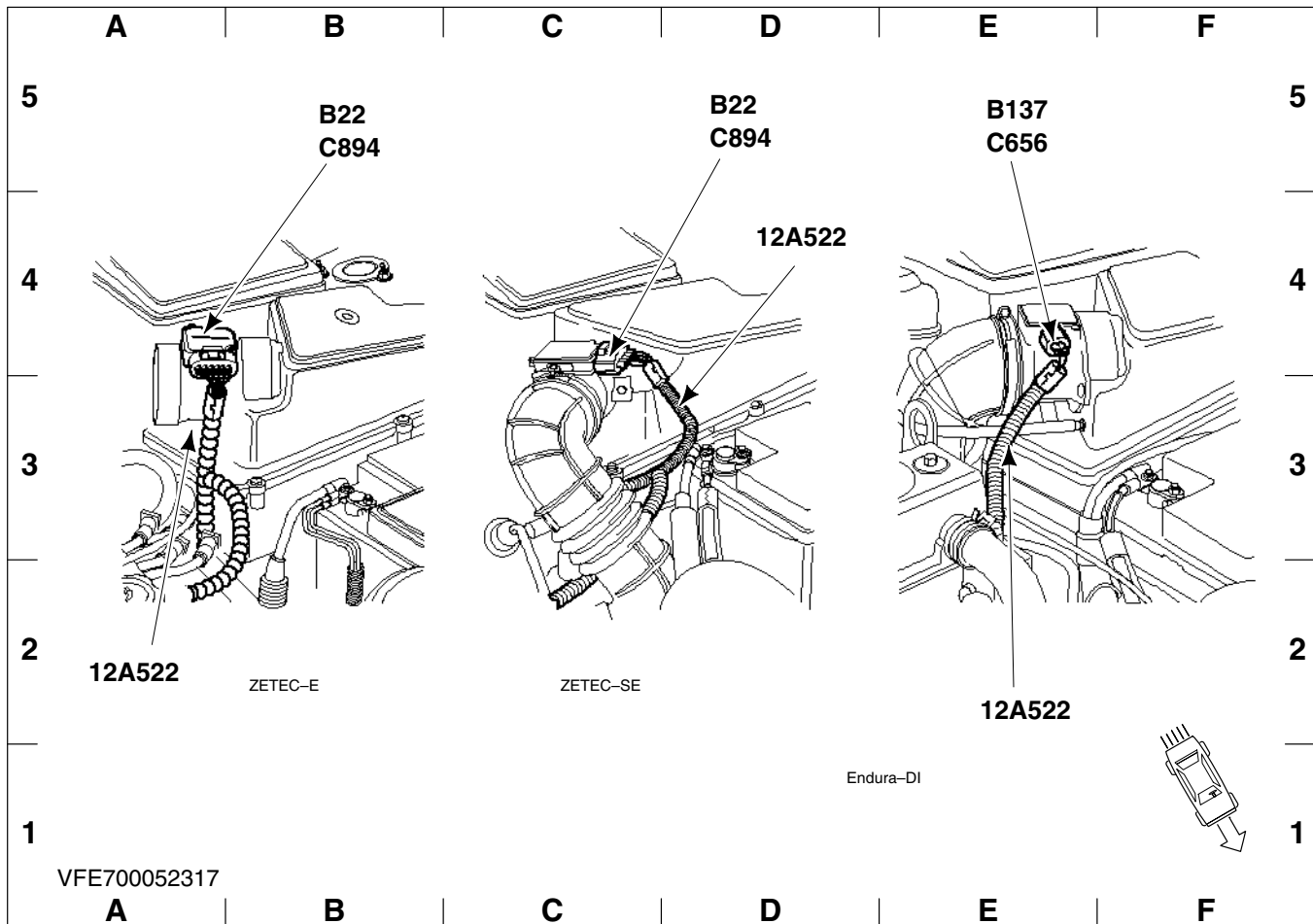
**Endura-DI**

12A522 Mazo de cables – Control del motor . . . .	F 4	C728 . . . . .	B 3
12A690 Mazo de cables – Control del motor . . . .	E 1	C864 . . . . .	F 2
14K733 Mazo de cables – Compartimiento del		C870 . . . . .	B 2
motor . . . . .	E 5	C904 . . . . .	D 1
A74 . . Unidad bomba diesel . . . . .	B 3	C954 . . . . .	D 5
B64 . . Sensor de temperatura del aire de		C955 . . . . .	C 5
admisión . . . . .	B 1	N17 . . Interruptor presión aceite . . . . .	D 5
B135 . Sensor de temperatura de la culata . . . .	D 1	N276 . Interruptor de caja de cambios . . . . .	F 2
C95 . . . . .	F 3	O5 . . . Generador . . . . .	B 2
C655 . . . . .	B 1	P20 . . Bujías de incandescencia . . . . .	C 5



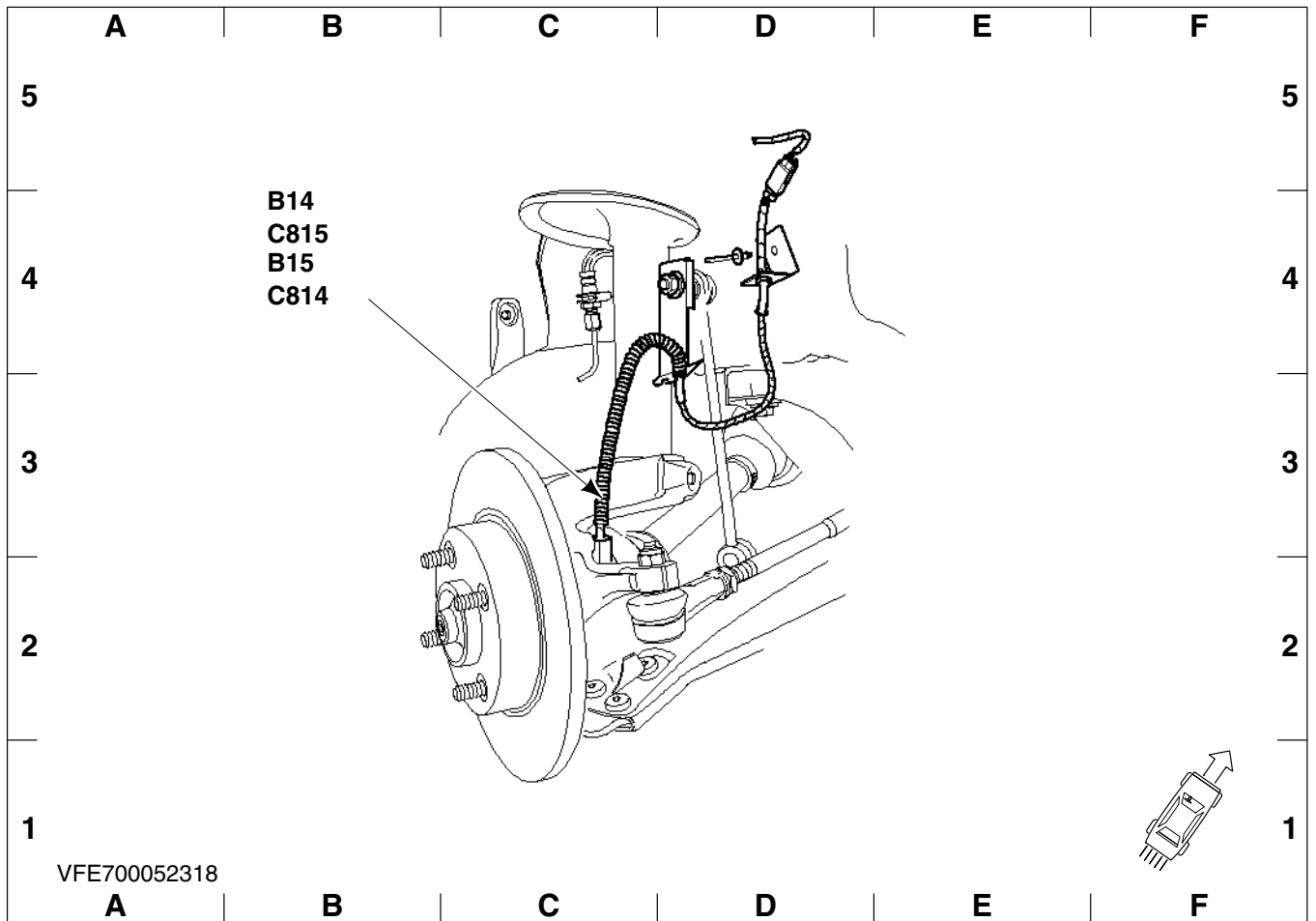
**Endura-DI, lado trasero**

12A522	Mazo de cables – Control del motor	....	E 5	C643	.....	D 1
12A690	Mazo de cables – Control del motor	...	C 1	C657	.....	D 5
B11	.. Sensor velocidad vehículo (VSS)	.....	B 1	C823	.....	B 5
B43	.. Sensor posición cigüeñal	.....	D 1			
B136	.. Sensor de posición de la válvula del sistema de recirculación de gases de escape (EGR)	.....	D 5			



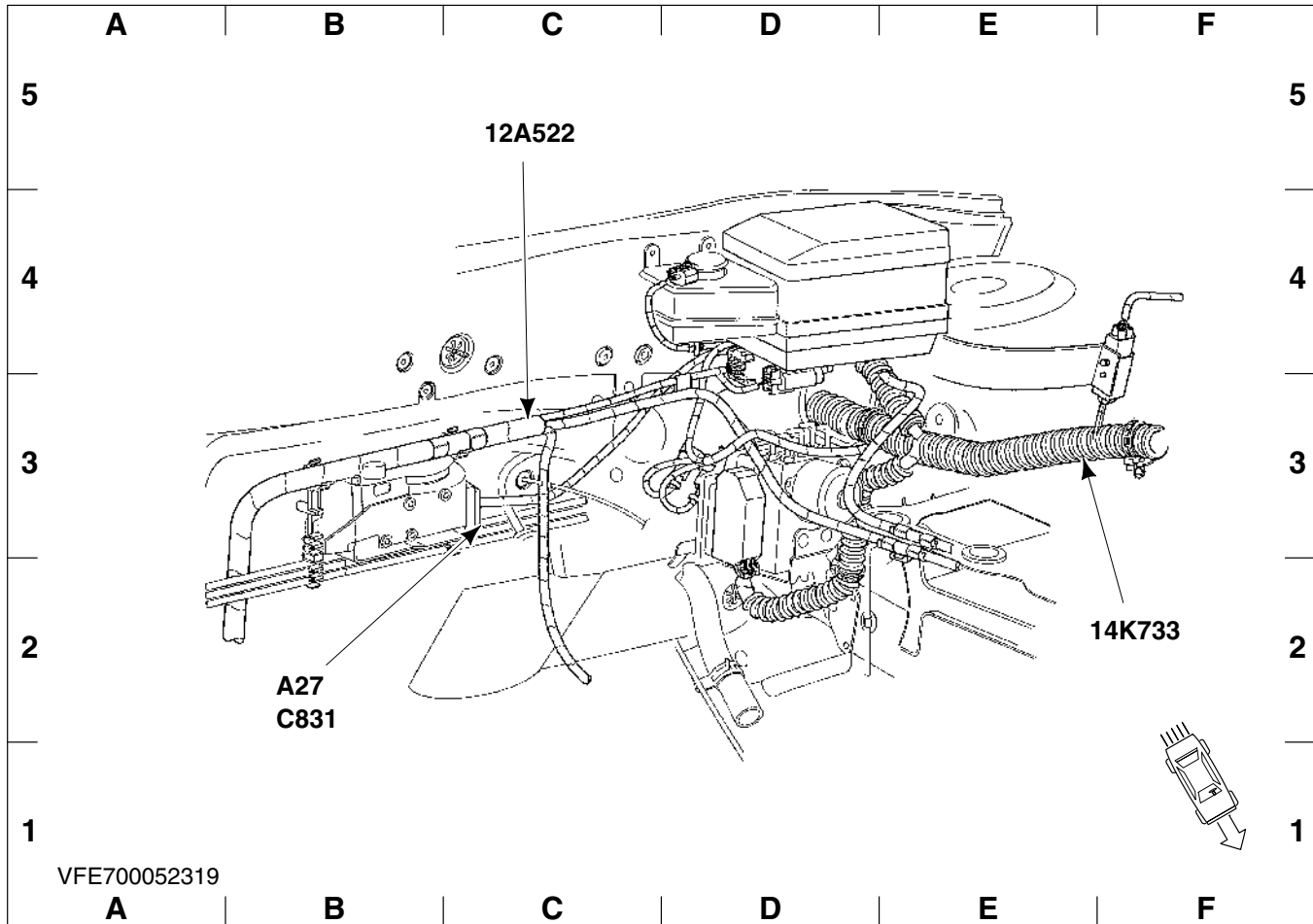
**Compartimiento del motor, Lado izdo.**

12A522 Mazo de cables – Control del motor ...	A 2	B137 . Sensor de temperatura de la batería .....	E 5
12A522 Mazo de cables – Control del motor ...	D 4	C656 .....	E 5
12A522 Mazo de cables – Control del motor ....	E 2	C894 .....	B 5
B22 .. Sensor de flujo de aire (MAF) .....	B 5	C894 .....	D 5
B22 .. Sensor de flujo de aire (MAF) .....	D 5		



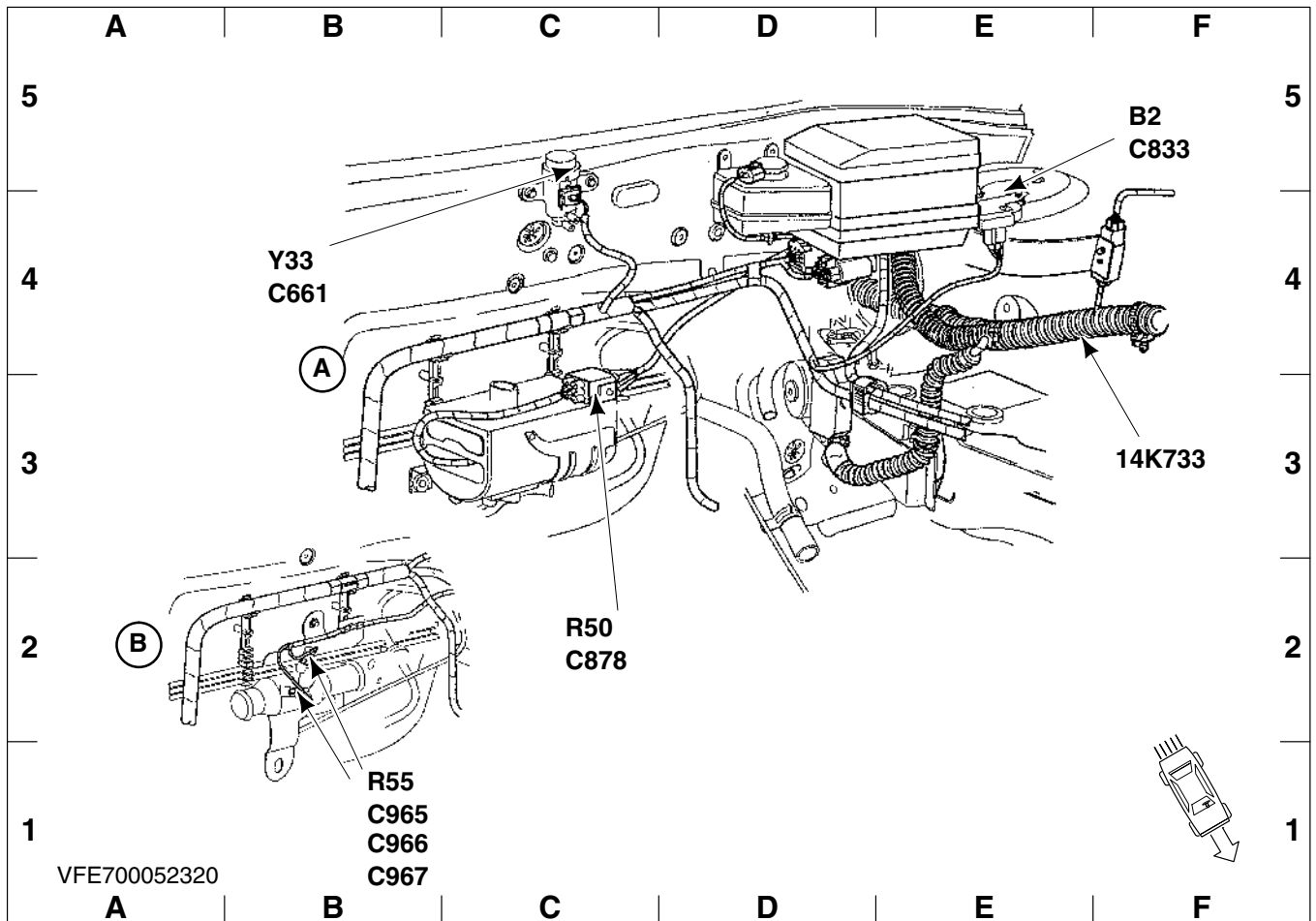
**Suspensión marcha, delantero**

B14 ..	Sensor velocidad rueda delantera dcha. .	B 4	C814 .....	B 4
B15 ..	Sensor velocidad rueda delantera izda. .	B 4	C815 .....	B 4



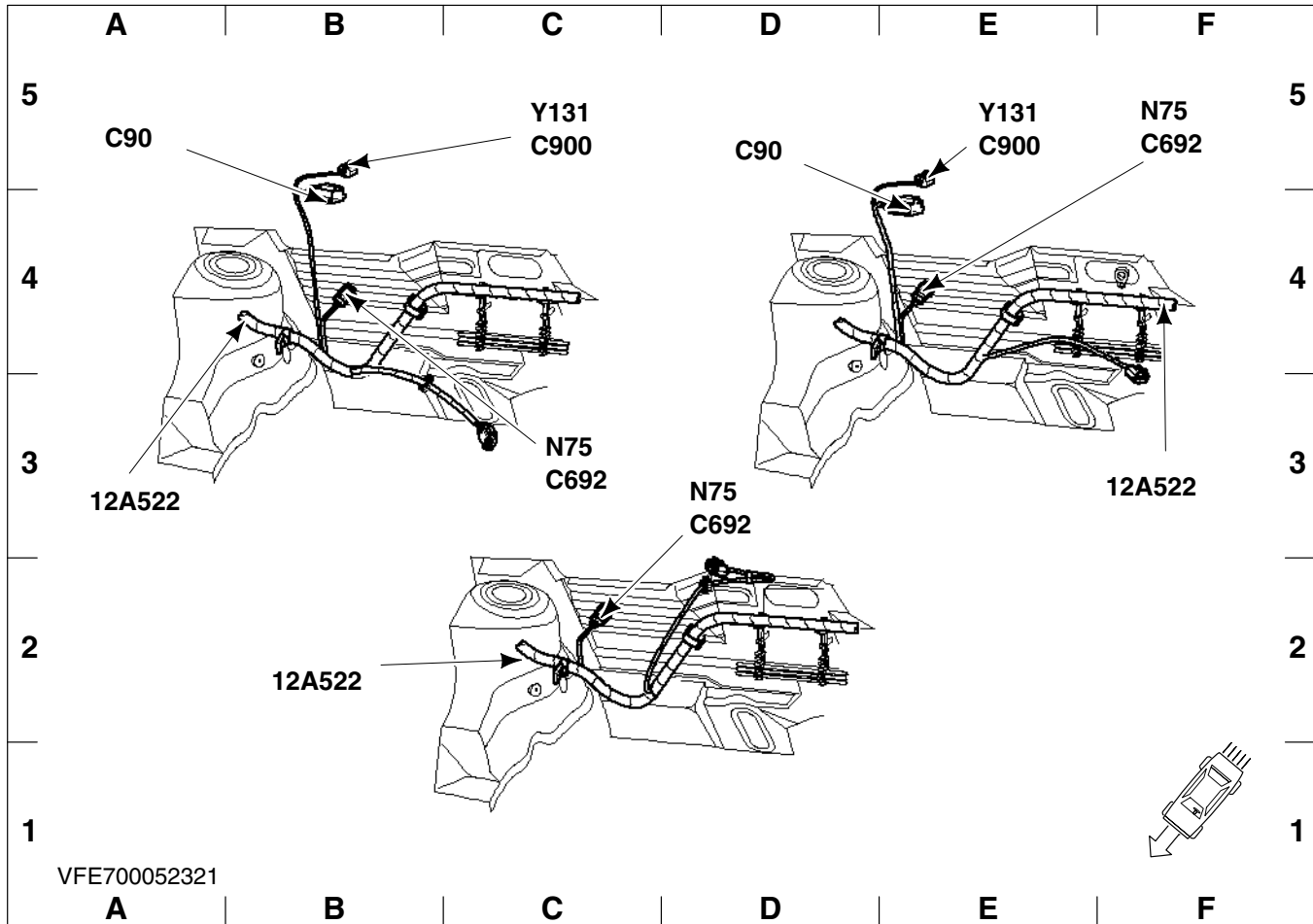
**En mamparo transversal, Motores de gasolina**

12A522	Mazo de cables – Control del motor	...	C 5	A27 ..	Módulo control velocidad	.....	B 2
14K733	Mazo de cables – Compartimiento del motor	.....	F 2	C831	.....	.....	B 2



**En mamparo transversal, Motores diesel, A: con calefacción adicional, B: con calefactor eléctrico auxiliar de refrigerante**

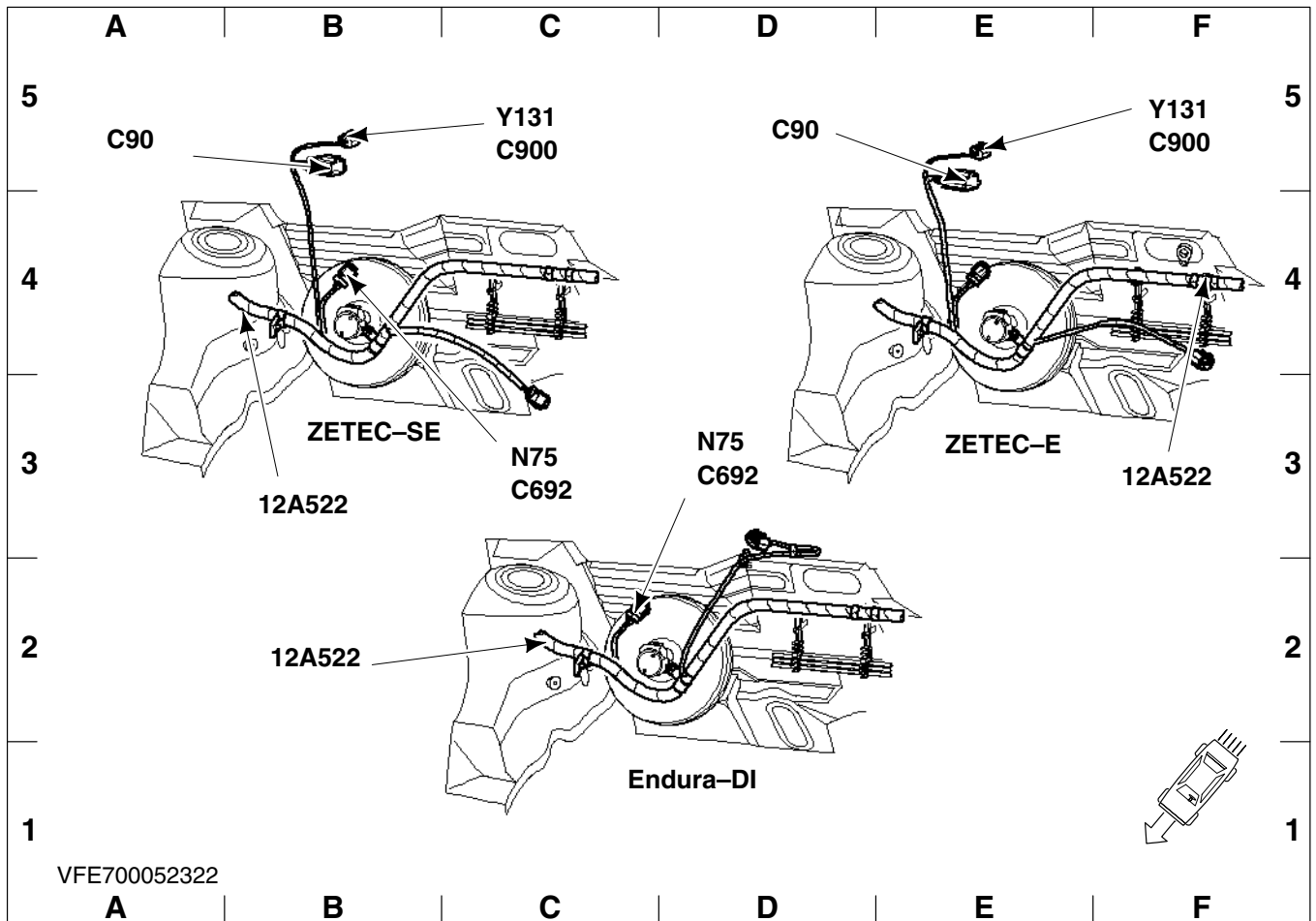
14K733	Mazo de cables – Compartimiento del motor	F 3	C966	.....	B 1
B2	Sensor (MAP) presión absoluta de colector	F 5	C967	.....	B 1
C661	.....	B 4	R50	Calefactor auxiliar	C 2
C833	.....	F 5	R55	Calefactor eléctrico auxiliar de refrigerante	B 1
C878	.....	C 2	Y33	Válvula solenoide de regulación electr. de vacío (EVR)	B 4
C965	.....	B 1			



**En mamparo transversal, LHD**

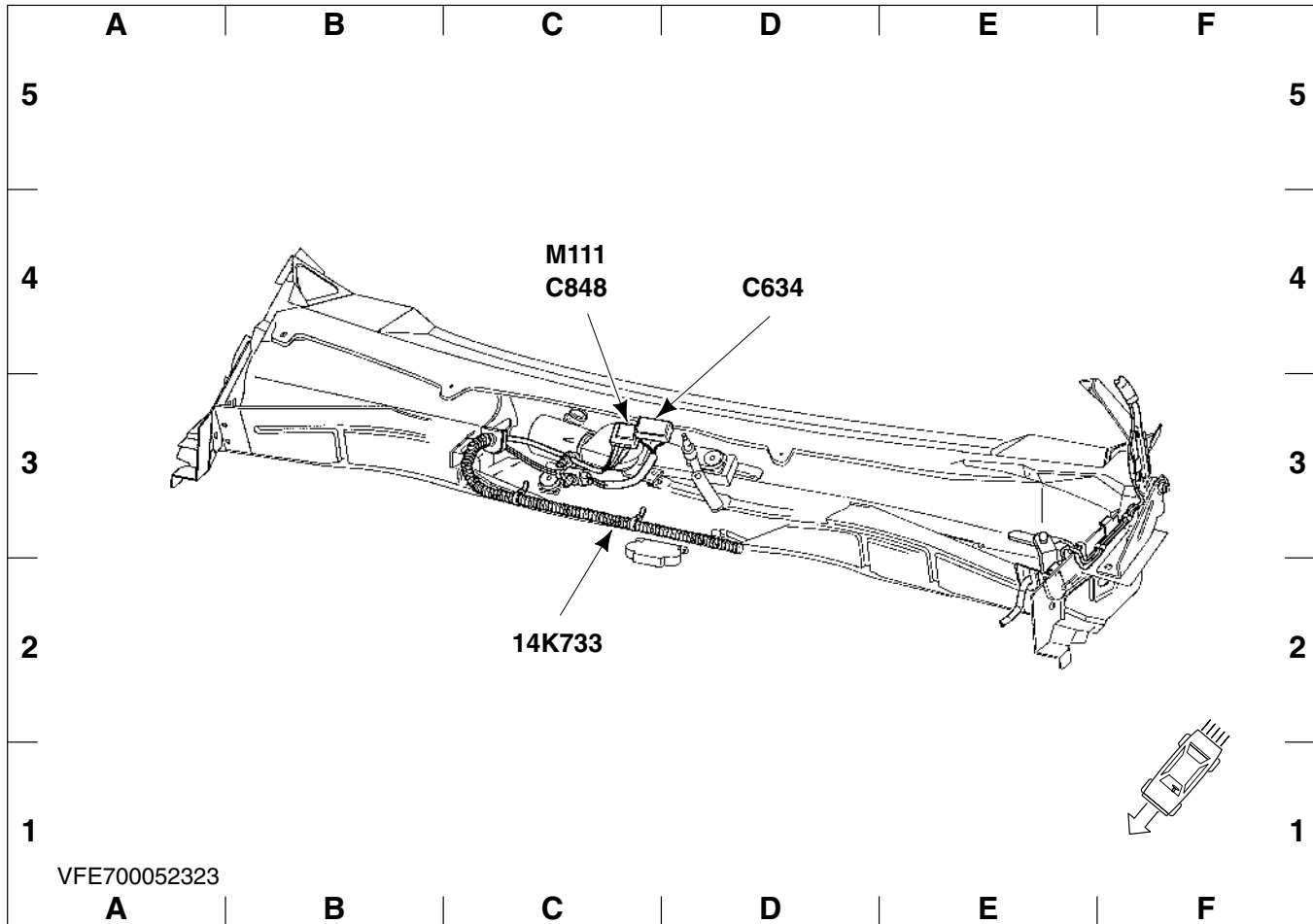
12A522 Mazo de cables – Control del motor ...	A 3	C900 .....	C 5
12A522 Mazo de cables – Control del motor ....	F 3	C900 .....	E 5
12A522 Mazo de cables – Control del motor ...	B 2	N75 .. Interruptor ciclo compresor A/C .....	C 3
C90 .....	A 5	N75 .. Interruptor ciclo compresor A/C .....	F 5
C90 .....	D 5	N75 .. Interruptor ciclo compresor A/C .....	D 3
C692 .....	C 3	Y131 . Válvula de ventilación del filtro EVAP .	C 5
C692 .....	F 5	Y131 . Válvula de ventilación del filtro EVAP ..	E 5
C692 .....	D 3		





**En mamparo transversal, RHD**

12A522 Mazo de cables – Control del motor ...	B 3	C900 .....	C 5
12A522 Mazo de cables – Control del motor ....	F 3	C900 .....	F 5
12A522 Mazo de cables – Control del motor ...	B 2	N75 .. Interruptor ciclo compresor A/C .....	C 3
C90 .....	A 5	N75 .. Interruptor ciclo compresor A/C .....	D 3
C90 .....	D 5	Y131 . Válvula de ventilación del filtro EVAP .	C 5
C692 .....	C 3	Y131 . Válvula de ventilación del filtro EVAP ..	F 5
C692 .....	D 3		

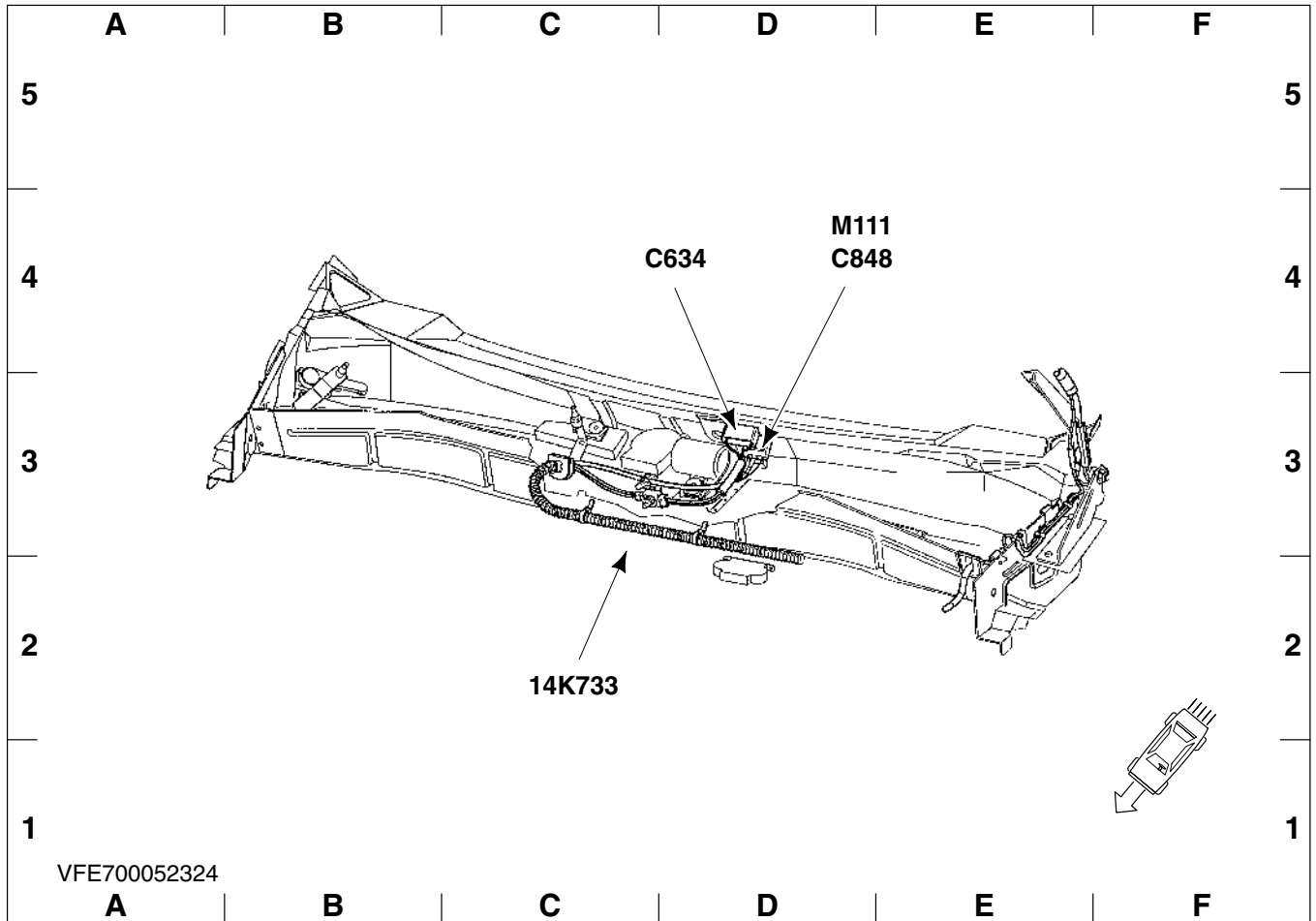


**En mamparo transversal, LHD**

14K733 Mazo de cables – Compartimiento del motor ..... C 2  
 C634 ..... D 4

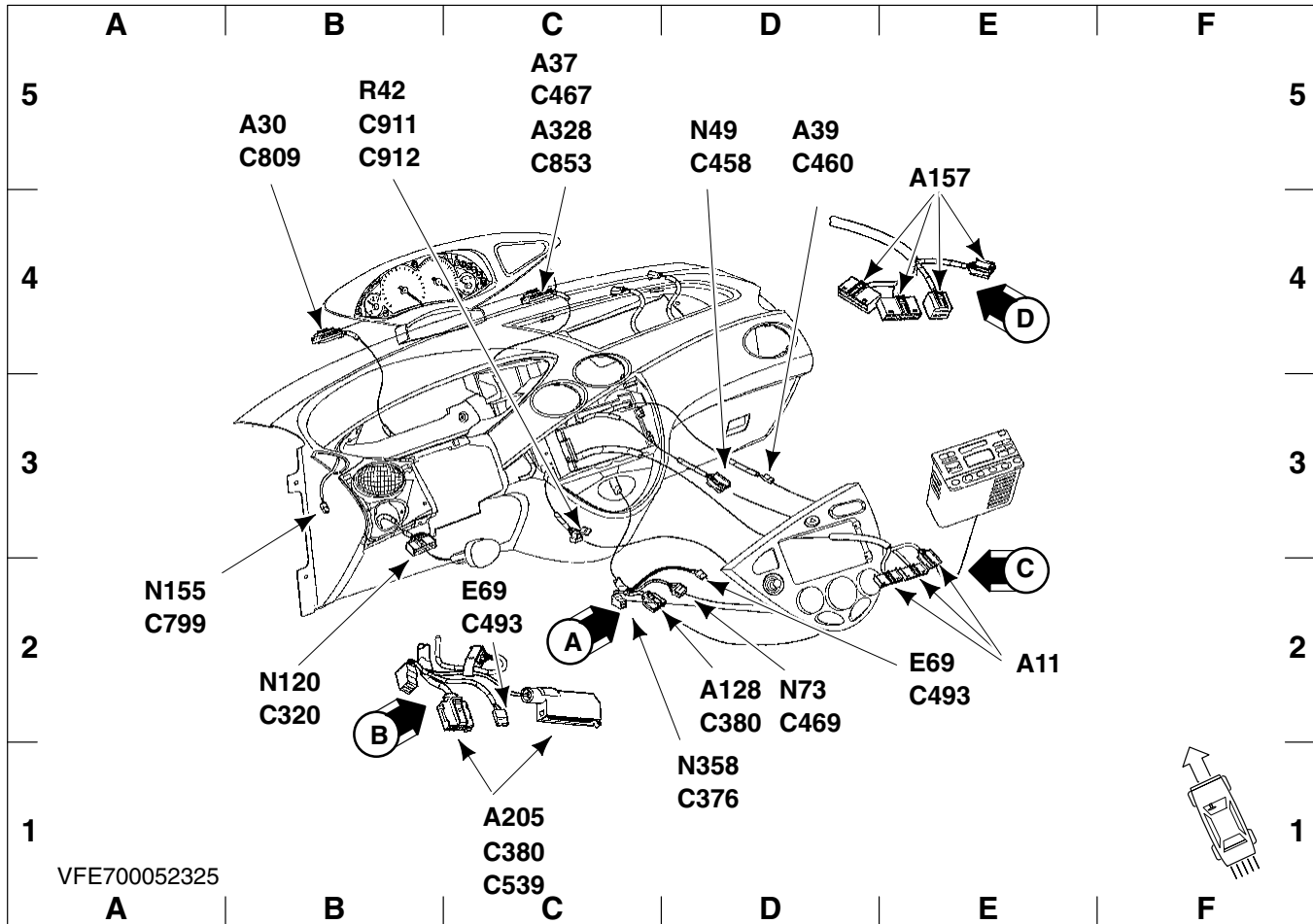
C848 ..... C 4  
 M111 Motor de los limpiaparabrisas ..... C 4

**Compartimiento del motor, delantero**



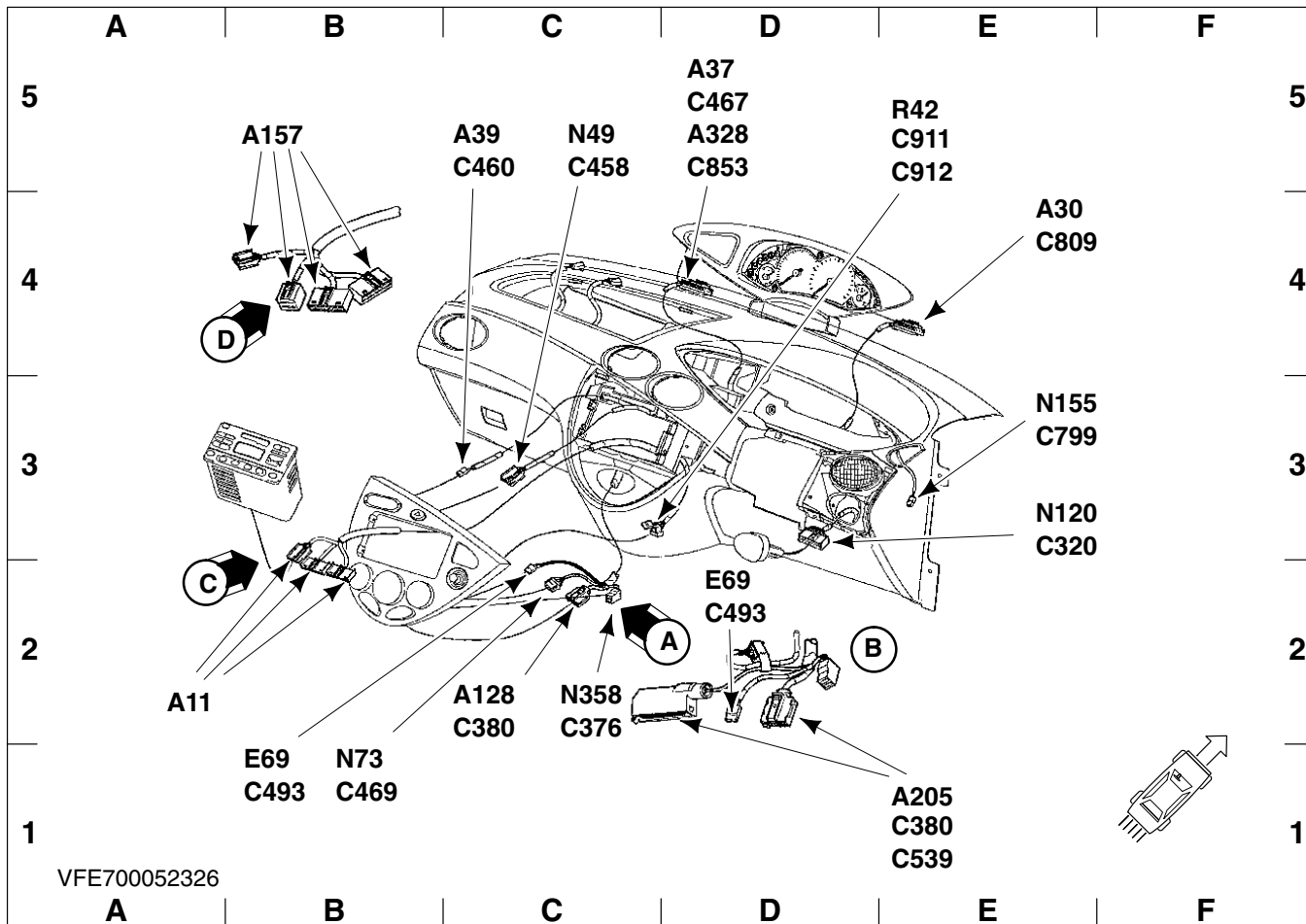
**En mamparo transversal, RHD**

14K733 Mazo de cables – Compartimiento del motor .....	C 2	C848 .....	D 4
C634 .....	D 4	M111 Motor de los limpiaparabrisas .....	D 4



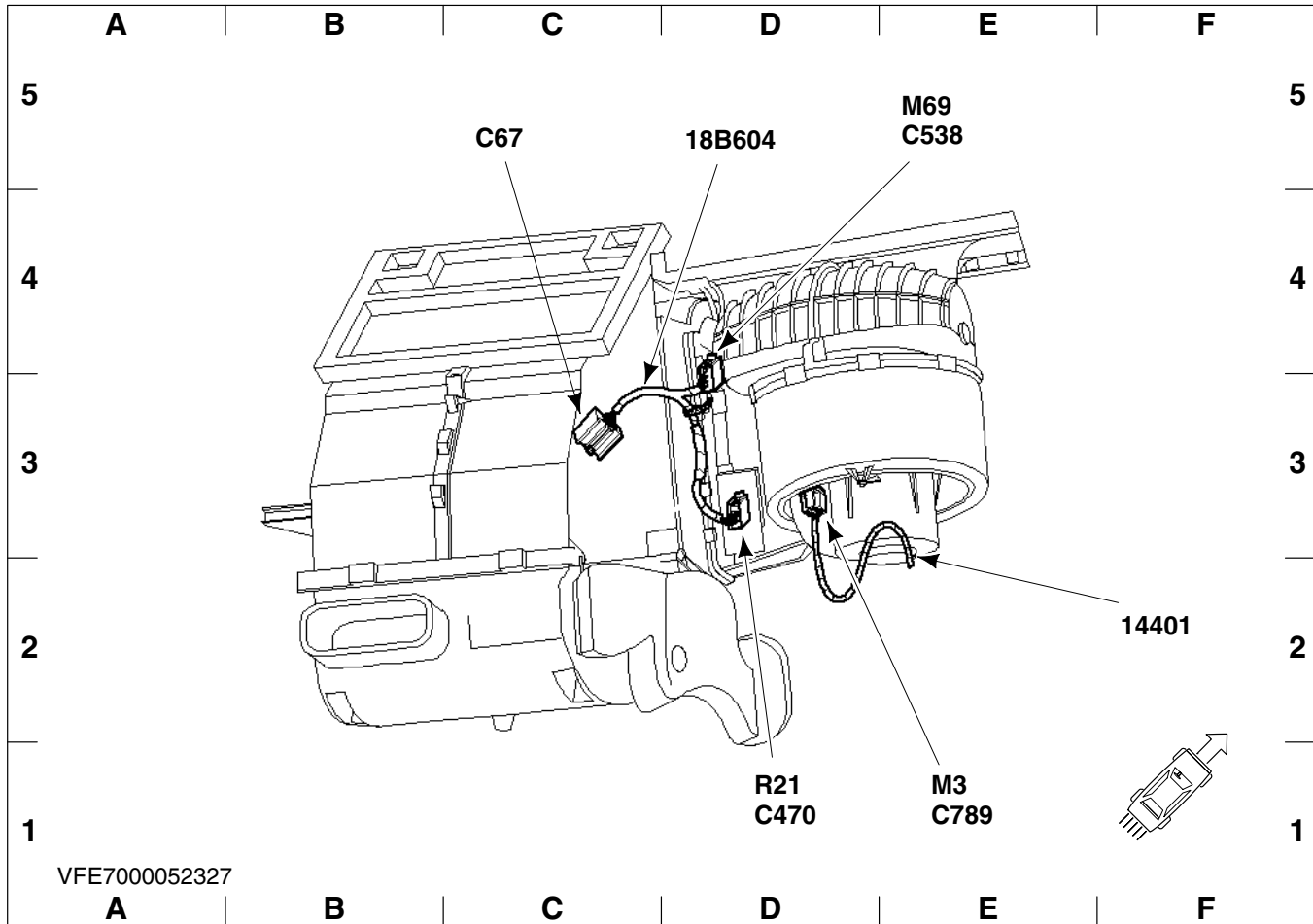
**Tablero instrumentos – volante a la izda., A: sin EATC, B: con EATC, C: sin sistema de navegación, D: con Travel Pilot, con Traffic Pro**

A11 .. Radio .....	E 2	C493 .....	C 2
A30 .. Cuadro de instrumentos .....	B 5	C493 .....	E 2
A37 .. Módulo del ordenador de bordo .....	C 5	C539 .....	C 1
A39 .. Reloj .....	D 5	C799 .....	A 2
A128 .. Módulo de control de la calefacción ...	D 2	C809 .....	B 5
A157 .. Unidad de control de audio/navegación ..	E 5	C853 .....	C 5
A205 .. Módulo de control electrónico		C911 .....	B 5
automático de temperatura (EATC) ....	C 1	C912 .....	B 5
A328 .. Cuadro de instrumentos auxiliar .....	C 5	E69 .. Luz iluminación panel calefactor .....	C 2
C320 .....	B 2	E69 .. Luz iluminación panel calefactor .....	E 2
C376 .....	D 1	N49 .. Interruptor de luces de emergencia ....	D 5
C380 .....	C 1	N73 .. Interruptor soplador calefactor .....	D 2
C380 .....	D 2	N120 .. Interruptor de luces .....	B 2
C458 .....	D 5	N155 .. Interruptor de desenganche del	
C460 .....	D 5	portón/maletero .....	A 2
C467 .....	C 5	N358 .. Interruptor de desempañado .....	D 1
C469 .....	D 2	R42 .. Encendedor de cigarrillos delantero ....	B 5



**Tablero instrumentos – volante a la dcha., A: sin EATC, B: con EATC, C: sin sistema de navegación, D: con Travel Pilot, con Traffic Pro**

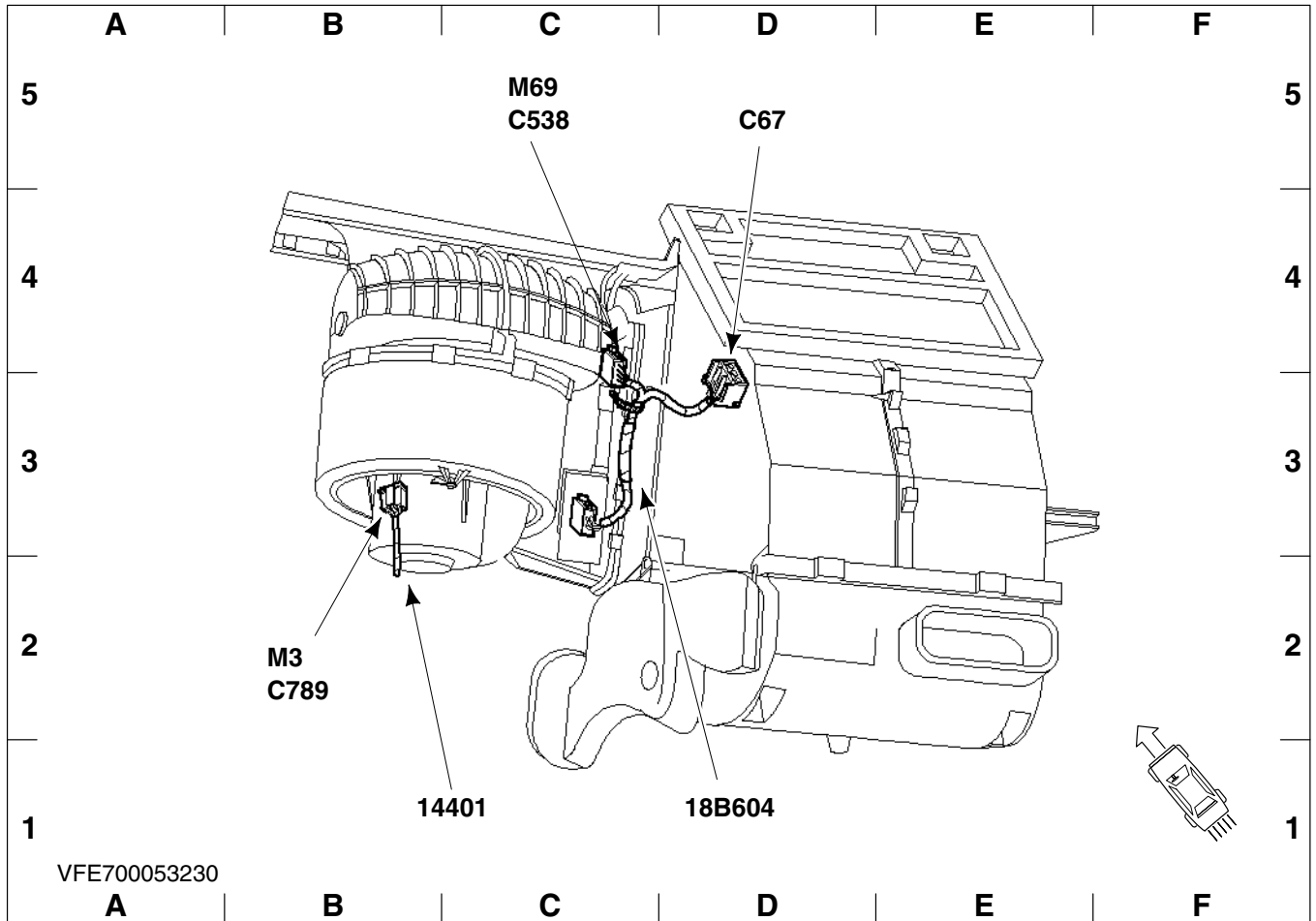
A11 .. Radio .....	A 2	C493 .....	D 2
A30 .. Cuadro de instrumentos .....	E 4	C493 .....	B 1
A37 .. Módulo del ordenador de bordo .....	D 5	C539 .....	E 1
A39 .. Reloj .....	C 5	C799 .....	E 3
A128 .. Módulo de control de la calefacción ...	C 2	C809 .....	E 4
A157 .. Unidad de control de audio/navegación .	B 5	C853 .....	D 5
A205 .. Módulo de control electrónico automático de temperatura (EATC) .....	E 1	C911 .....	E 5
A328 .. Cuadro de instrumentos auxiliar .....	D 5	C912 .....	E 5
C320 .....	E 3	E69 .. Luz iluminación panel calefactor .....	D 2
C376 .....	C 2	E69 .. Luz iluminación panel calefactor .....	B 1
C380 .....	E 1	N49 .. Interruptor de luces de emergencia .....	C 5
C380 .....	C 2	N73 .. Interruptor soplador calefactor .....	B 1
C458 .....	C 5	N120 .. Interruptor de luces .....	E 3
C460 .....	C 5	N155 .. Interruptor de desenganche del portón/maletero .....	E 3
C467 .....	D 5	N358 .. Interruptor de desempañado .....	C 2
C469 .....	B 1	R42 .. Encendedor de cigarrillos delantero .....	E 5



**Caja del aire acondicionado/calefacción, LHD, sin EATC**

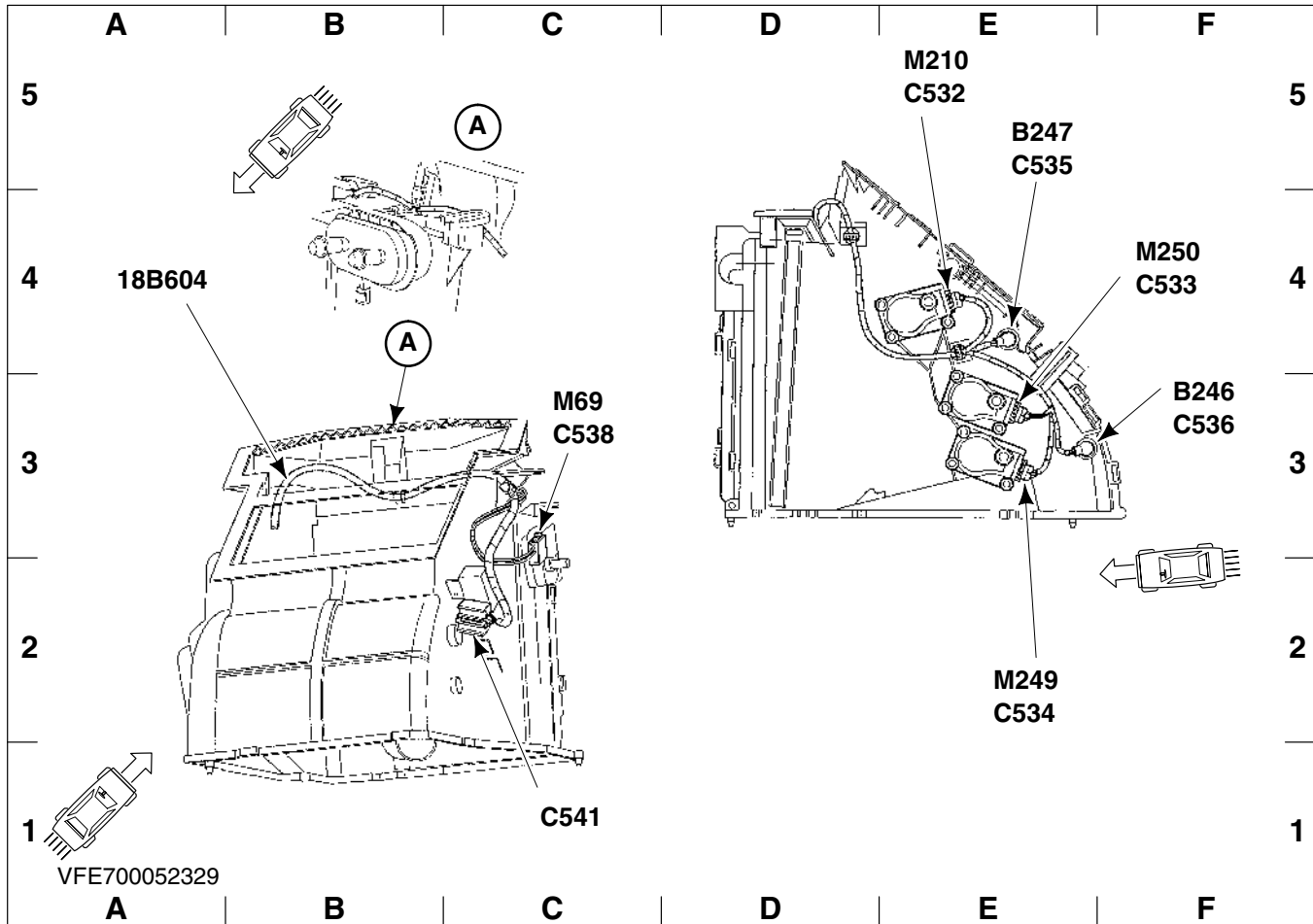
18B604	Mazo de cables – Mando de la calefacción	D 5	C538	.....	E 5
14401	Mazo de cables principal	F 2	C789	.....	E 1
C67	.....	C 5	M3	.. Motor soplador calefactor	E 1
C470	.....	D 1	M69	.. Activador de recirculación de aire	E 5
			R21	.. Resistencia en serie soplador calefactor	D 1

**Compartimiento del motor, delantero**



**Caja del aire acondicionado/calefacción, RHD, sin EATC**

18B604	Mazo de cables – Mando de la calefacción .....	D 1	C538 .....	C 5
14401	Mazo de cables principal .....	C 1	C789 .....	B 2
C67 .....		D 5	M3 .. Motor soplador calefactor .....	B 2
			M69 . Activador de recirculación de aire .....	C 5

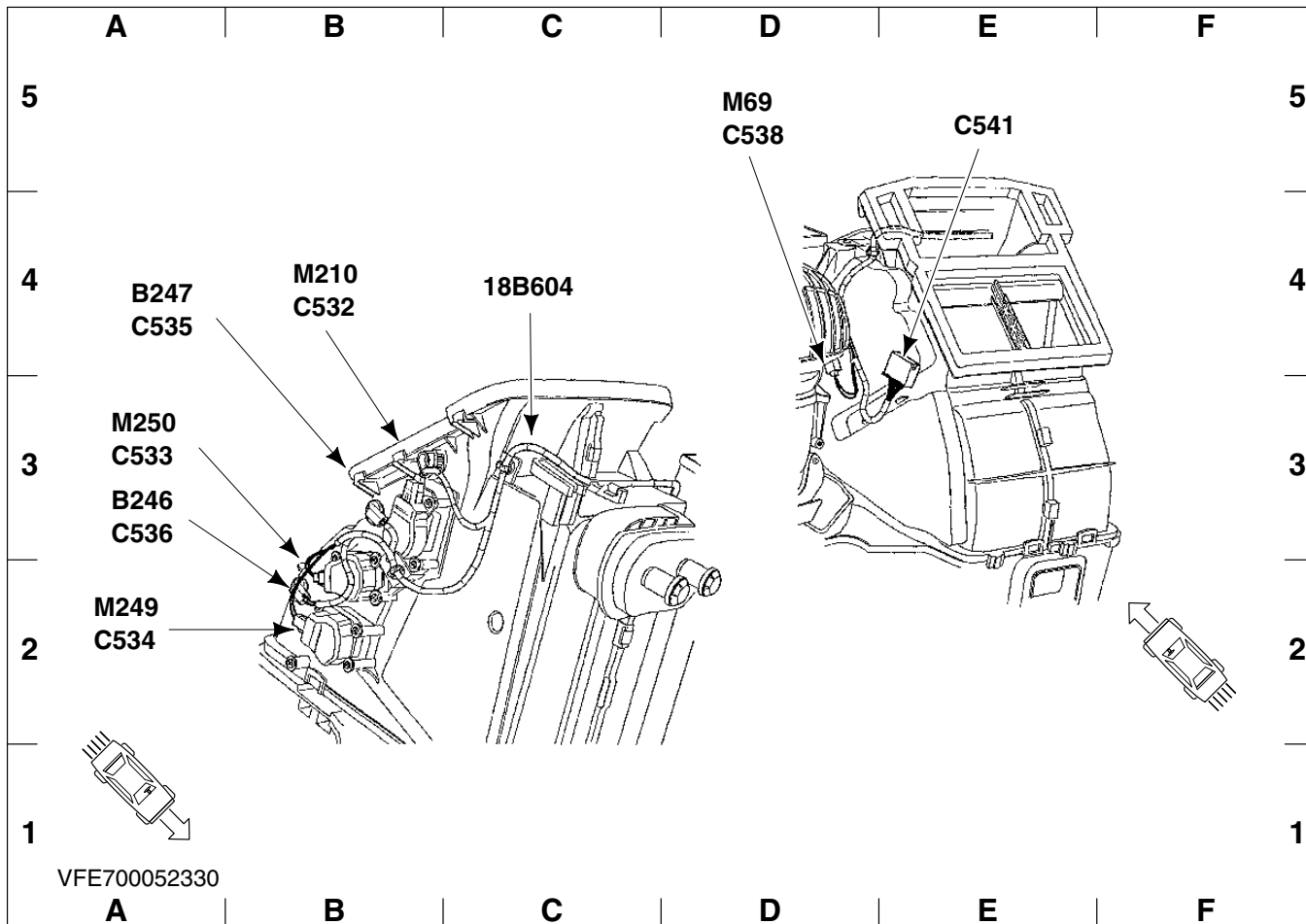


**Caja del aire acondicionado/calefacción, LHD, con EATC**

18B604 Mazo de cables – Mando de la calefacción ..... A 4  
 B246 . Sensor de temperatura de descarga, suelo ..... F 3  
 B247 . Sensor de temperatura de descarga, panel ..... E 5  
 C532 ..... E 5  
 C533 ..... F 4  
 C534 ..... E 2  
 C535 ..... E 5

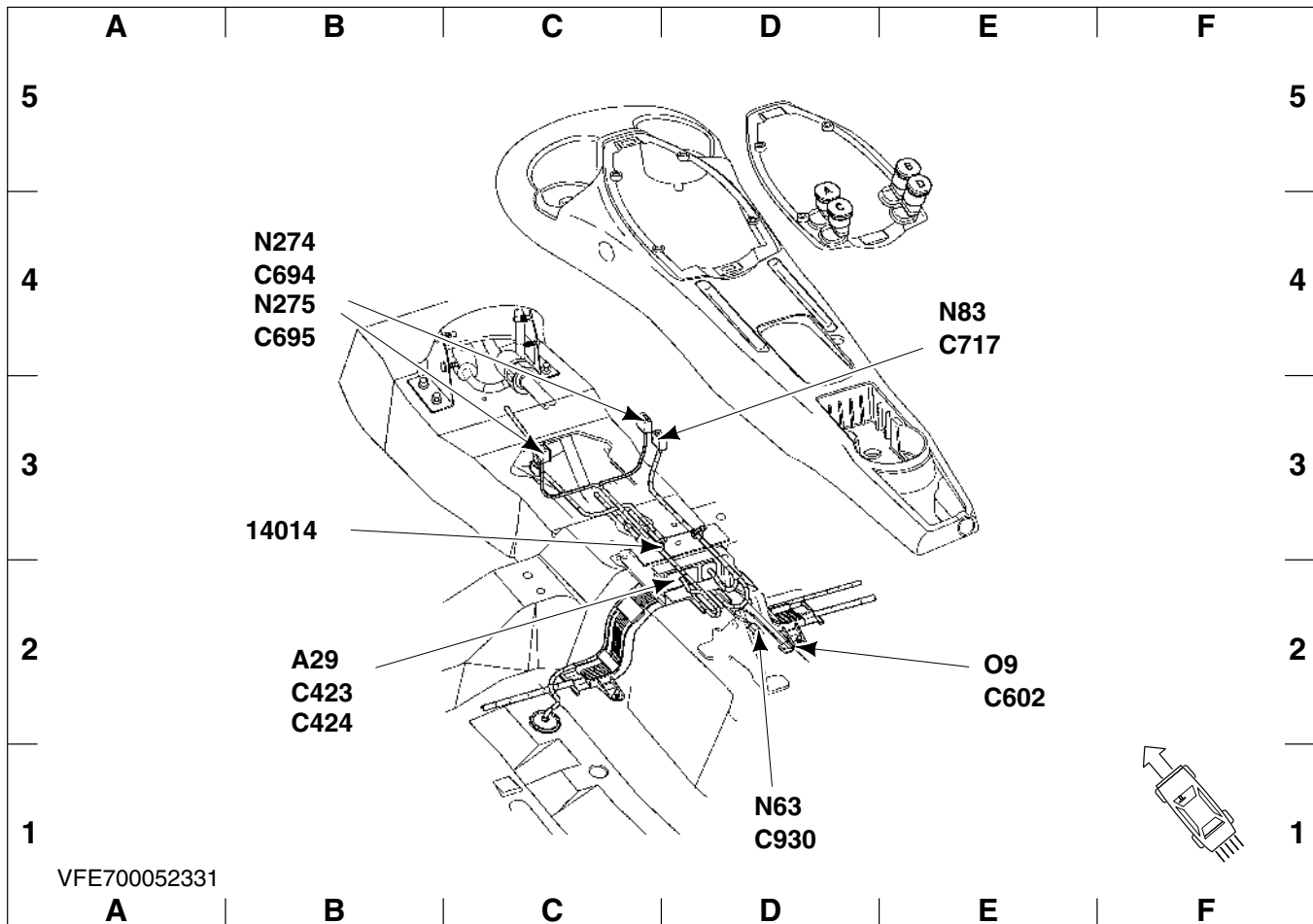
C536 ..... F 3  
 C538 ..... C 3  
 C541 ..... C 1  
 M69 . Activador de recirculación de aire ..... C 3  
 M210 Accionador del modo de descongelamiento ..... E 5  
 M249 Accionador de modo de temperatura de aire ..... E 2  
 M250 Accionador de modo de panel/suelo .... F 4





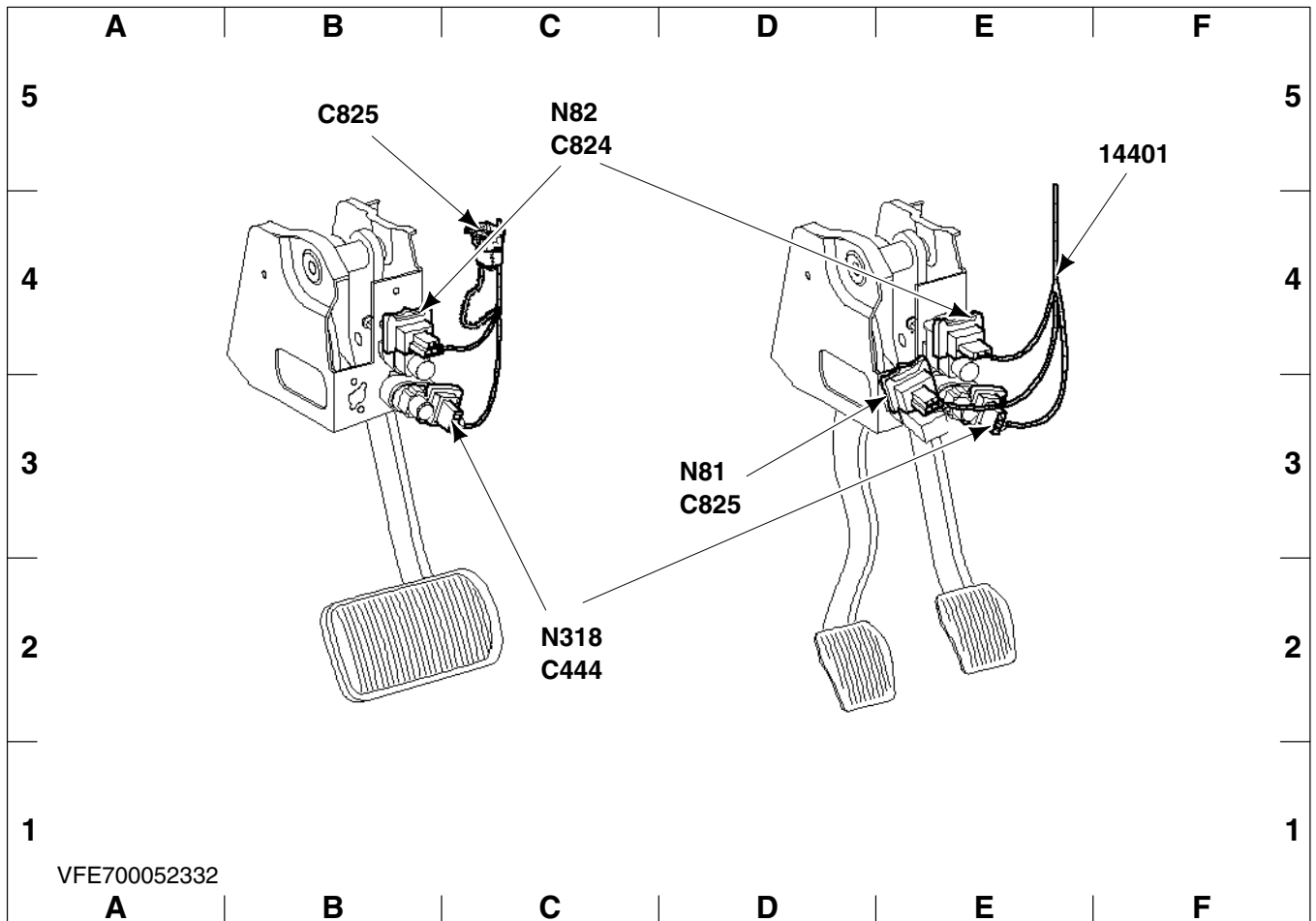
**Caja del aire acondicionado/calefacción, RHD, con EATC**

18B604	Mazo de cables – Mando de la calefacción	C 4	C536	.....	A 3
B246	Sensor de temperatura de descarga, suelo	A 3	C538	.....	D 5
B247	Sensor de temperatura de descarga, panel	A 4	C541	.....	E 5
C532	.....	B 4	M69	Activador de recirculación de aire	D 5
C533	.....	A 3	M210	Accionador del modo de descongelamiento	B 4
C534	.....	A 2	M249	Accionador de modo de temperatura de aire	A 2
C535	.....	A 4	M250	Accionador de modo de panel/suelo	A 3



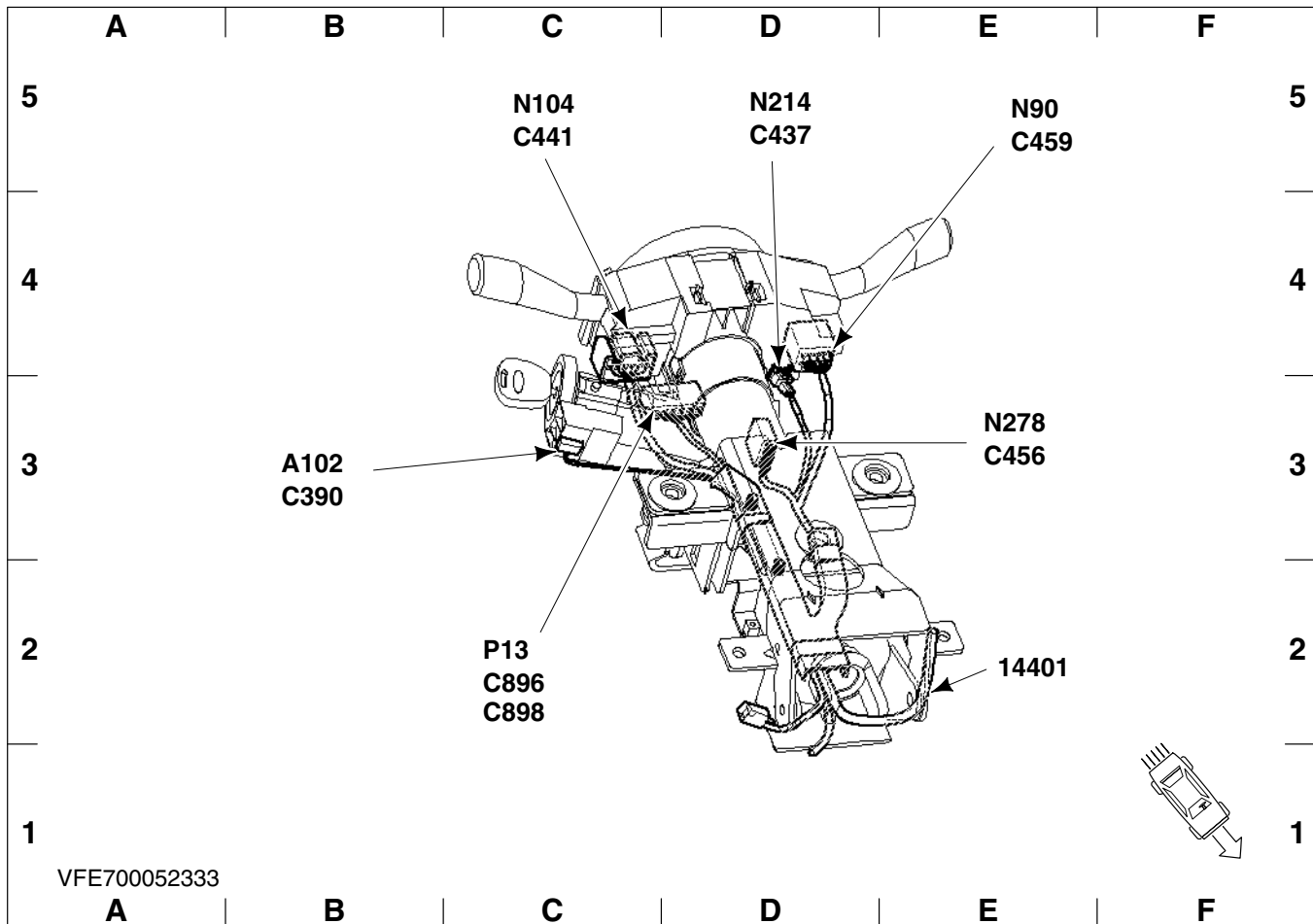
### Consola central

14014	Mazo de cables – Puerta a puerta	B 3	N63	Interruptor freno mano	D 1
A29	Módulo airbags	B 2	N83	Interruptor de desactivación del sistema de control de tracción (TCS)	E 4
C423		B 2	N274	Interruptor de calentador de asiento, conductor	B 4
C424		B 2	N275	Interruptor de calentador de asiento, acompañante	B 4
C602		E 2	O9	Enchufe 1	E 2
C694		B 4			
C695		B 4			
C717		E 4			
C930		D 1			



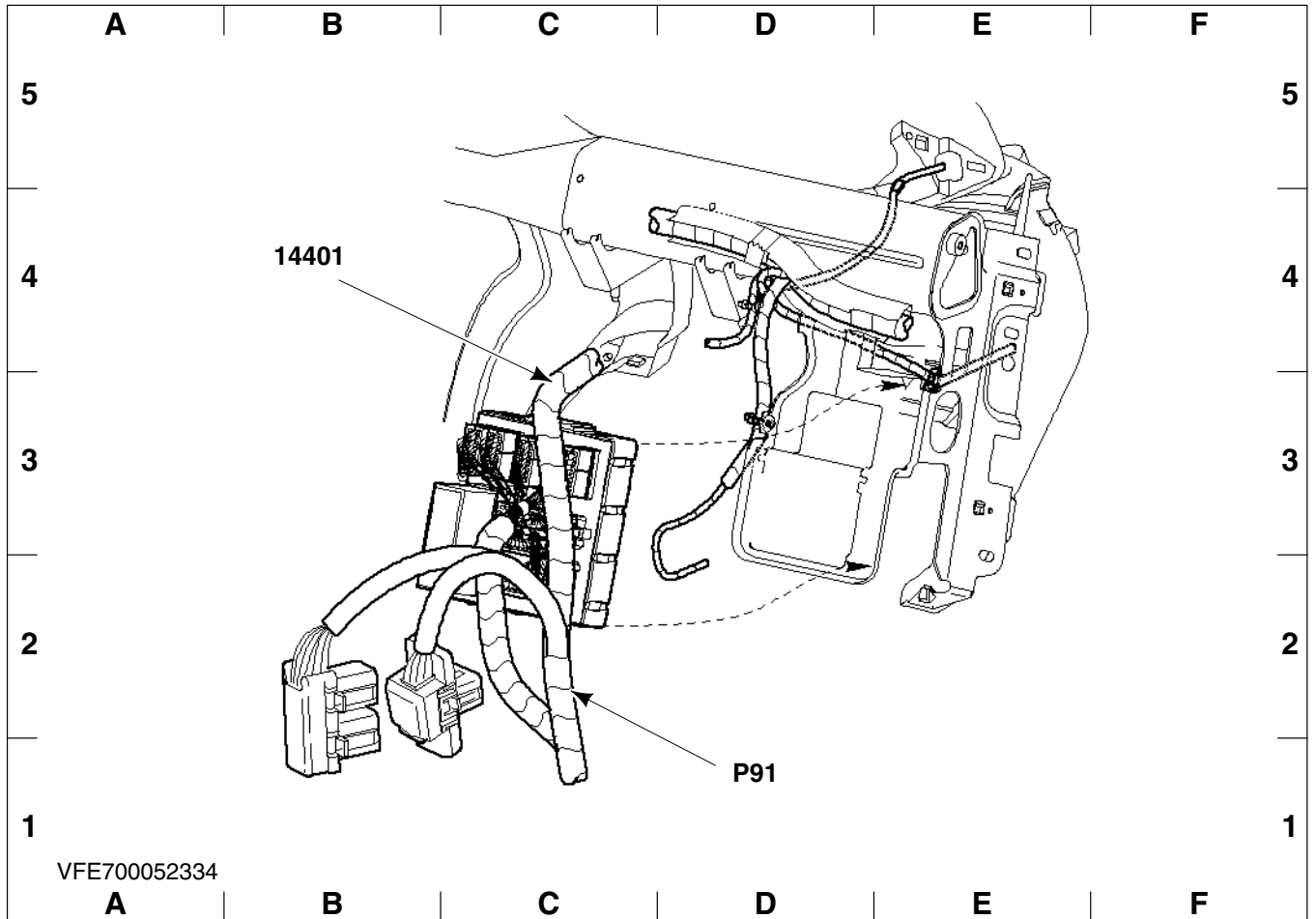
**En soporte pedal freno**

14401	Mazo de cables principal	F 5	C825	.....	D 3
C444	.....	C 2	N81	.. Interruptor posición pedal embrague	D 3
C824	.....	C 5	N82	.. Interruptor posición pedal freno	C 5
C825	.....	B 5	N318	. Interruptor de luz de pare	C 2



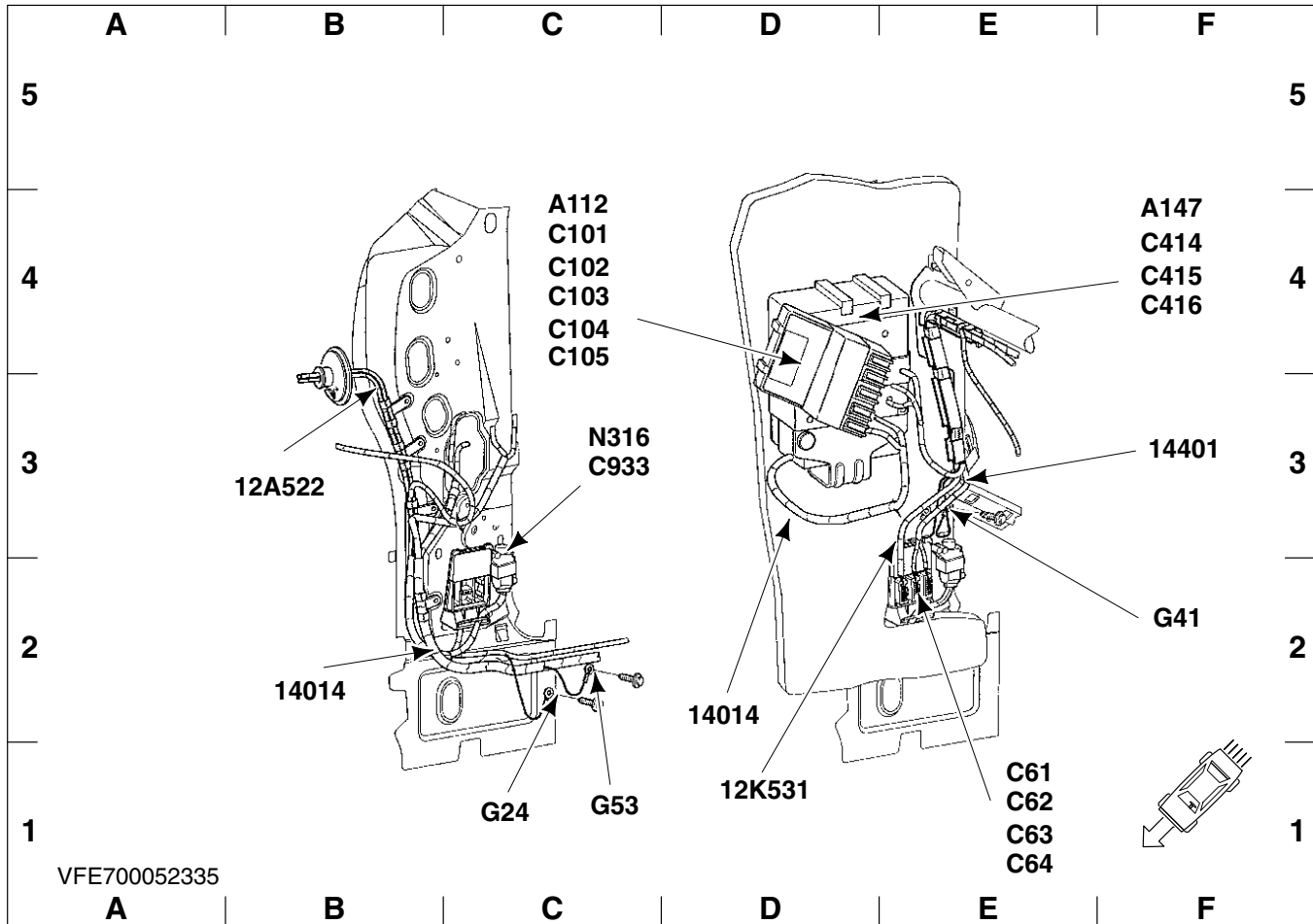
### En columna dirección

14401	Mazo de cables principal	E 2	C898		C 2
A102	Módulo receptor antirrobo pasivo	B 3	N90	Interruptor intermitentes	E 5
C390		B 3	N104	Interruptor de limpia/lavaparabrisas	C 5
C437		D 5	N214	Interruptor de mando a distancia de la radio	D 5
C441		C 5	N278	Interruptor del encendido	E 3
C456		E 3	P13	Muelle relojería	C 2
C459		E 5			
C896		C 2			



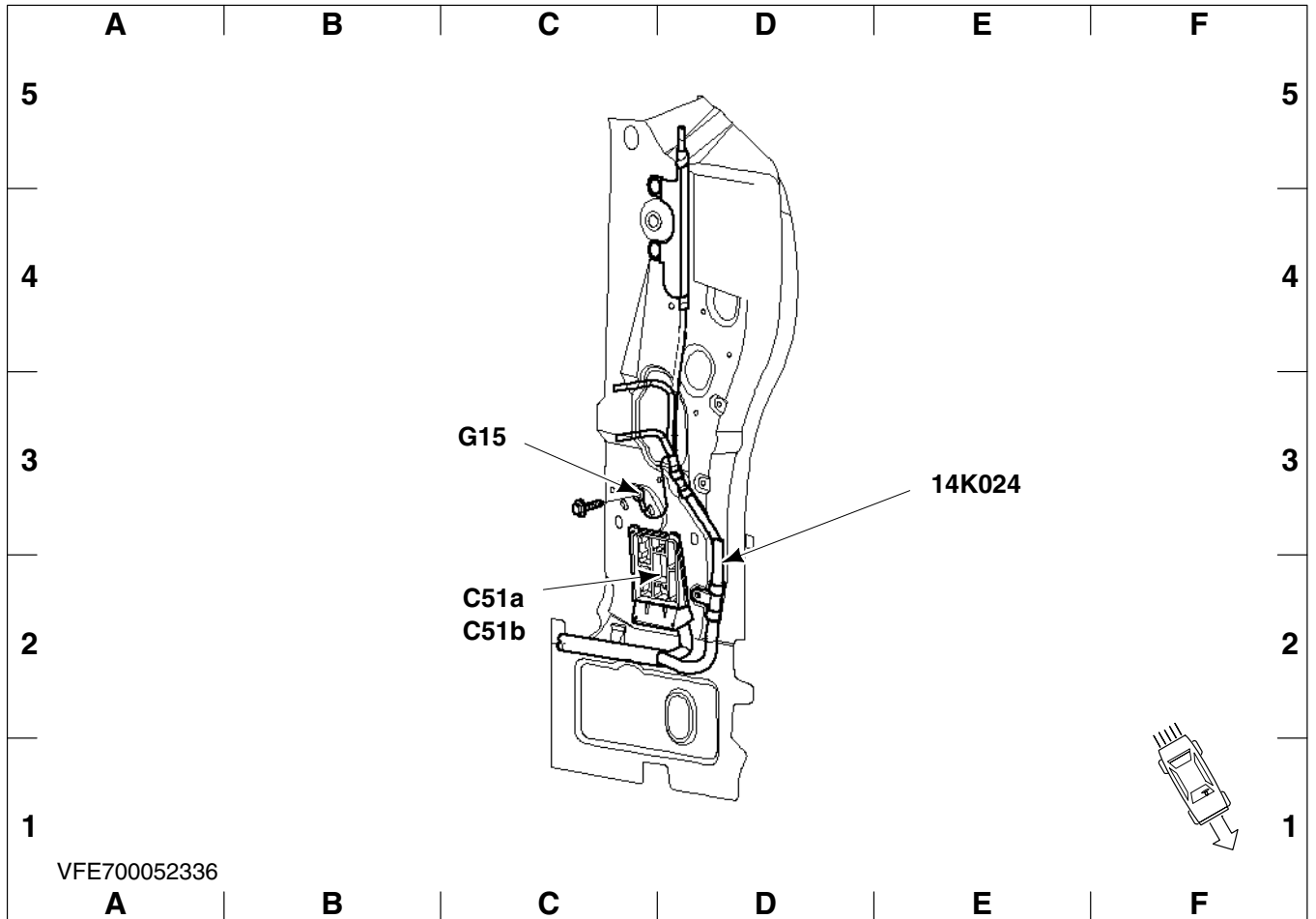
**Detrás tablero instrumentos, Lado izdo.**

14401 Mazo de cables principal ..... B 4      P91 .. Caja eléctrica central (CJB) ..... D 1



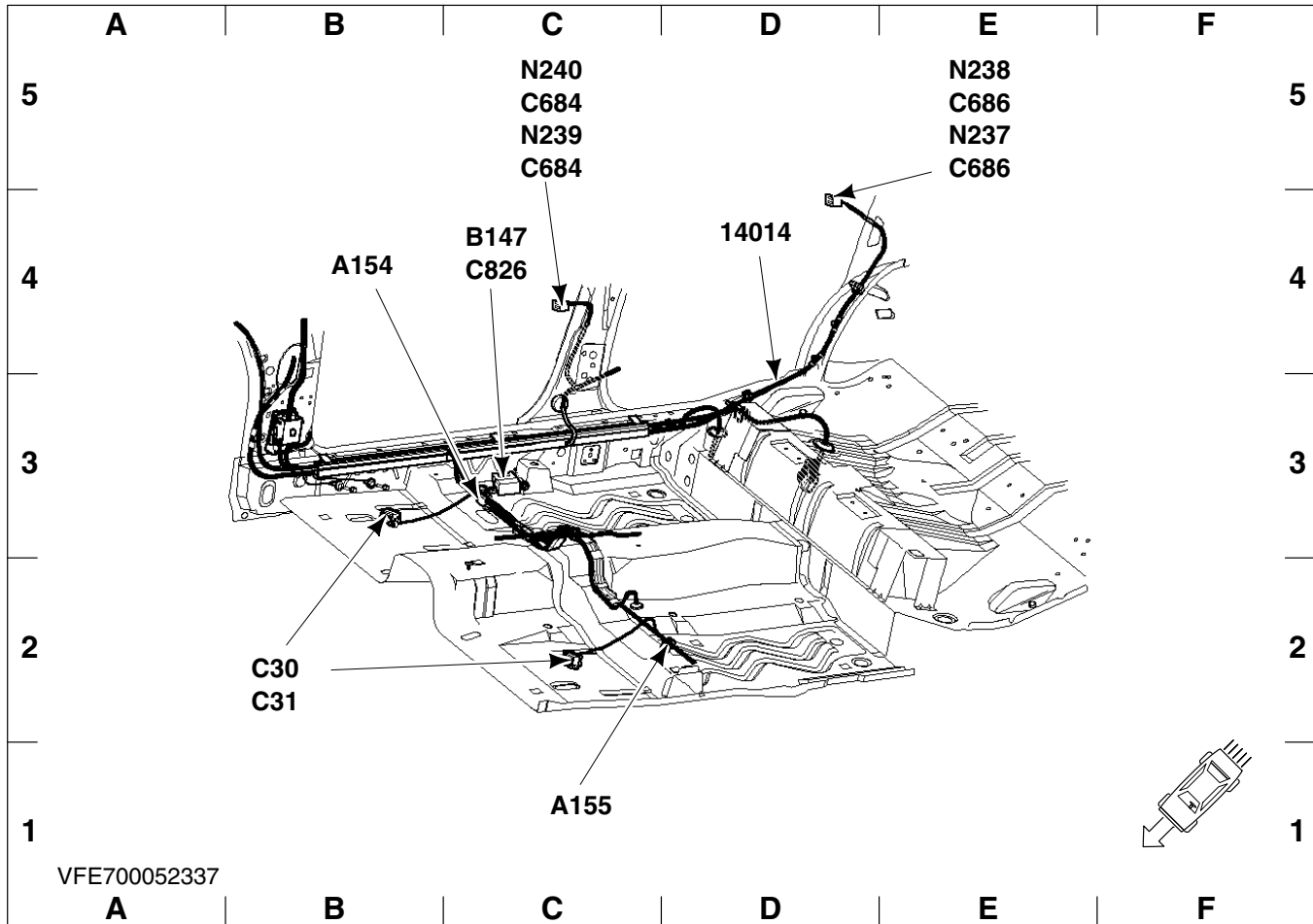
**Montante A dcho.**

12A522 Mazo de cables – Control del motor . . .	B 3	C102 . . . . .	C 4
12K531 Mazo de cables – Acelerador a control del motor . . . . .	D 1	C103 . . . . .	C 4
14014 Mazo de cables – Puerta a puerta . . . . .	B 2	C104 . . . . .	C 4
14014 Mazo de cables – Puerta a puerta . . . . .	D 2	C105 . . . . .	C 4
14401 Mazo de cables principal . . . . .	F 3	C414 . . . . .	F 4
A112 . Módulo electrónico genérico (GEM) . . .	C 4	C415 . . . . .	F 4
A147 . Módulo de control del motor (PCM) . . .	F 4	C416 . . . . .	F 4
C61 . . . . .	E 1	C933 . . . . .	C 3
C62 . . . . .	E 1	G24 . . . . .	C 1
C63 . . . . .	E 1	G41 . . . . .	F 2
C64 . . . . .	E 1	G53 . . . . .	C 1
C101 . . . . .	C 4	N316 . Interruptor de corte de combustible por inercia (IFS) . . . . .	C 3



**Montante A izdo.**

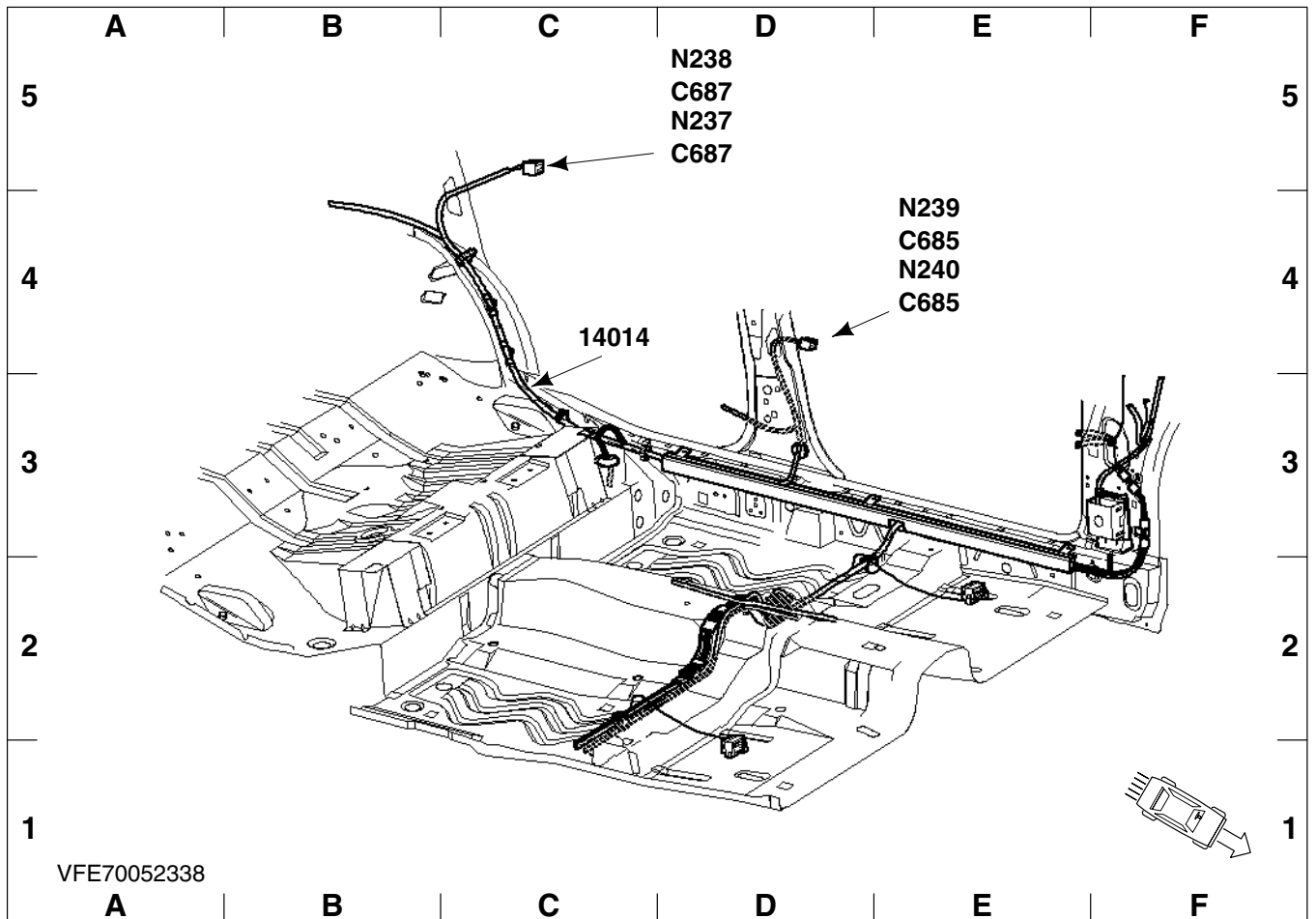
14K024 Mazo de cables – Tablero de instrumentos .....	E 3	C51b .....	C 2
C51a .....	C 2	G15 .....	C 3



**Piso vehículo, Lado dcho.**

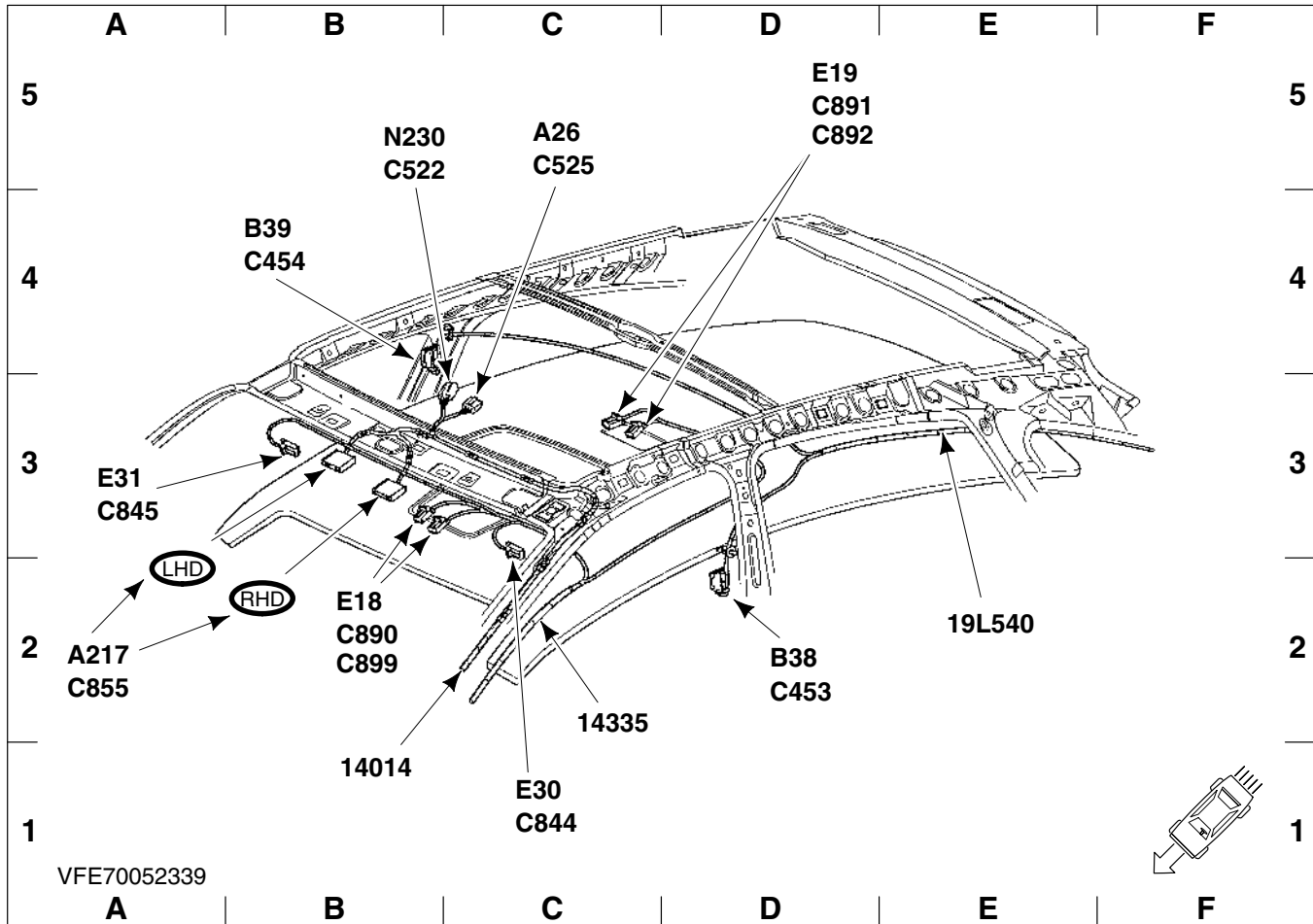
14014	Mazo de cables – Puerta a puerta . . . . .	D 4	C686	.....	E 5
A154	. Módulo del airbag lateral, lado derecho .	B 4	C826	.....	C 4
A155	. Módulo del airbag lateral, lado izquierdo . . . . .	C 1	N237	. Interruptor puerta abierta, trasera lado conductor . . . . .	E 5
B147	. Sensor de temperatura del gas (CNG) ..	C 4	N238	. Interruptor puerta abierta, trasera lado pasajero . . . . .	E 5
C30	.....	B 2	N239	. Interruptor puerta abierta, delantera lado conductor . . . . .	C 5
C31	.....	B 2	N240	. Interruptor puerta abierta, delantera lado pasajero . . . . .	C 5
C684	.....	C 5			
C684	.....	C 5			
C686	.....	E 5			





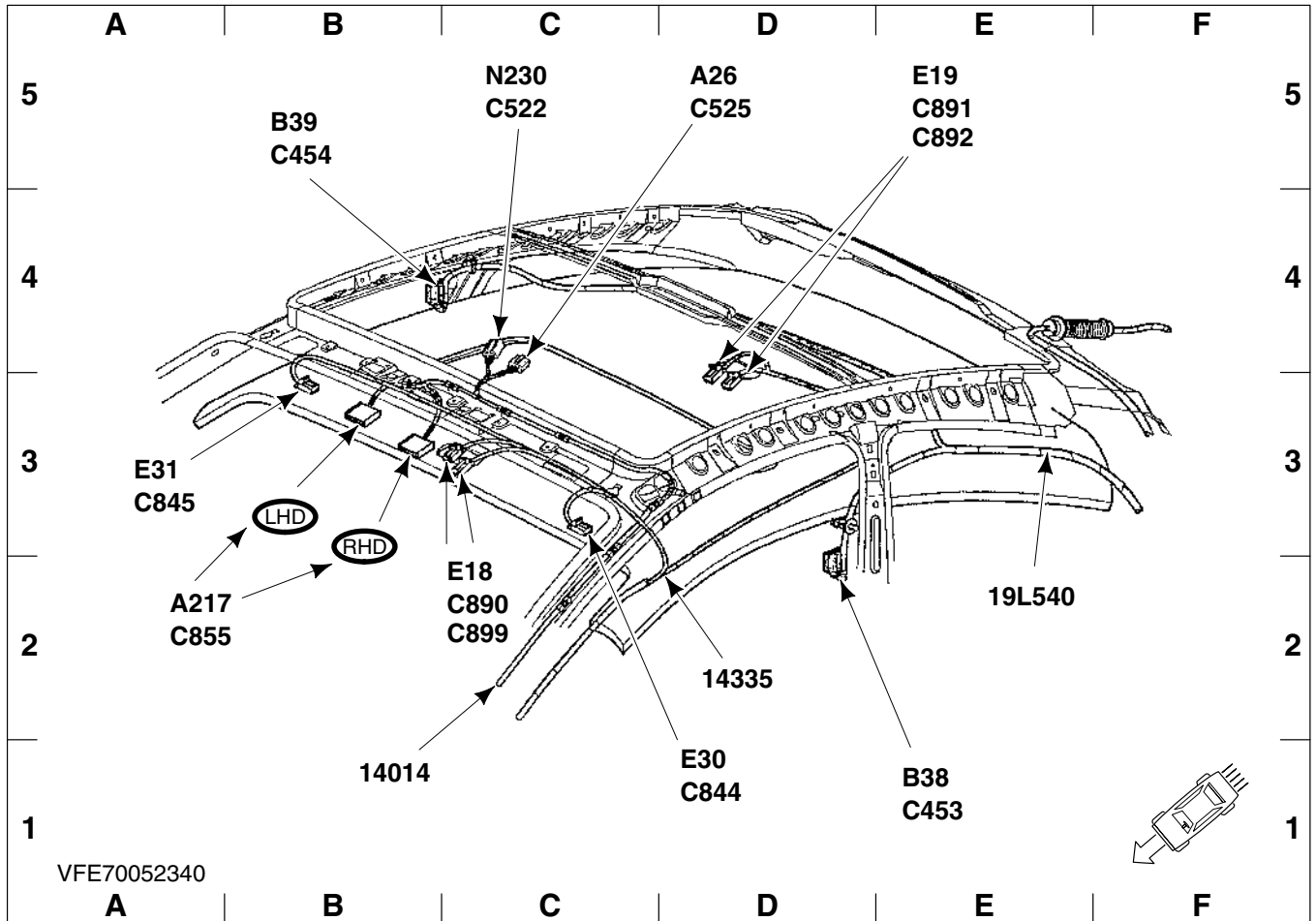
**Piso vehículo, Lado izdo.**

14014	Mazo de cables – Puerta a puerta	C 4	N238	Interruptor puerta abierta, trasera lado pasajero	D 5
C685		E 4	N239	Interruptor puerta abierta, delantera lado conductor	E 4
C685		E 4	N240	Interruptor puerta abierta, delantera lado pasajero	E 4
C687		D 5			
C687		D 5			
N237	Interruptor puerta abierta, trasera lado conductor	D 5			



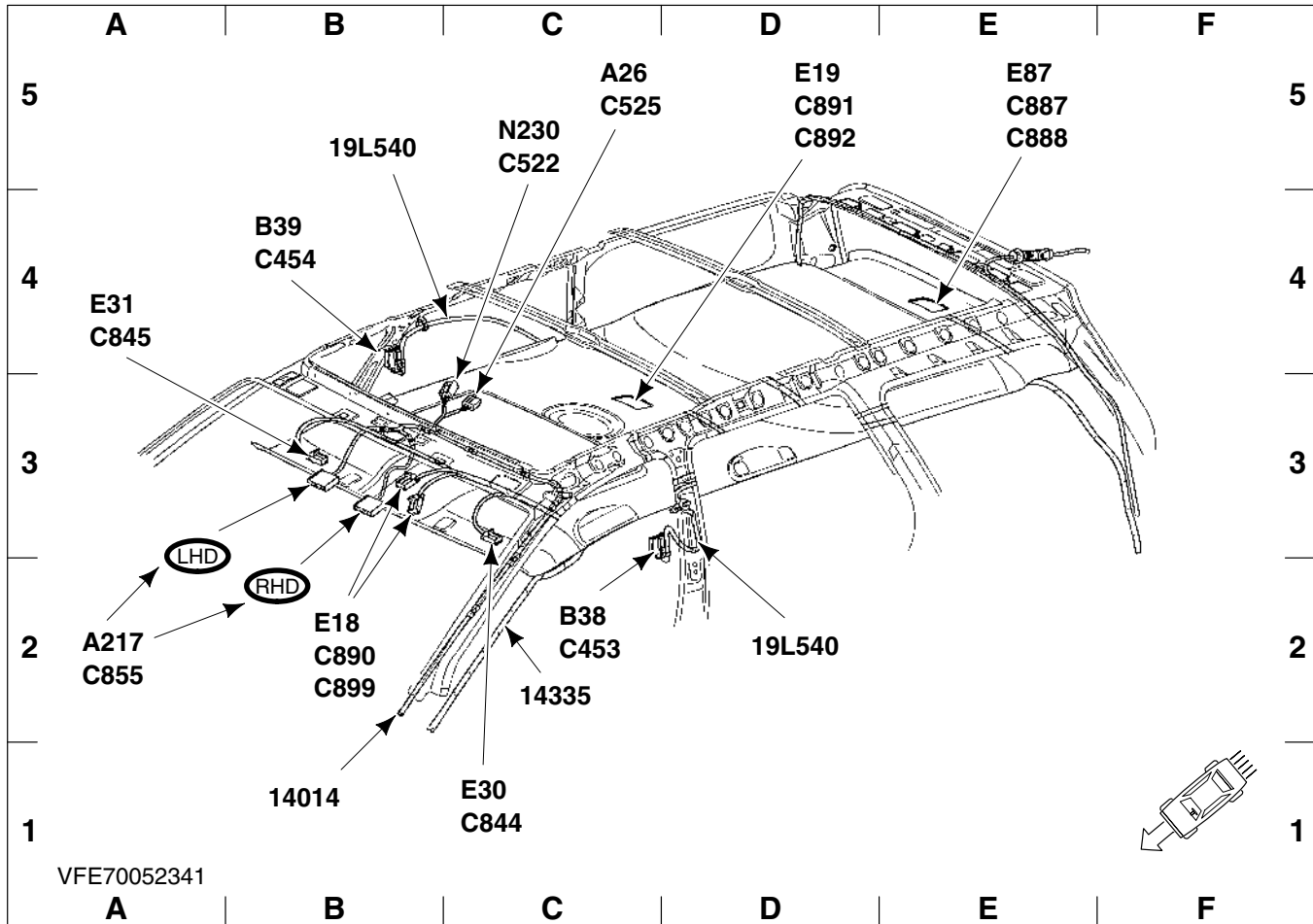
**En techo, modelo de 4 puertas**

19L540	Mazo de cables – Alarma antirrobo	..... E 2	C844	..... C 1
14014	Mazo de cables – Puerta a puerta	..... B 1	C845	..... A 3
14335	Mazo de cables – Iluminación interior	.. C 2	C855	..... A 2
A26	Unidad techo solar	..... C 5	C890	..... B 2
A217	Módulo del sensor de lluvia	..... A 2	C891	..... D 5
B38	Sensor exploración interior antirrobo izquierdo	..... D 2	C892	..... D 5
B39	Sensor exploración habitáculo antirrobo derecho	..... B 4	C899	..... B 2
C453		..... D 2	E18	.. Luz interior delantera
C454		..... B 4	E19	.. Luz interior trasera
C522		..... B 5	E30	.. Luz espejo cortesía izda.
C525		..... C 5	E31	.. Luz espejo cortesía dcha.
			N230	.. Interruptor de ajuste del techo solar



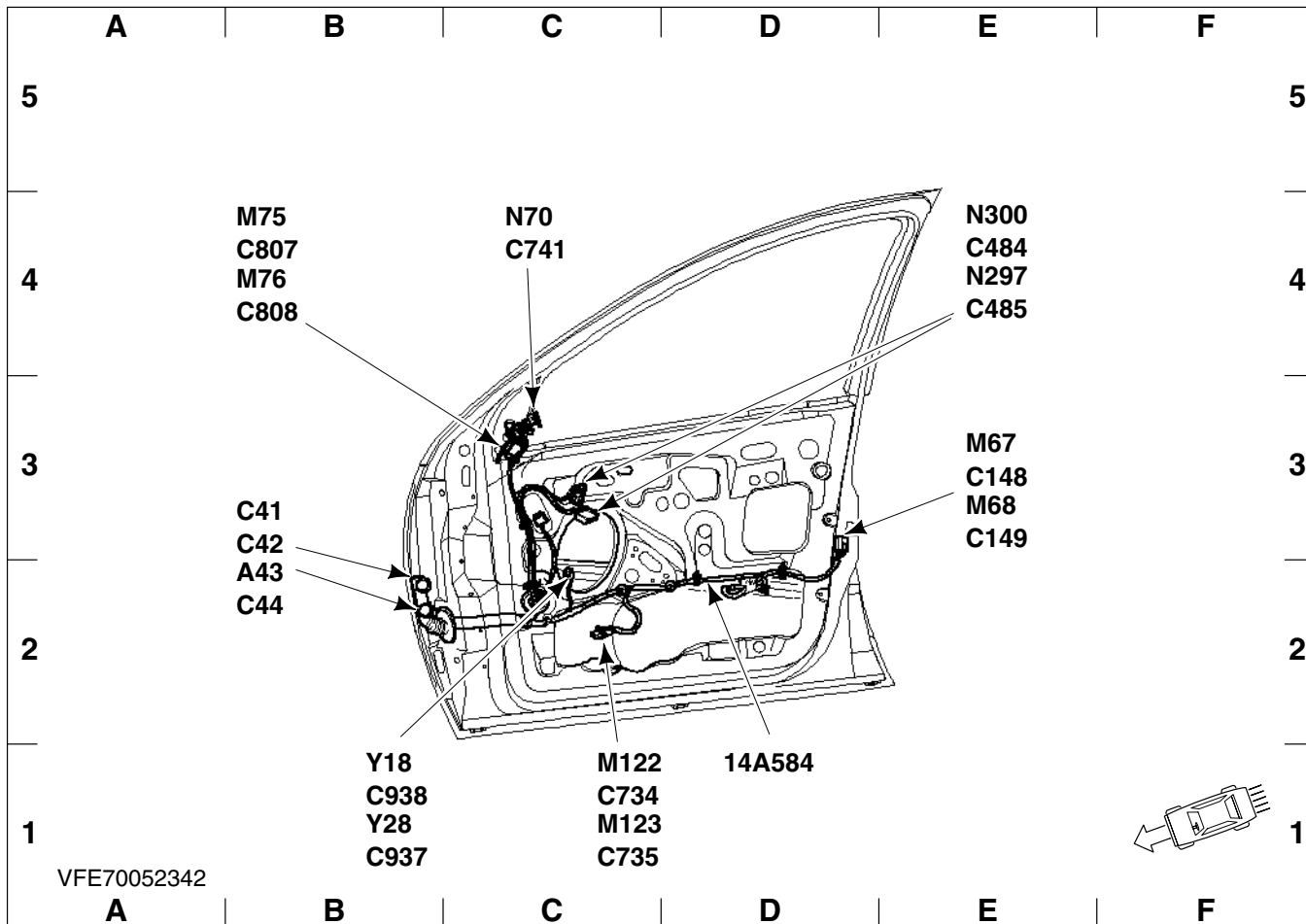
**En techo, modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas**

19L540	Mazo de cables – Alarma antirrobo	.....	E 2	C844	.....	D 1	
14014	Mazo de cables – Puerta a puerta	.....	B 1	C845	.....	A 3	
14335	Mazo de cables – Iluminación interior	..	D 2	C855	.....	A 2	
A26	Unidad techo solar	.....	D 5	C890	.....	C 2	
A217	Módulo del sensor de lluvia	.....	A 2	C891	.....	E 5	
B38	Sensor exploración interior antirrobo izquierdo	.....	E 1	C892	.....	E 5	
B39	Sensor exploración habitáculo antirrobo derecho	.....	B 5	C899	.....	C 2	
C453	.....	.....	E 1	E18	.. Luz interior delantera	.....	C 2
C454	.....	.....	B 5	E19	.. Luz interior trasera	.....	E 5
C522	.....	.....	C 5	E30	.. Luz espejo cortesía izda.	.....	D 1
C525	.....	.....	D 5	E31	.. Luz espejo cortesía dcha.	.....	A 3
				N230	.. Interruptor de ajuste del techo solar	.....	C 5



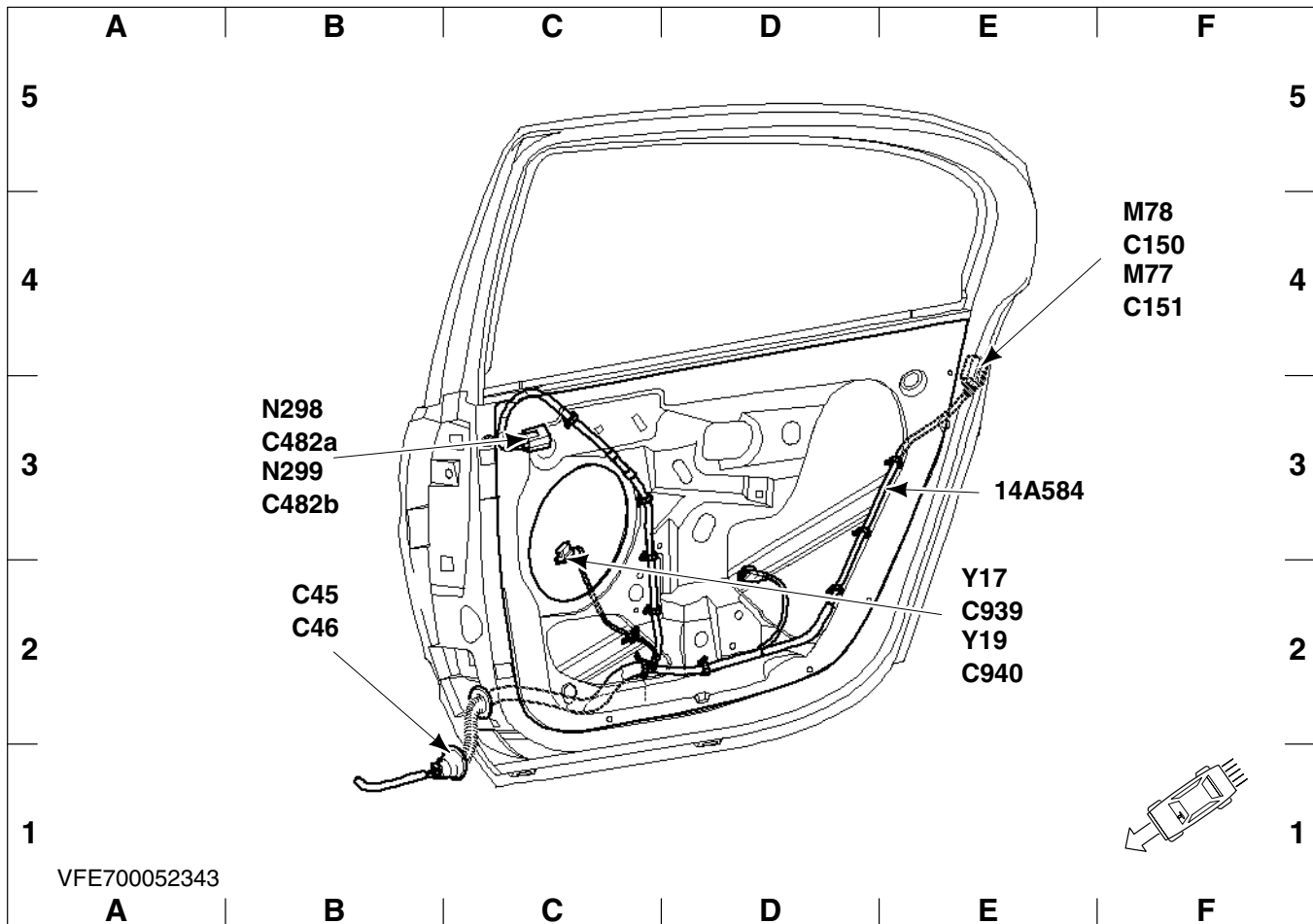
**En techo, Familiar**

19L540 Mazo de cables – Alarma antirrobo . . . .	B 5	C845 . . . . .	A 4
19L540 Mazo de cables – Alarma antirrobo . . . .	D 2	C855 . . . . .	A 2
14014 Mazo de cables – Puerta a puerta . . . . .	B 1	C887 . . . . .	E 5
14335 Mazo de cables – Iluminación interior . .	C 2	C888 . . . . .	E 5
A26 . . Unidad techo solar . . . . .	C 5	C890 . . . . .	B 2
A217 . Módulo del sensor de lluvia . . . . .	A 2	C891 . . . . .	D 5
B38 . . Sensor exploración interior antirrobo		C892 . . . . .	D 5
izquierdo . . . . .	C 2	C899 . . . . .	B 2
B39 . . Sensor exploración habitáculo antirrobo		E18 . . Luz interior delantera . . . . .	B 2
derecho . . . . .	B 4	E19 . . Luz interior trasera . . . . .	D 5
C453 . . . . .	C 2	E30 . . Luz espejo cortesía izda. . . . .	C 1
C454 . . . . .	B 4	E31 . . Luz espejo cortesía dcha. . . . .	A 4
C522 . . . . .	C 5	E87 . . Luz del espacio de carga . . . . .	E 5
C525 . . . . .	C 5	N230 . Interruptor de ajuste del techo solar . . . .	C 5
C844 . . . . .	C 1		



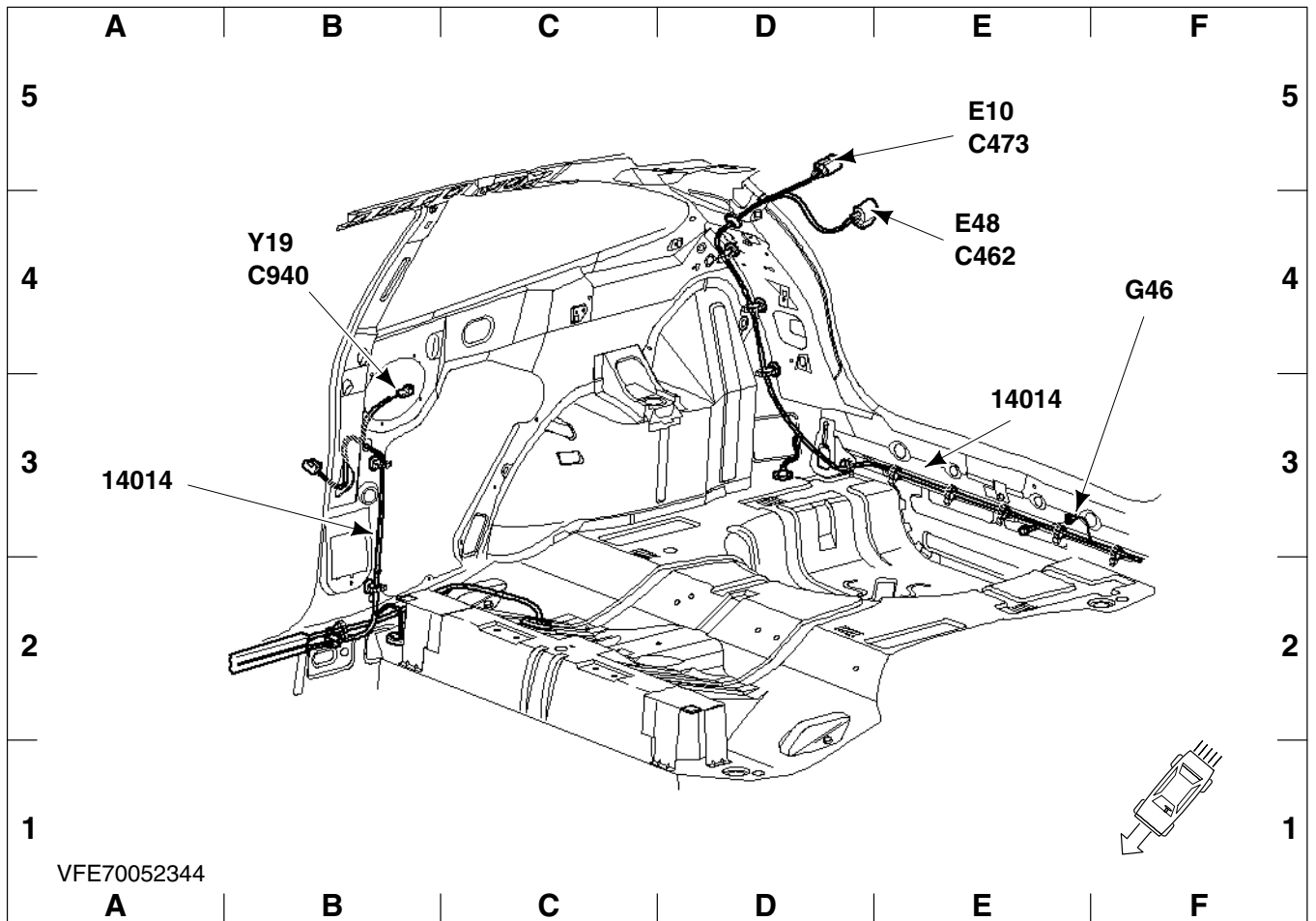
**Puerta delantera, similar a la puerta izquierda**

14A584	Mazo de cables – Puertas	D 1	M68	Motor de cierre de puerta, lado del acompañante	E 3
A43	Unidad airbag acompañante	B 2	M75	Motor retrovisor, lado conductor	B 4
C41		B 3	M76	Motor de retrovisor, lado pasajero	B 4
C42		B 3	M122	Motor del elevallunas, delantera lado conductor	C 1
C44		B 2	M123	Motor del elevallunas, delantera lado pasajero	C 1
C148		E 3	N70	Interruptor ajuste retrovisor eléctrico	C 4
C149		E 3	N297	Interruptor del elevallunas, delantera lado pasajero	E 4
C484		E 4	N300	Interruptor del elevallunas, delantero lado conductor (múltiple)	E 4
C485		E 4	Y18	Altavoz delantero dcho.	B 1
C734		C 1	Y28	Altavoz delantero izdo.	B 1
C735		C 1			
C741		C 4			
C807		B 4			
C808		B 4			
C937		B 1			
C938		B 1			
M67	Motor de cierre de puerta, lado del conductor	E 3			



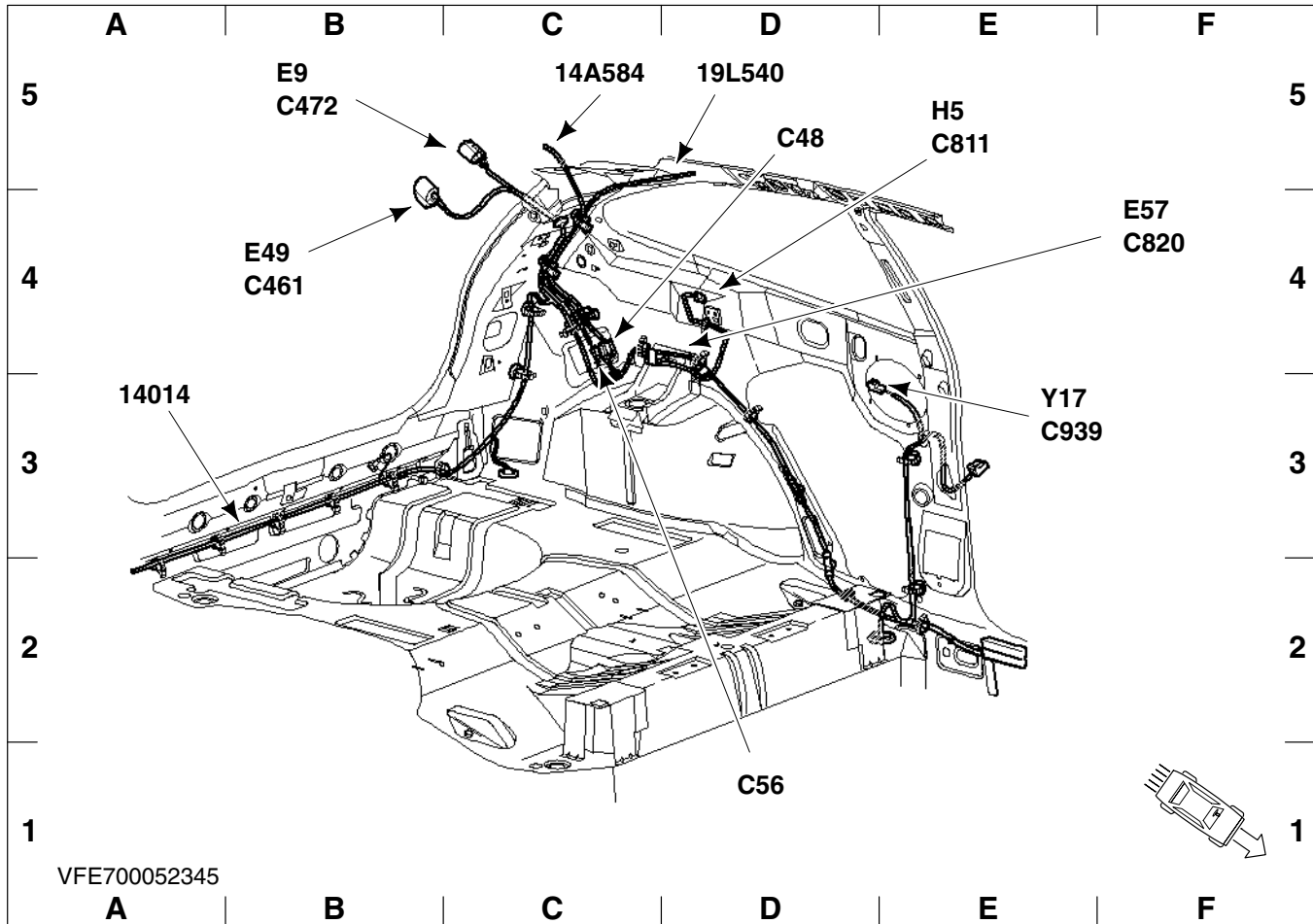
### Puerta trasera dcha. (similar lado izquierdo)

14A584	Mazo de cables – Puertas	E 3	M78	Motor de cierre de puerta trasera del lado del conductor	F 4
C45		B 2	N298	Interruptor del elevalunas trasero izquierdo	B 3
C46		B 2	N299	Interruptor del elevalunas trasero derecho	B 3
C150		F 4	Y17	Altavoz trasero izdo.	E 2
C151		F 4	Y19	Altavoz trasero dcho.	E 2
C482a		B 3			
C482b		B 3			
C939		E 2			
C940		E 2			
M77	Motor de cierre de puerta trasera del lado del pasajero	F 4			



**Maletero, Lado dcho., modelo de 3 puertas**

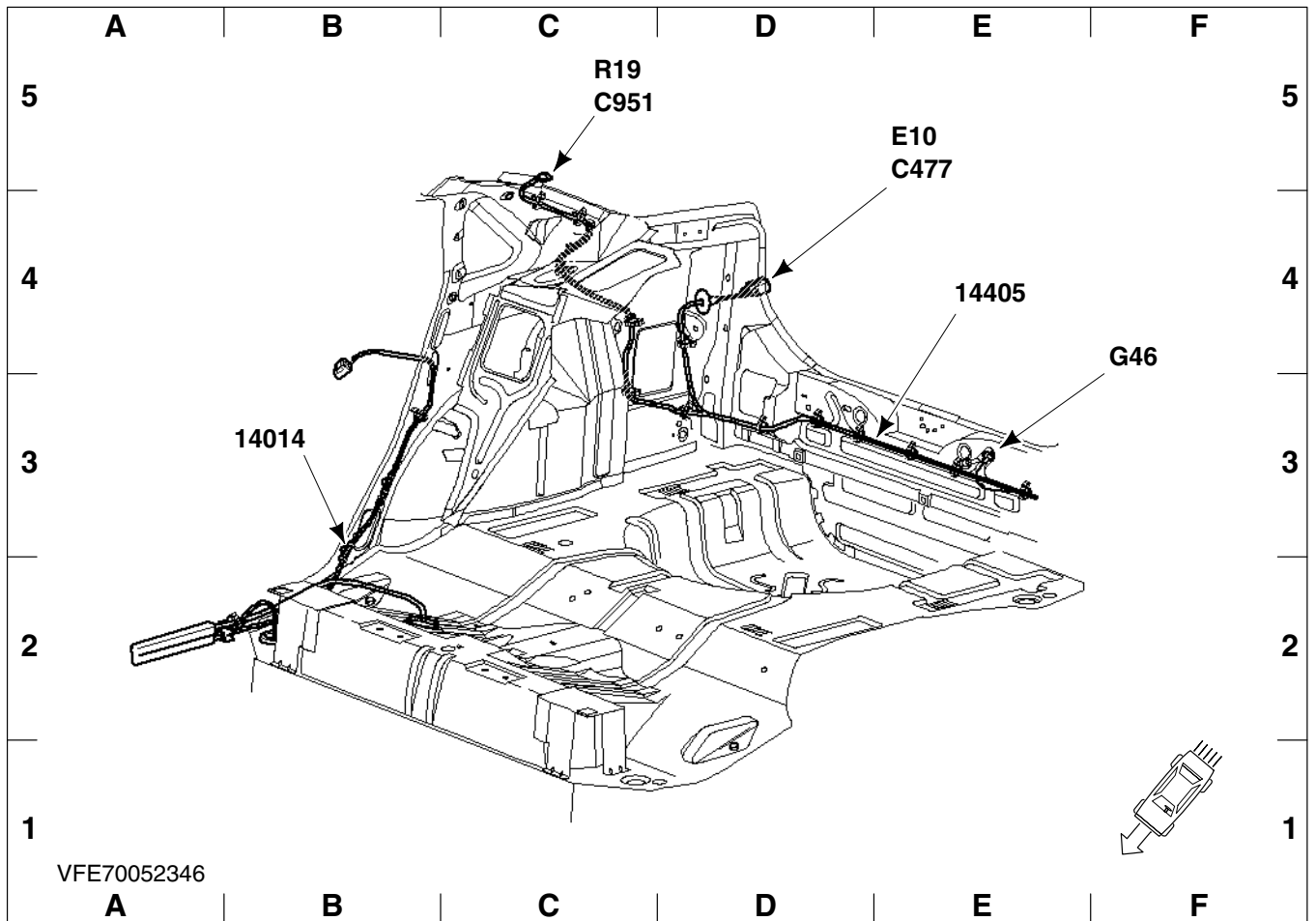
14014	Mazo de cables – Puerta a puerta	A 3	E10	..	Conjunto de luces traseras, derecha	E 5
14014	Mazo de cables – Puerta a puerta	E 3	E48	..	Intermitente trasero dcho.	E 4
C462	.....	E 4	G46	.....	.....	F 4
C473	.....	E 5	Y19	..	Altavoz trasero dcho.	B 4
C940	.....	B 4				



**Maletero, Lado izdo., modelo de 3 puertas**

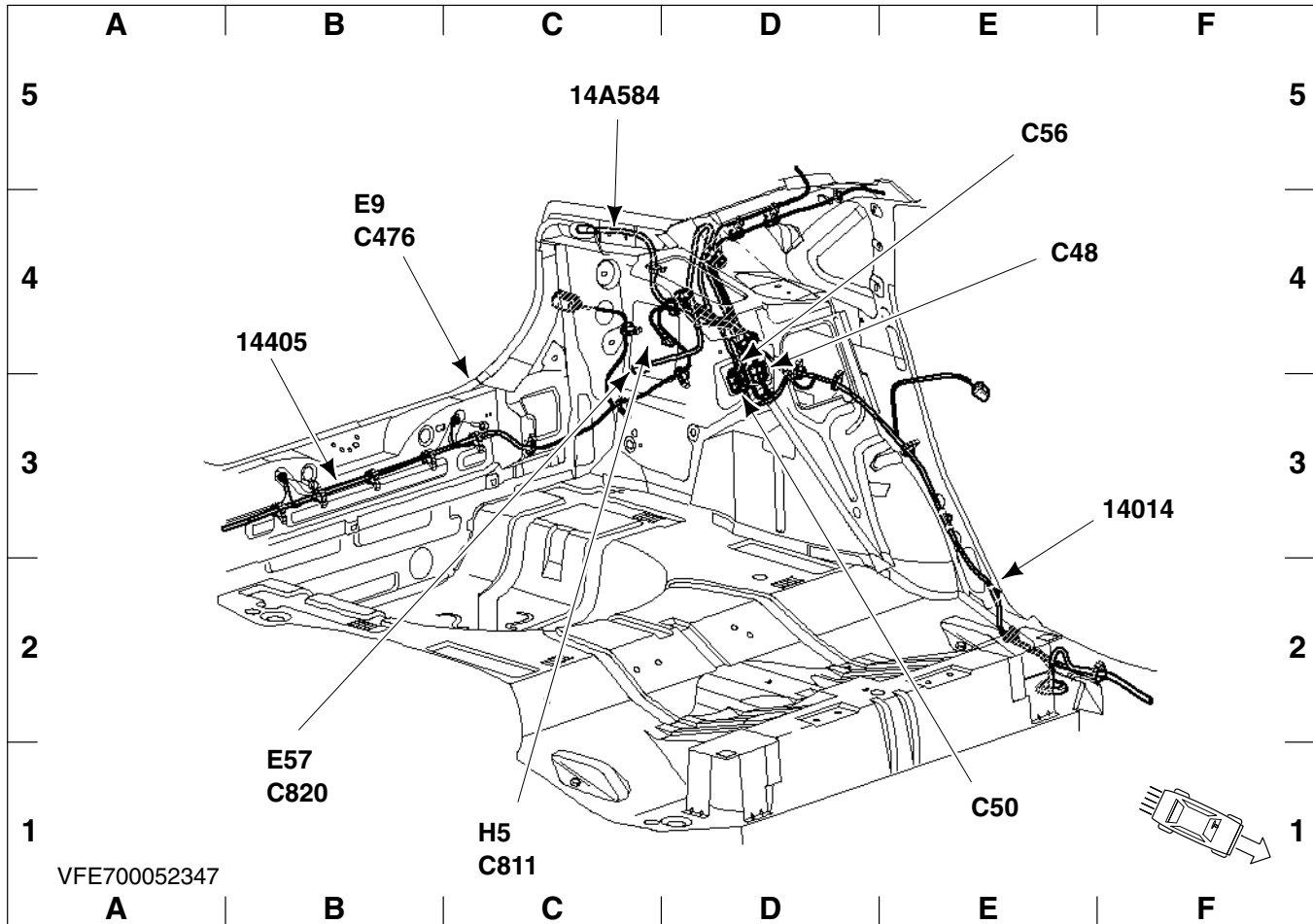
14A584	Mazo de cables – Puertas	C 5	C820	.....	F 4
19L540	Mazo de cables – Alarma antirrobo	D 5	C939	.....	E 3
14014	Mazo de cables – Puerta a puerta	A 3	E9	.. Conjunto de luces traseras, izquierda	B 5
C48	.....	D 5	E49	.. Intermitente trasero izdo.	B 4
C56	.....	D 1	E57	.. Luz compartimento motor	F 4
C461	.....	B 4	H5	.. Bocina antirrobo	E 5
C472	.....	B 5	Y17	.. Altavoz trasero izdo.	E 3
C811	.....	E 5			





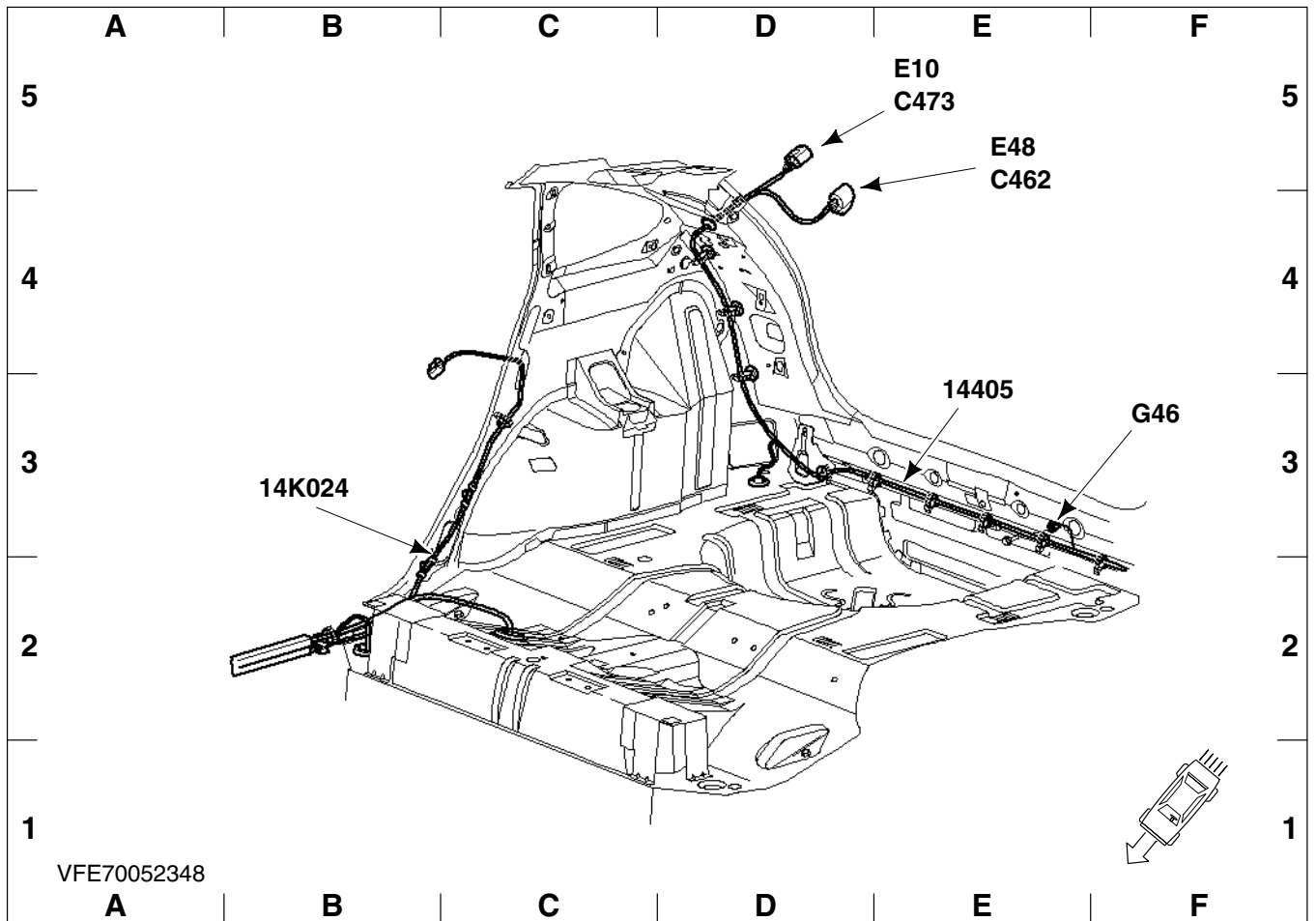
**Maletero, Lado dcho., modelo de 4 puertas**

14014	Mazo de cables – Puerta a puerta	.....	B 3	E10 ..	Conjunto de luces traseras, derecha	.....	E 5
14405	Mazo de cables – Luces traseras	.....	E 4	G46 .....			F 4
C477 .....			E 5	R19 ..	Calefactor luneta trasera	.....	C 5
C951 .....			C 5				



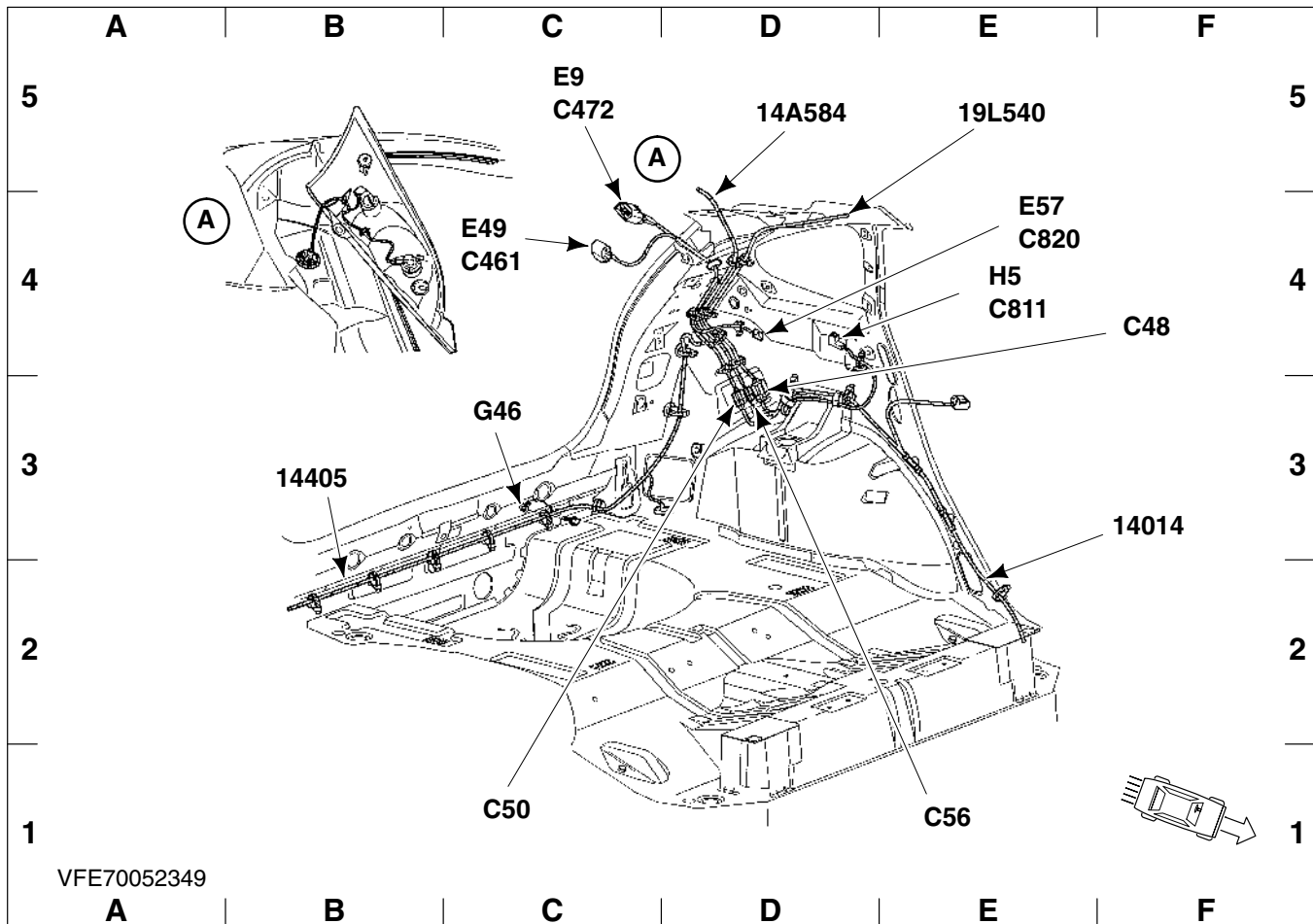
**Maletero, Lado izdo., modelo de 4 puertas**

14A584	Mazo de cables – Puertas	C 5	C476	.....	B 4
14014	Mazo de cables – Puerta a puerta	F 3	C811	.....	C 1
14405	Mazo de cables – Luces traseras	B 4	C820	.....	B 1
C48	.....	E 4	E9	... Conjunto de luces traseras, izquierda	B 4
C50	.....	E 1	E57	.. Luz compartimento motor	B 1
C56	.....	E 5	H5	... Bocina antirrobo	C 1



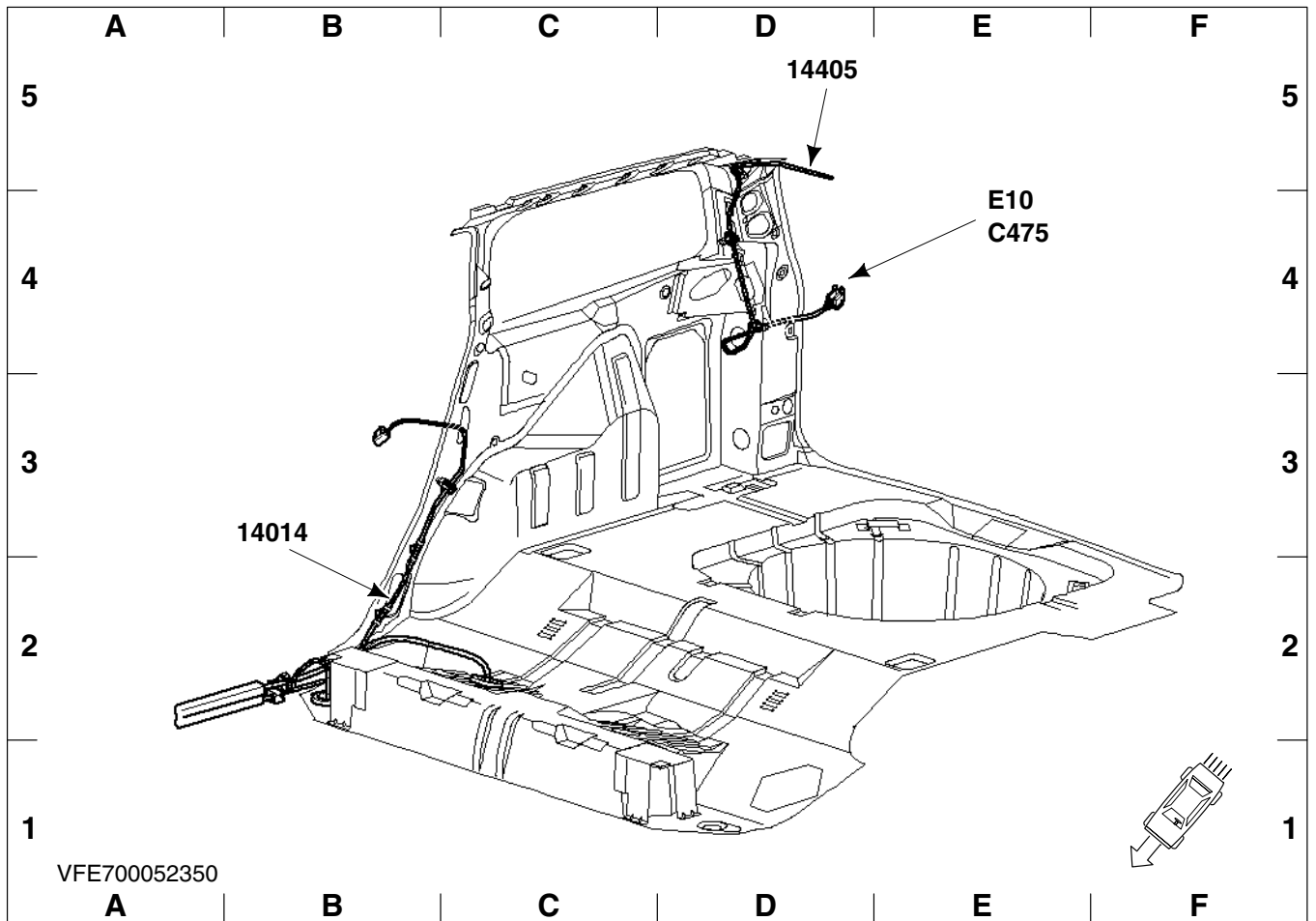
**Maletero, Lado dcho., modelo de 5 puertas**

14K024	Mazo de cables – Tablero de instrumentos	B 3	C473	.....	E 5
14405	Mazo de cables – Luces traseras	E 3	E10	.. Conjunto de luces traseras, derecha	E 5
C462	.....	E 5	E48	.. Intermitente trasero dcho.	E 5
			G46	.....	F 3



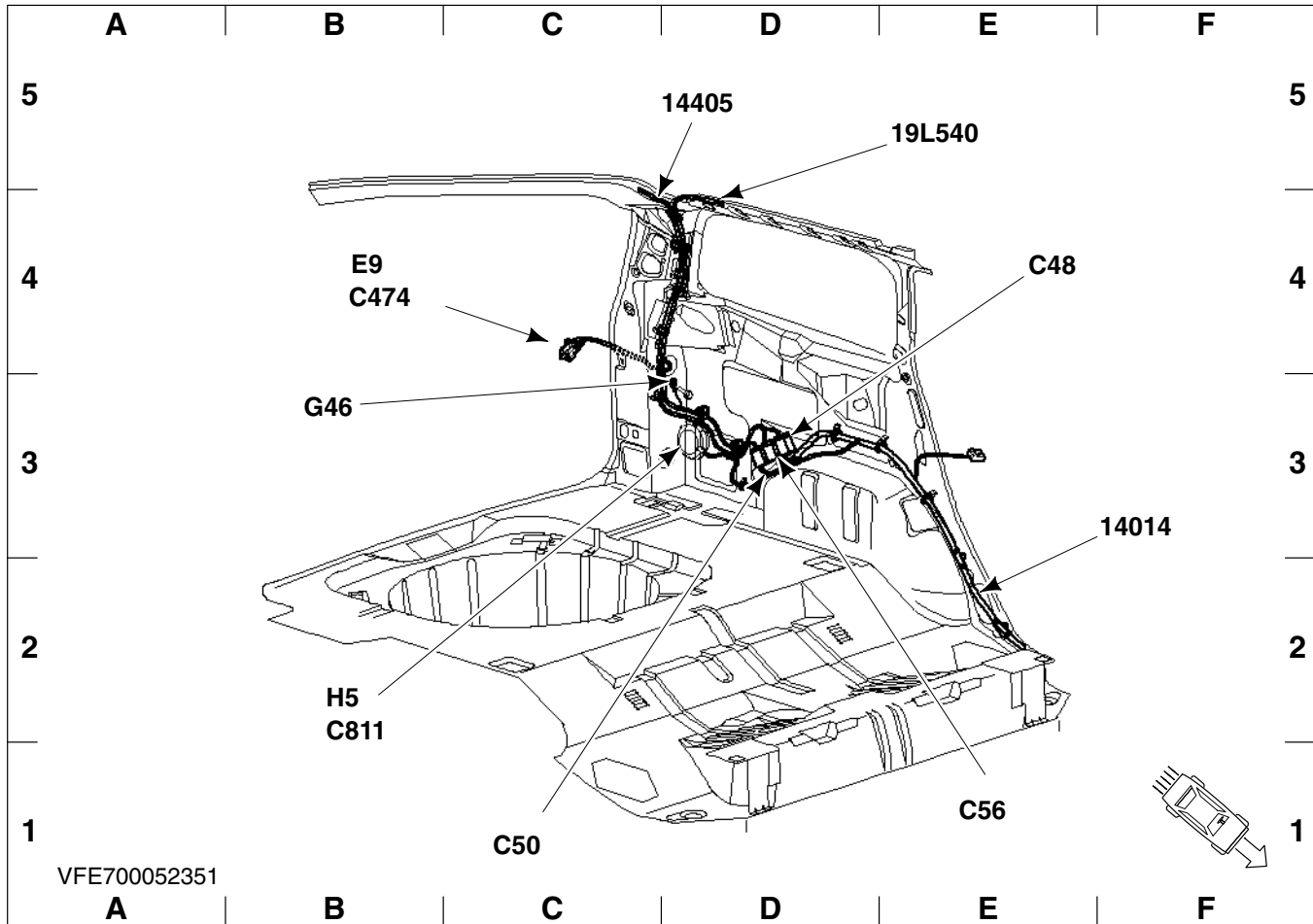
### Maletero, Lado izdo., modelo de 5 puertas

14A584	Mazo de cables – Puertas	D 5	C472	.....	C 5
19L540	Mazo de cables – Alarma antirrobo	E 5	C811	.....	E 4
14014	Mazo de cables – Puerta a puerta	F 3	C820	.....	E 4
14405	Mazo de cables – Luces traseras	B 3	E9	... Conjunto de luces traseras, izquierda	C 5
C48	.....	F 4	E49	.. Intermitente trasero izdo.	C 4
C50	.....	C 1	E57	.. Luz compartimiento motor	E 4
C56	.....	E 1	G46	.....	C 3
C461	.....	C 4	H5	... Bocina antirrobo	E 4



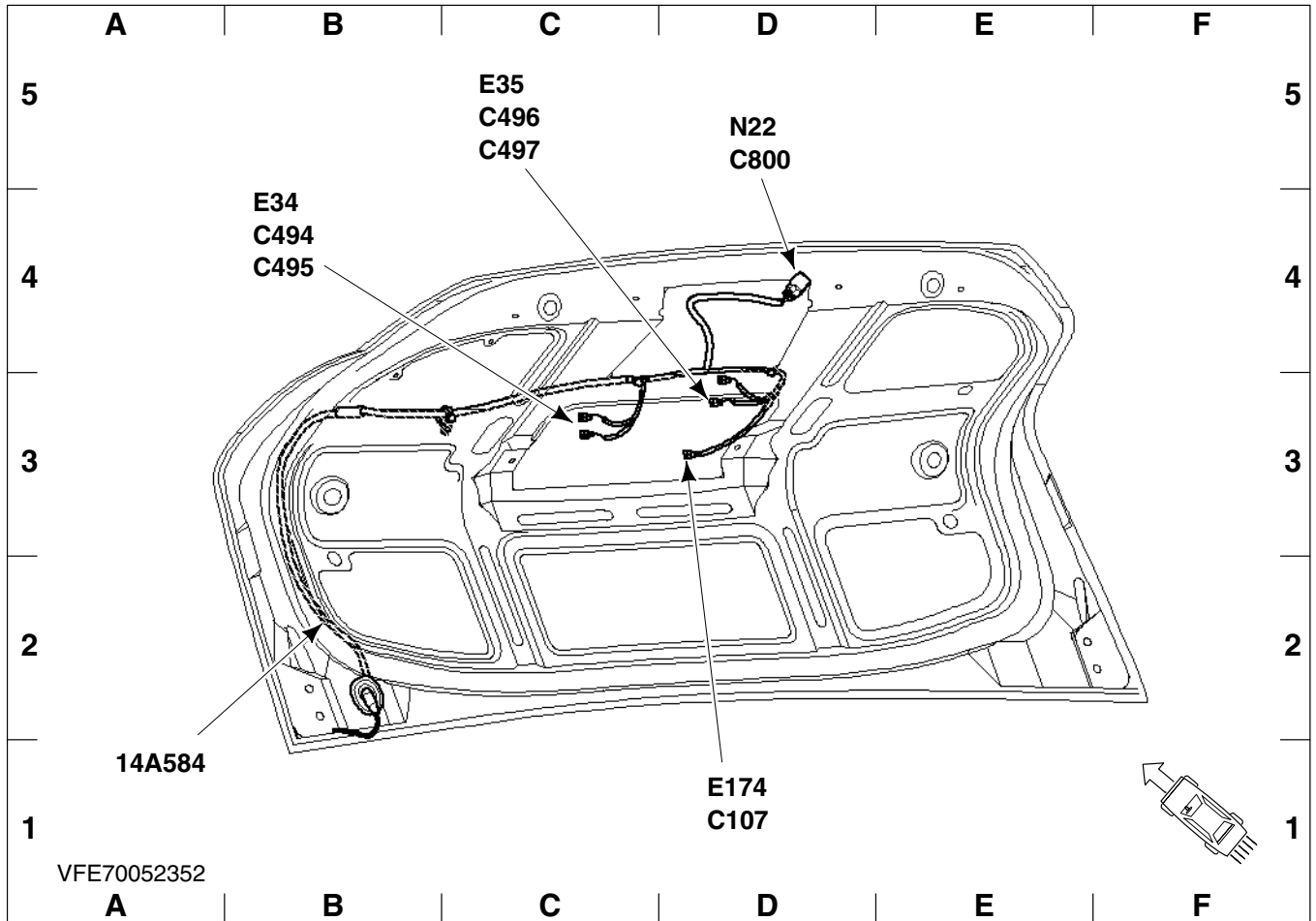
**Espacio carga, Lado dcho., Familiar**

14014	Mazo de cables – Puerta a puerta . . . . .	B 3	C475 . . . . .	E 4
14405	Mazo de cables – Luces traseras . . . . .	D 5	E10 .. Conjunto de luces traseras, derecha . . . . .	E 4



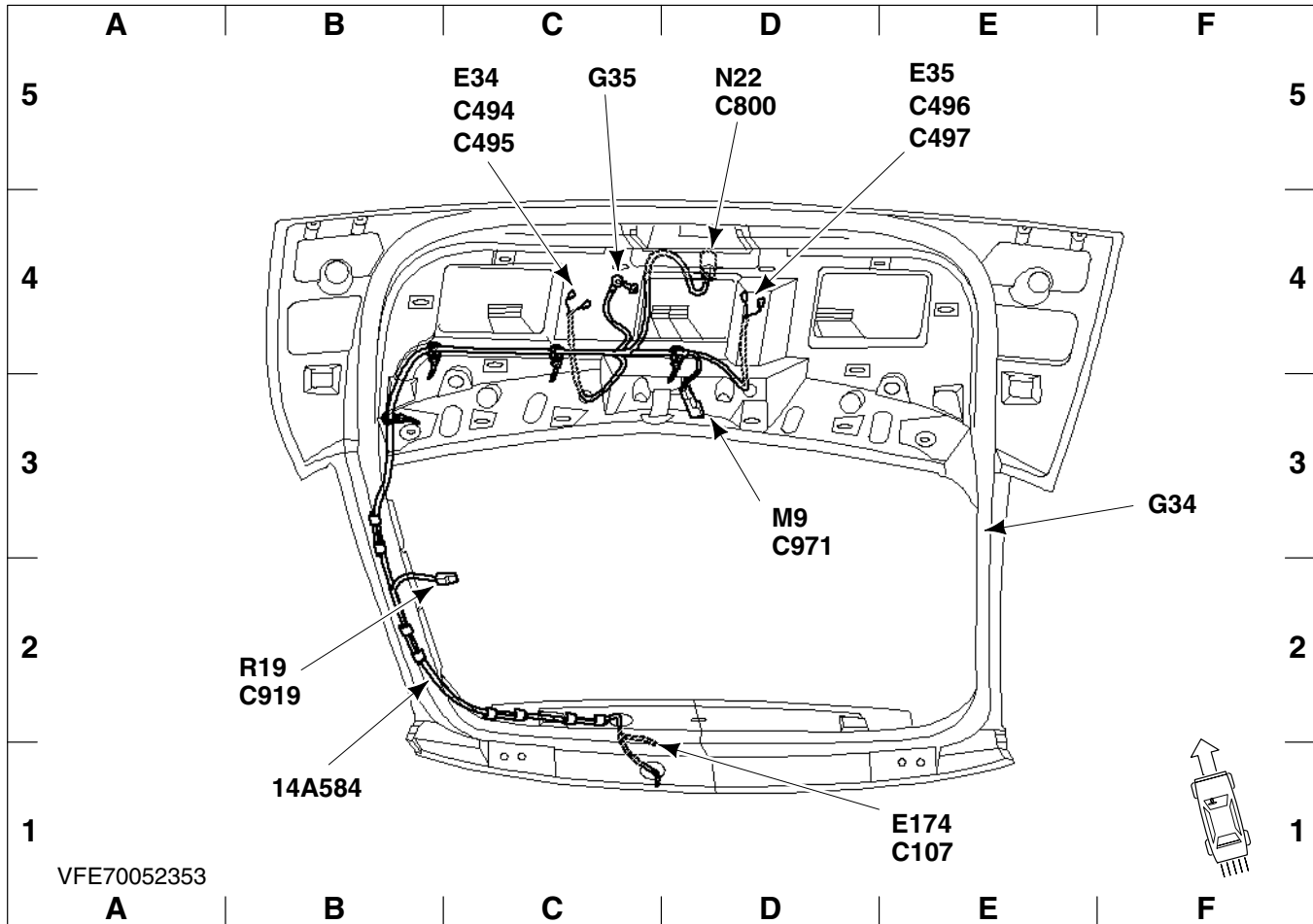
**Espacio carga, Lado izdo., Familiar**

19L540	Mazo de cables – Alarma antirrobo	.....	E 5	C474	.....	B 4
14014	Mazo de cables – Puerta a puerta	.....	F 3	C811	.....	B 2
14405	Mazo de cables – Luces traseras	.....	D 5	E9	... Conjunto de luces traseras, izquierda	B 4
C48	.....	.....	E 4	G46	.....	B 3
C50	.....	.....	C 1	H5	... Bocina antirrobo	B 2
C56	.....	.....	E 1			



**Tapa maletero, modelo de 4 puertas**

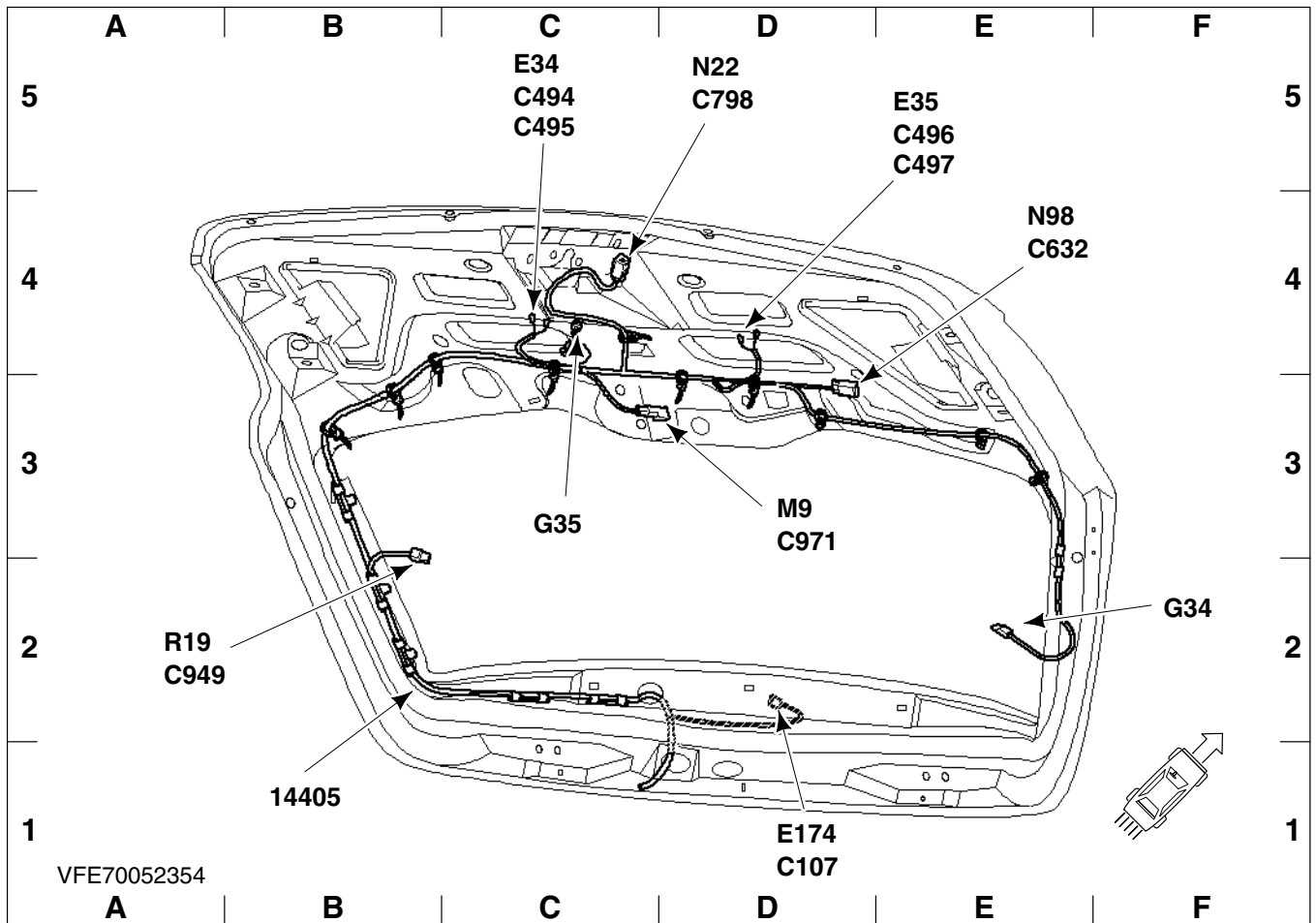
14A584 Mazo de cables – Puertas	A 1	C800	D 5
C107	D 1	E34 .. Luz matrícula izda.	B 4
C494	B 4	E35 .. Luz matrícula dcha.	C 5
C495	B 4	E174 . Tercera luz de freno	D 1
C496	C 5	N22 .. Interruptor tapa maletero/portón	D 5
C497	C 5		



**Portón trasero, modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas**

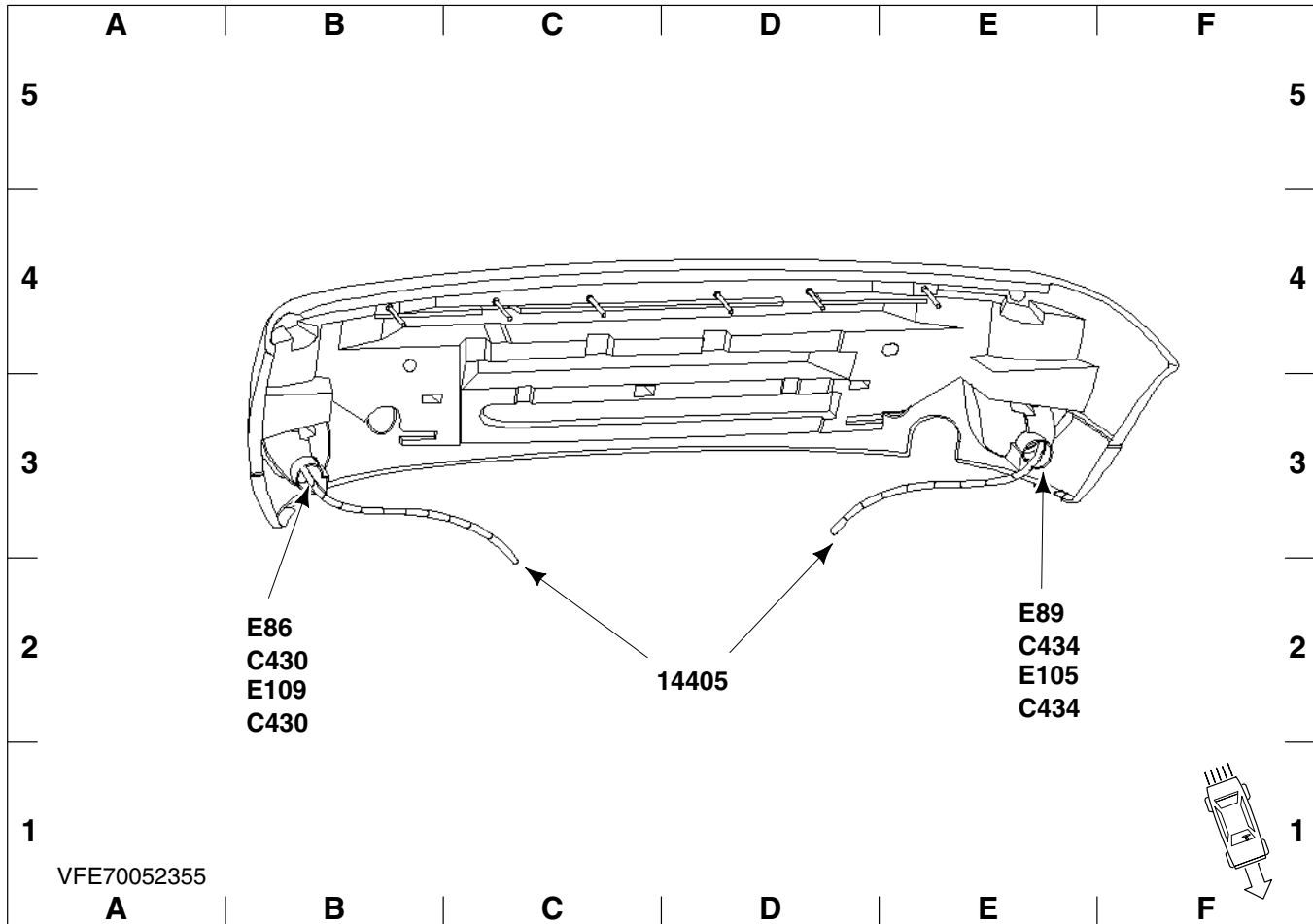
14A584	Mazo de cables – Puertas	B 1	E34	.. Luz matrícula izda.	C 5
C107		E 1	E35	.. Luz matrícula dcha.	E 5
C494		C 5	E174	.. Tercera luz de freno	E 1
C495		C 5	G34		F 3
C496		E 5	G35		C 5
C497		E 5	M9	.. Motor limpiaviento	D 3
C800		D 5	N22	.. Interruptor tapa maletero/portón	D 5
C919		B 2	R19	.. Calefactor luneta trasera	B 2
C971		D 3			





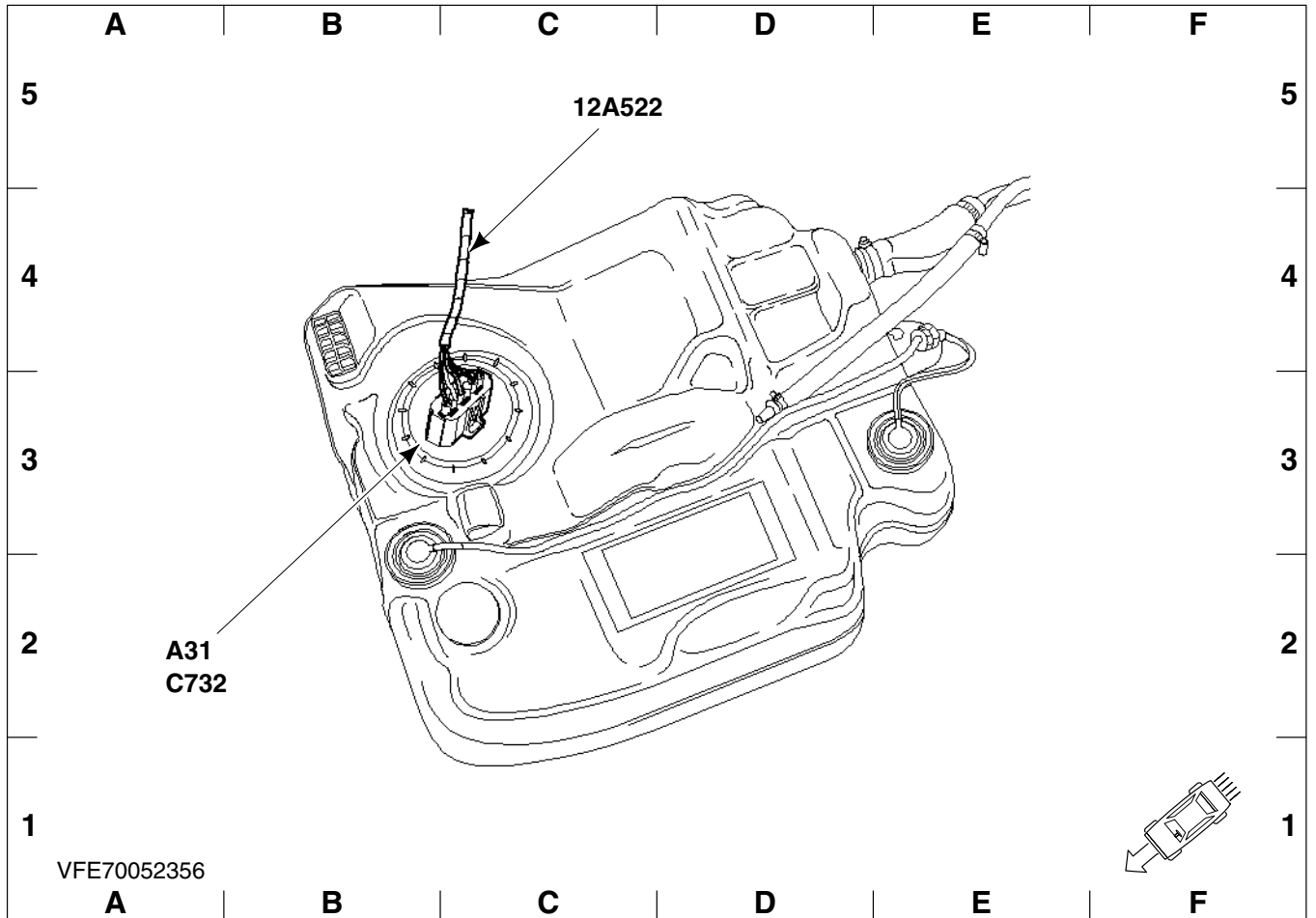
**Portón trasero, Familiar**

14405	Mazo de cables – Luces traseras	B 1	E34	.. Luz matrícula izda.	C 5
C107		D 1	E35	.. Luz matrícula dcha.	E 5
C494		C 5	E174	.. Tercera luz de freno	D 1
C495		C 5	G34		F 2
C496		E 5	G35		C 3
C497		E 5	M9	.. Motor limpiaventa	D 3
C632		E 4	N22	.. Interruptor tapa maletero/portón	D 5
C798		D 5	N98	.. Interruptor inhibición antirrobo tapa maletero/portón	E 4
C949		A 2	R19	.. Calefactor luneta trasera	A 2
C971		D 3			



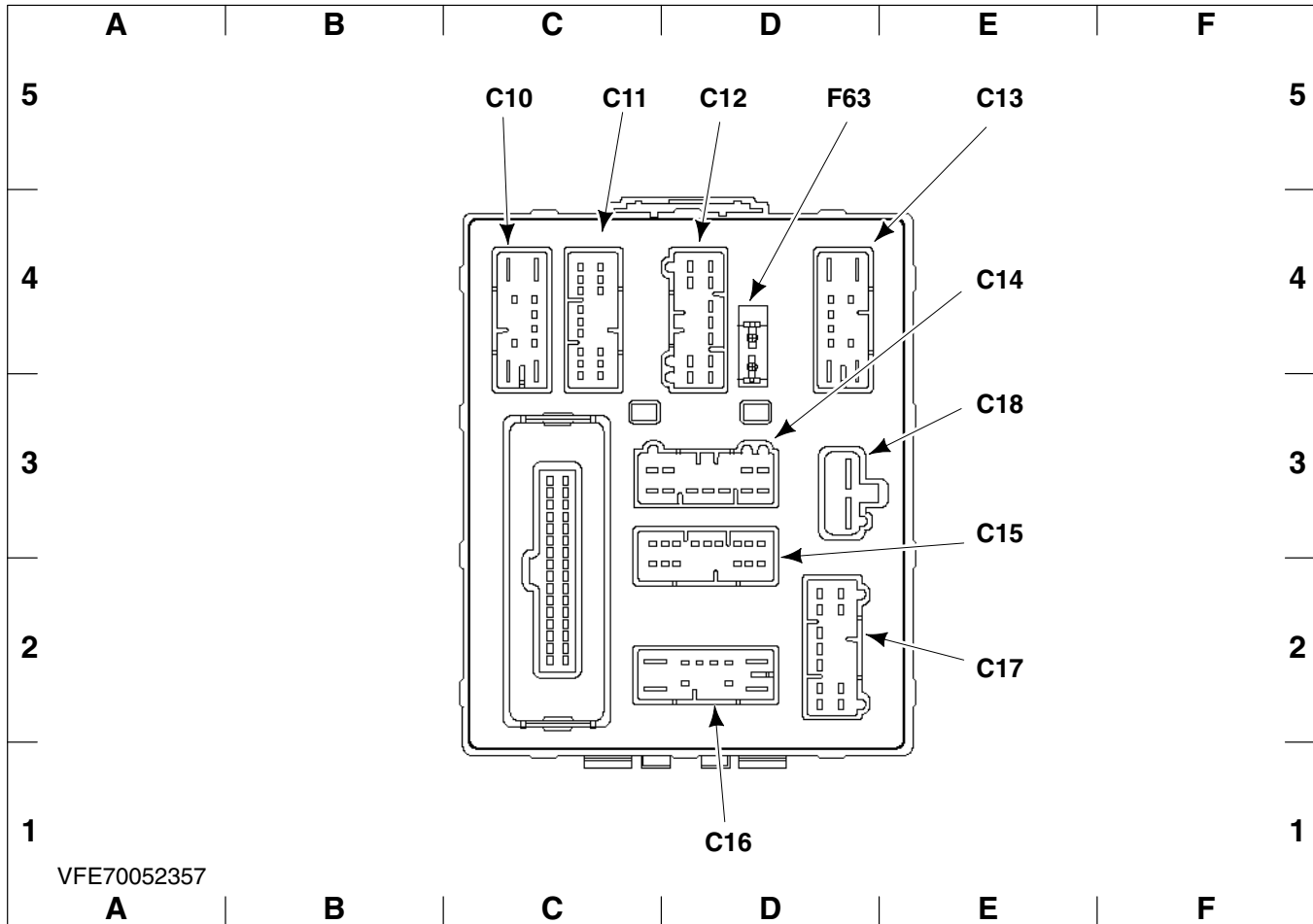
**Paragolpes trasero, modelo de 3 puertas/modelo de 5 puertas**

14405	Mazo de cables – Luces traseras	.....	D 2	E86	..	Piloto antiniebla derecho	.....	B 2
C430	.....	.....	B 2	E89	..	Piloto antiniebla izquierdo	.....	E 2
C430	.....	.....	B 2	E105	.	Luz marcha atrás IZQ.	.....	E 2
C434	.....	.....	E 2	E109	.	Luz marcha atrás DER.	.....	B 2
C434	.....	.....	E 2					



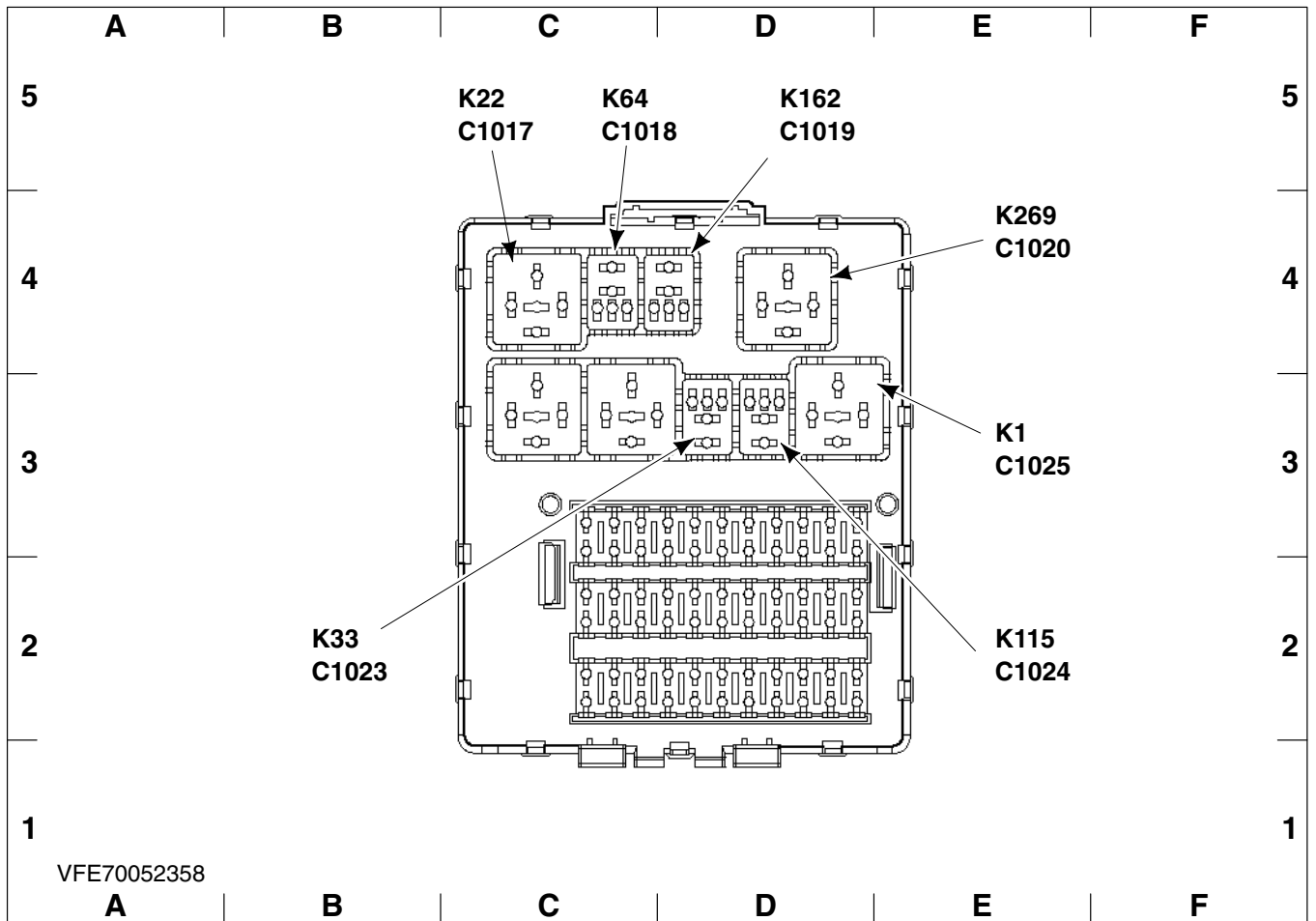
**Depósito combustible**

- 12A52 Mazo de cables – Control del motor ... C 5      C732 ..... A 2
- A31 .. Unidad de depósito de combustible .... A 2



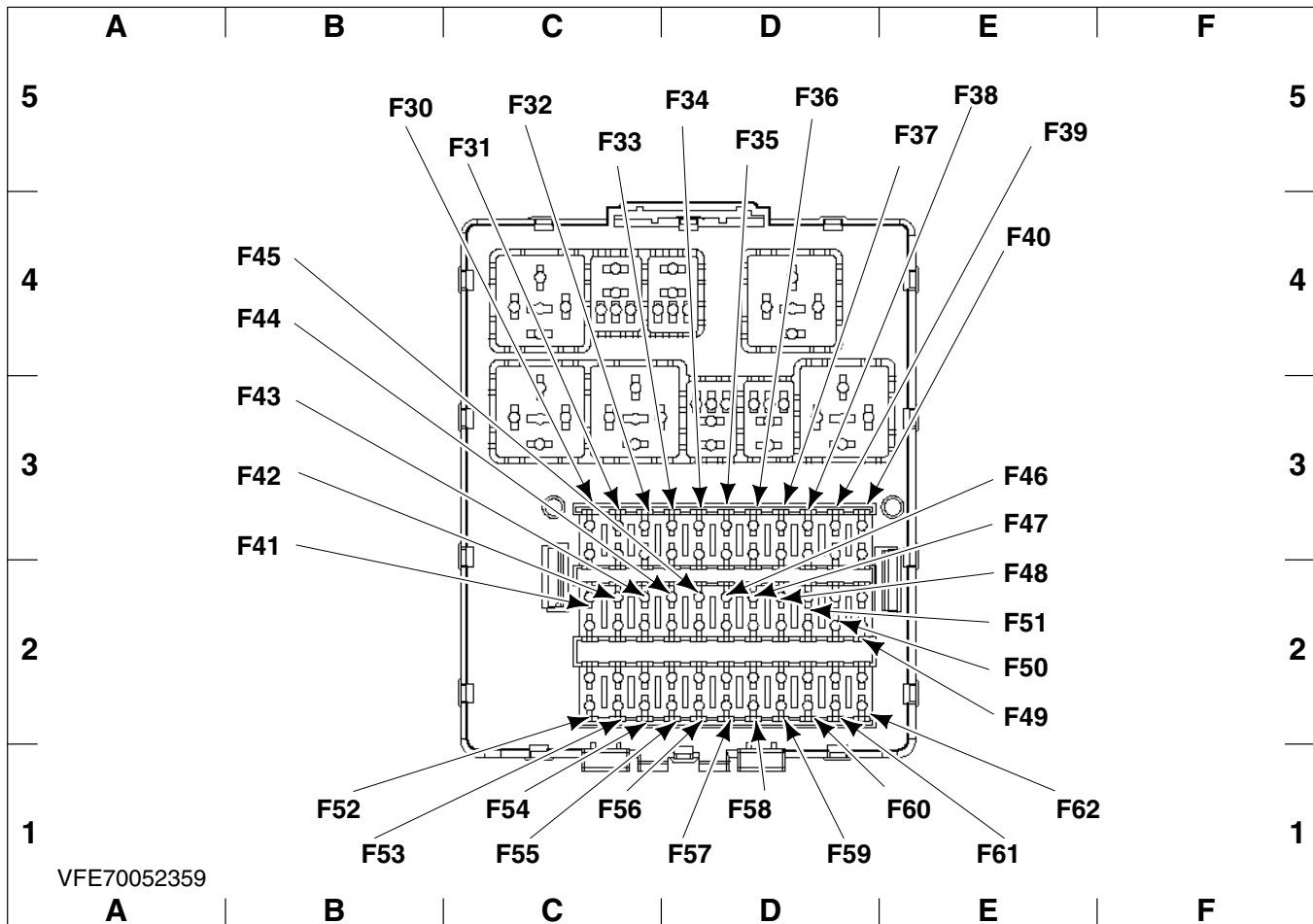
**Parte trasera caja uniones batería**

C10 .....	C 5	C15 .....	E 3
C11 .....	C 5	C16 .....	D 1
C12 .....	D 5	C17 .....	E 2
C13 .....	E 5	C18 .....	E 3
C14 .....	E 4	F63 .....	D 5



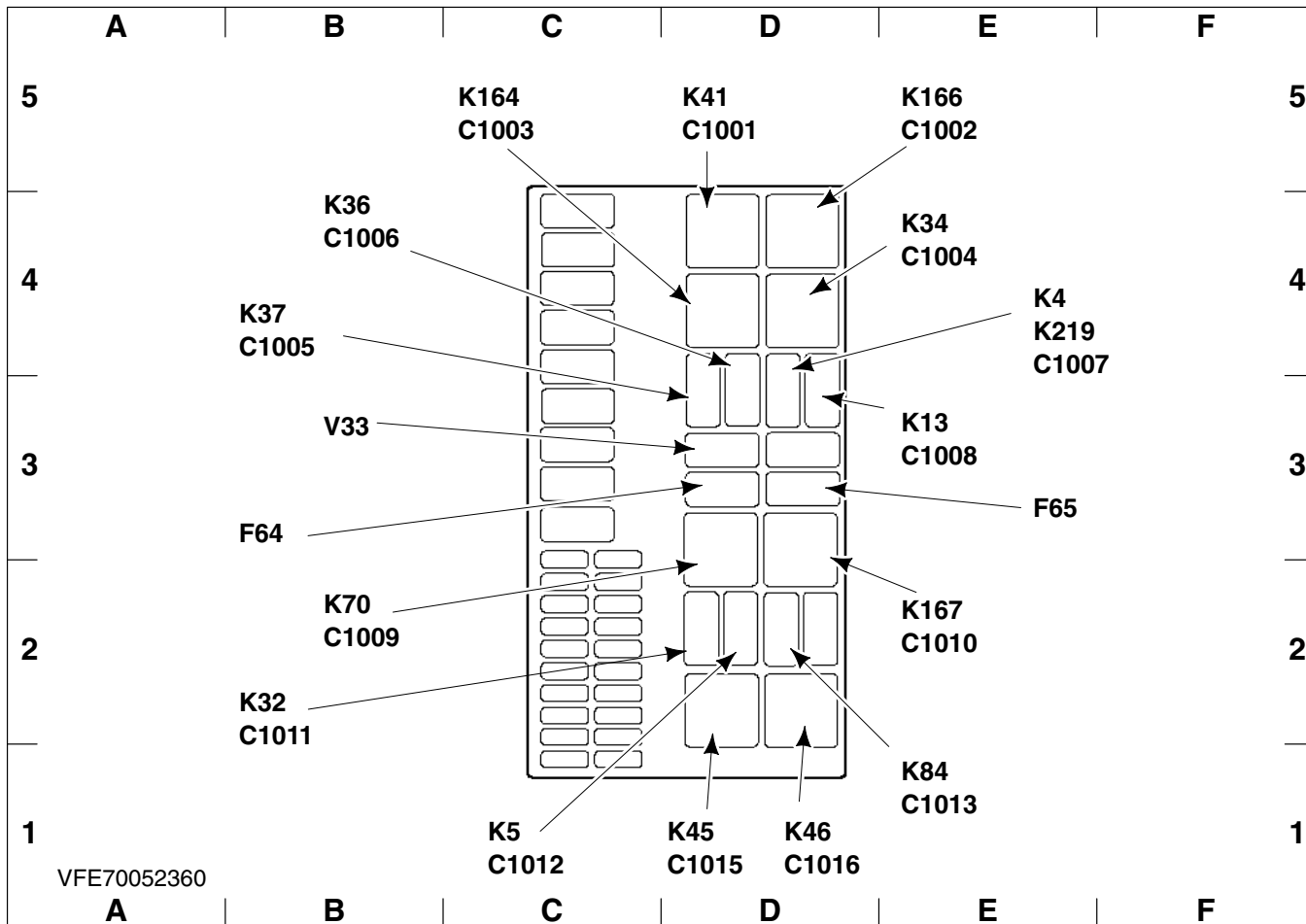
**Parte delantera caja uniones batería**

C1017 .....	C 5	K1 ...	Relé de luneta trasera térmica .....	E 3
C1018 .....	C 5	K22 ..	Relé motor arranque .....	C 5
C1019 .....	D 5	K33 ..	Relé bocina .....	B 2
C1020 .....	E 4	K64 ..	Relé del limpia luneta trasera .....	C 5
C1023 .....	B 2	K115 .	Relé acumulación batería .....	E 2
C1024 .....	E 2	K162 .	Relé del limpiaparabrisas .....	D 5
C1025 .....	E 3	K269 .	Relé de sensor de lluvia .....	E 4



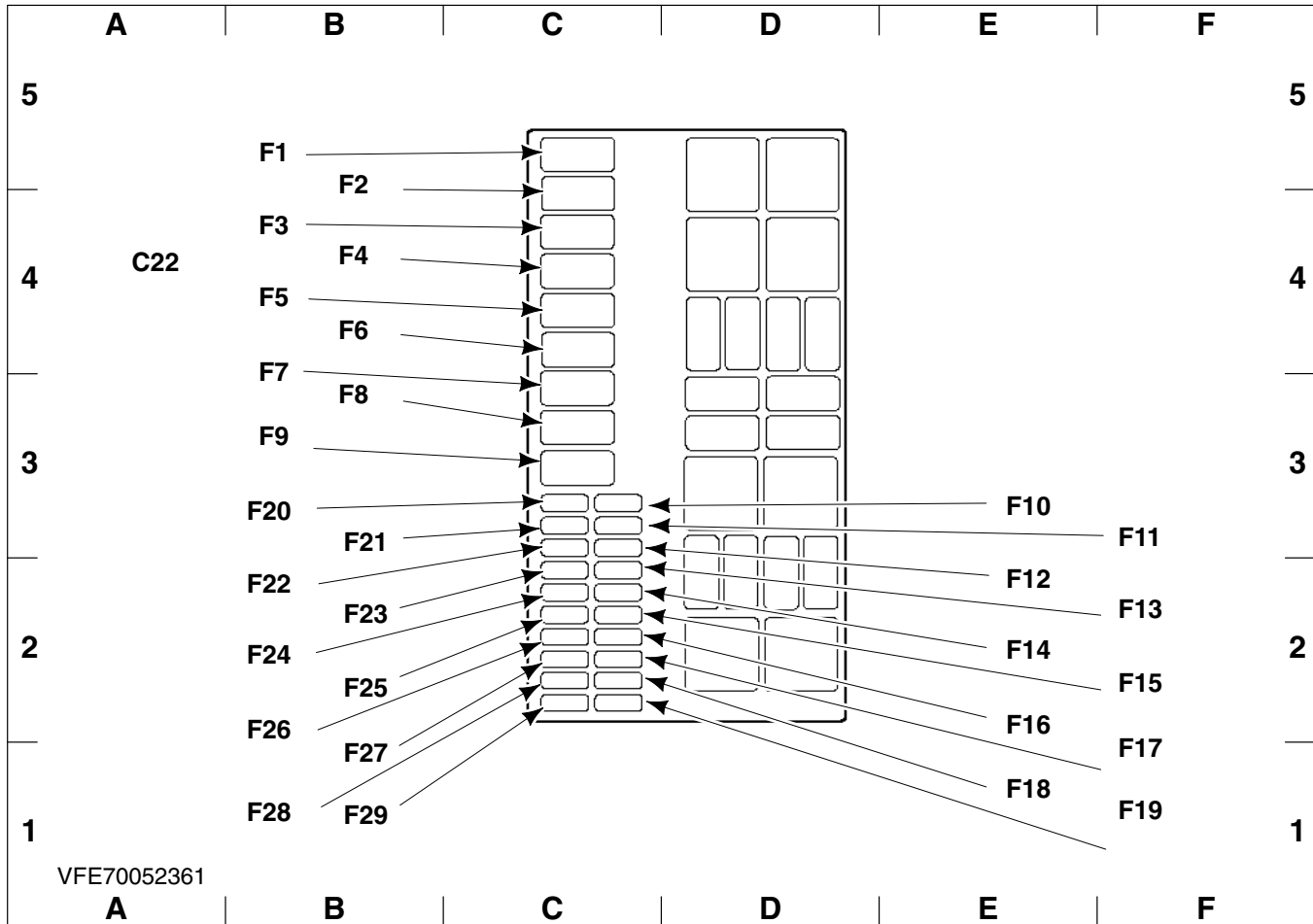
### Parte delantera caja uniones batería

F30	B 5	F47	E 3
F31	C 5	F48	E 2
F32	C 5	F49	E 2
F33	C 5	F50	E 2
F34	D 5	F51	E 2
F35	D 5	F52	B 1
F36	D 5	F53	B 1
F37	E 5	F54	C 1
F38	E 5	F55	C 1
F39	E 5	F56	C 1
F40	E 4	F57	D 1
F41	B 3	F58	D 1
F42	B 3	F59	D 1
F43	B 3	F60	E 1
F44	B 4	F61	E 1
F45	B 4	F62	E 1
F46	E 3		



**Caja de uniones de la batería**

C1001 .....	D 5	K5 ...	Relé de luces de conducción diurna (DRL) .....	C 1
C1002 .....	E 5	K13 ..	Relé de mantenimiento de potencia .....	E 3
C1003 .....	C 5	K32 ..	Relé mariposa abierta (WOT) del A/C ..	B 2
C1004 .....	E 4	K34 ..	Relé limpiafaros .....	E 4
C1005 .....	B 4	K36 ..	Relé luz cruce .....	B 4
C1006 .....	B 4	K37 ..	Relé luz larga .....	B 4
C1007 .....	E 4	K41 ..	Relé de encendido .....	D 5
C1008 .....	E 3	K45 ..	Relé ventilador refrigeración motor .....	D 1
C1009 .....	B 2	K46 ..	Relé ventilador refrigeración motor alta velocidad .....	D 1
C1010 .....	E 2	K70 ..	Relé pre-incandescencia diesel .....	B 2
C1011 .....	B 2	K84 ..	Relé de funcionamiento del motor .....	E 1
C1012 .....	C 1	K164 ..	Relé del parabrisas térmico .....	C 5
C1013 .....	E 1	K166 ..	Relé 1 de bujía .....	E 5
C1015 .....	D 1	K167 ..	Relé 2 de bujía .....	E 2
C1016 .....	D 1	K219 ..	Relé de alimentación de la bomba de inyección (IPP) .....	E 4
F64 .....	B 3	V33 ..	Diodo .....	B 3
F65 .....	E 3			
K4 ...	Relé de la bomba de combustible .....			E 4



**Caja de uniones de la batería**

C22 .....	A 4	F15 .....	F 2
F1 .....	B 5	F16 .....	E 2
F2 .....	B 5	F17 .....	F 1
F3 .....	B 4	F18 .....	E 1
F4 .....	B 4	F19 .....	F 1
F5 .....	B 4	F20 .....	B 3
F6 .....	B 4	F21 .....	B 3
F7 .....	B 4	F22 .....	B 2
F8 .....	B 3	F23 .....	B 2
F9 .....	B 3	F24 .....	B 2
F10 .....	E 3	F25 .....	B 2
F11 .....	F 3	F26 .....	B 2
F12 .....	E 2	F27 .....	B 1
F13 .....	F 2	F28 .....	B 1
F14 .....	E 2	F29 .....	B 1

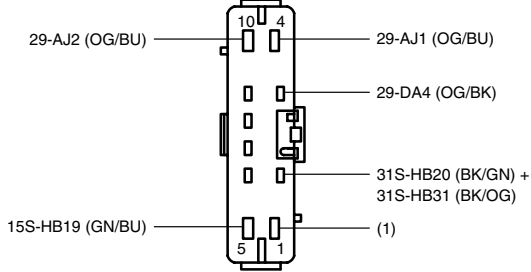




**C10** (WH)

**14401**

F10050

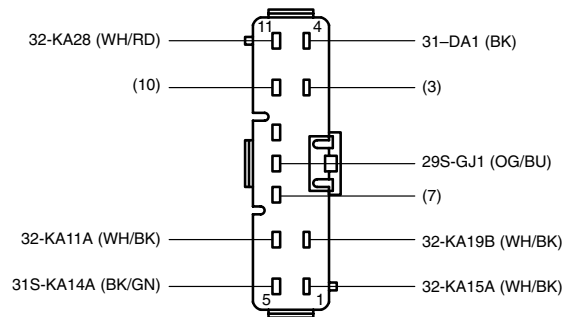


P91  
Caja eléctrica cen-  
tral (CJB)

**C14** (BN)

**14401**

F11012



(3) 32-KA19 (WH/BK)  
32-KA15A (WH/BK) +  
32-KA19 (WH/BK)

(7) 29-LC1 (OG/BU)  
29-LC6 (OG/BK)

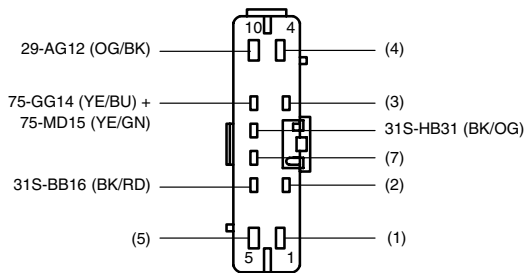
(10) 32-KA9B (WH/BU)  
32-KA9 (WH/BU) +  
32-KA9A (WH/BU)

P91  
Caja eléctrica cen-  
tral (CJB)

**C13**

**14401**

F10052



P91  
Caja eléctrica central (CJB)

(1) 15-DA1 (GN/YE) +  
15-DA2 (GN/BU)  
50-BB12 (GY)

(4) 50-BB12 (GY)  
29-AH14 (OG/YE)

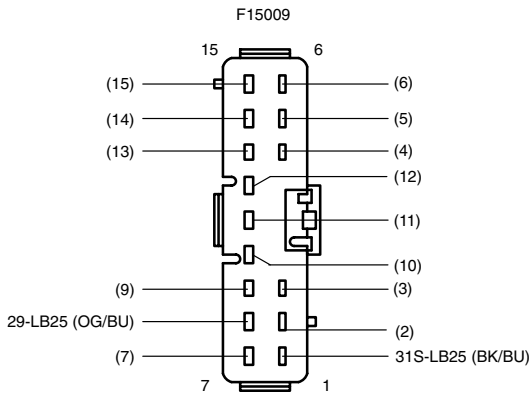
(2) 15-CF6 (GN/YE)  
91S-KA29 (BK/YE)  
15-CE8 (GN/RD) +  
15-CF6 (GN/YE)

(5) 50-BB17 (GY/OG)  
30-BB9 (RD) +  
30-BB9A (RD)

(7) 29-DA4 (OG/BK)  
75-DA4 (YE/GN)  
29-FA13 (OG)  
75-GG14 (YE/BU)+  
75-MD15 (YE/GN)

**C15** (BU)

**14401**

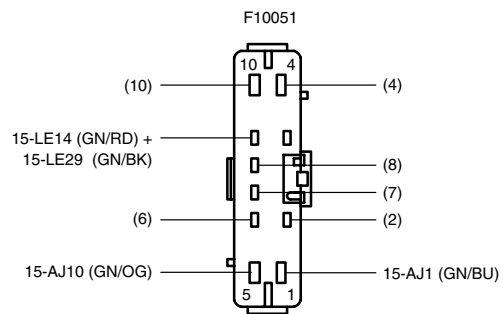


P91  
Caja eléctrica central (CJB)

- |   |  |
|---|--|
| (2) 15-GB6 (GN/YE)<br>15-DA4 (GN/BK)<br>15-GB6 (GN/YE) +<br>15-GL37 (GN/BK) | (10) 91S-JA14A (BK/GN)<br>29S-LE18 (OG/YE) +<br>29S-LF5 (OG/BU)  |
| (3) 15-GG14 (GN/RD) +<br>15-LG27 (GN/BK)<br>15-GG14 (GN/RD)                 | (11) 8-AA36 (WH)<br>29S-LF21 (OG/BK)   |
| (4) 15S-HB2 (GN/BU)<br>31S-HB1 (BK/BU)                                      | (12) 29S-LE18 (OG/YE)<br>15-CF6 (GN/YE)  |
| (5) 8-EE8 (WH/BU)<br>32-KA9C (WH/BU)  | (13) 31S-GL5A (BK/BU)<br>31S-GL5 (BK/BU)   |
| (6) 8-KA19 (WH/BK)<br>32-KA9D (WH/BU)                                       | (14) 31S-GL8 (BK/YE) +<br>31S-GL9 (BK/YE)<br>31S-GL9 (BK/YE)<br>31S-GL8 (BK/YE) +<br>31S-GL16 (BK/BU)<br>15S-TA38B (GN/BU) |
| (7) 91S-GJ7 (BK/BU)<br>31S-GL43 (BK/GN) +<br>91S-GJ7 (BK/BU)                | (15) 31S-AA7 (BK/BU)<br>15S-LG9 (GN/BK)  |
| (9) 91-DA1 (BK/YE)<br>29-LE29 (OG/BK)                                       |  |

**C16** (GN)

**14401**

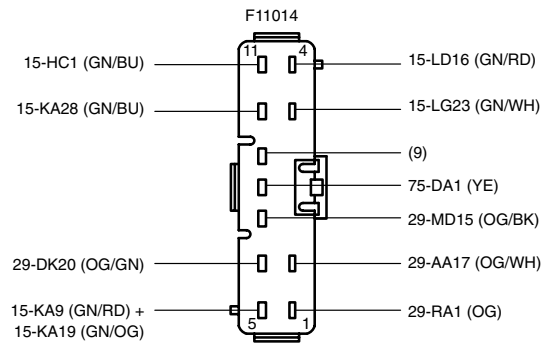


P91  
Caja eléctrica central (CJB)

- |  |  |
|--|--|
| (2) 29S-LF7 (OG/BU) +<br>29S-LF11 (OG/WH)<br>15-FA13 (GN/RD)<br>29S-LF3 (OG/YE) +<br>29S-LF11 (OG/WH)<br>29S-LF3 (OG/YE) | (7) 15-FA13 (GN/RD) +<br>15-FA38 (GN/RD)<br>29S-LF16 (OG/GN) +<br>29S-LF20 (OG)                  |
| (4) 29-HA6 (OG/YE)<br>29-HA6 (OG/YE) +<br>29-HA29 (OG/BK)  | (8) 29S-LF16 (OG/GN) +<br>29S-LF20 (OG)<br>29S-LF1 (OG/YE)<br>29S-LF4 (OG/BU) +<br>29S-LF20 (OG) |
| (6) 29S-LF1 (OG/YE)<br>15-JA10 (GN/OG)   | (10) 15S-HB19 (GN/BU)<br>15-DA1 (GN/YE) +<br>15-DA2 (GN/BU)                                      |

**C17** (GY)

**14401**



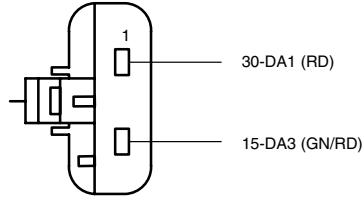
P91  
Caja eléctrica central (CJB)

- (9) 15-LG28 (GN/WH)  
15-LG28 (GN/WH) +  
15-PG13 (GN/YE)

**C18**

**14401**

F02016

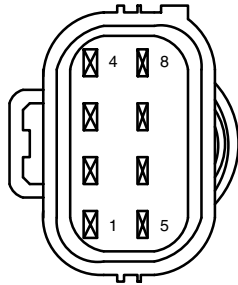


P91  
Caja eléctrica cen-  
tral (CJB)

**C21**

**12A522**

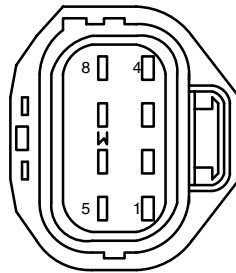
F08098



- (1) 15S-RG2 (GN/OG)
- (2) 8-GA7 (WH/RD)
- (3) 9-GA7 (BN/RD)
- (4) 31-RG2 (BK)
- (5) 15-GA6 (GN/YE)

**14A069**

F08188

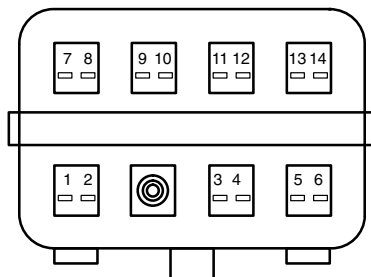


- (1) RD
- (2) GN
- (3) GN
- (4) BK
- (5) GN

**C30** (BK)

**14014**

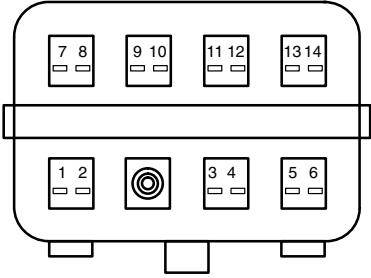
F14054



- (1) 15S-JA37 (GN/BK)
- (2) 91S-JA37 (BK/GN)
- (3) 91S-JA33 (BK/BU)
- (4) 15S-JA33 (GN/BU)
- (5) 15S-HC8 (GN/RD)
- (6) 15S-HC7 (GN/BU)
- (7) 31S-GE52 (BK/RD)
- (8) 31-GE52 (BK)
- (9) 29-AH6 (OG/YE)
- (10) 31-DA14 (BK) + 31-HC8 (BK)
- (11) 15S-HC7 (GN/BU)
- (12) 31-HC8 (BK)
- (13)
- (14)

**C31** (BK)  
**14014**

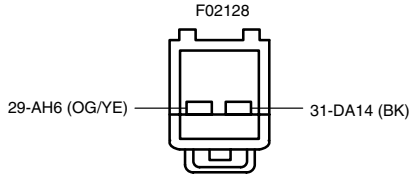
F14054



<ul style="list-style-type: none"> <li>(1) 15S-JA15 (GN/RD)</li> <li>(2) 91S-JA15 (BK/OG)</li> <li>(3) 91S-JA34 (BK/RD)</li> <li>(4) 15S-JA34 (GN/OG)</li> <li>(5) 15S-HC11 (GN/WH)</li> <li>(6) 15S-HC10 (GN/OG)</li> <li>(7) 31S-GE52 (BK/RD)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>(8) 31-GE52 (BK)</li> <li>(9) 29-AH14 (OG/YE)</li> <li>(10) 31-DA16 (BK) + 31-HC11 (BK)</li> <li>(11) 15S-HC10 (GN/OG)</li> <li>(12) 31-HC11 (BK)</li> <li>(13)</li> <li>(14)</li> </ul>
--	---

**C32**  
**14B723**

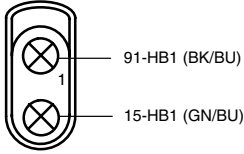
F02128



**C34**

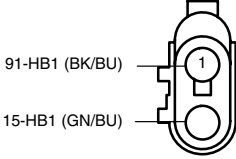
**14297**

F02007



**14K733**

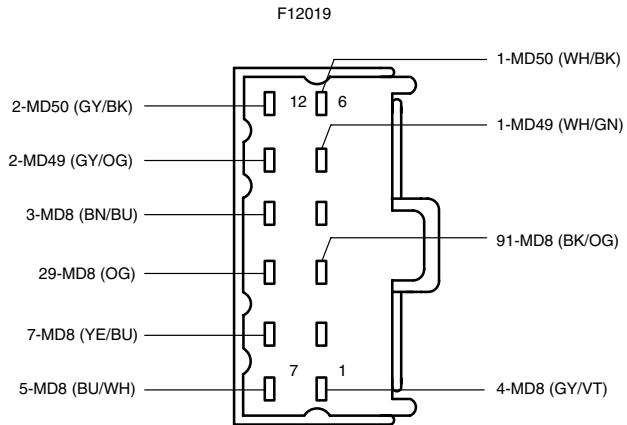
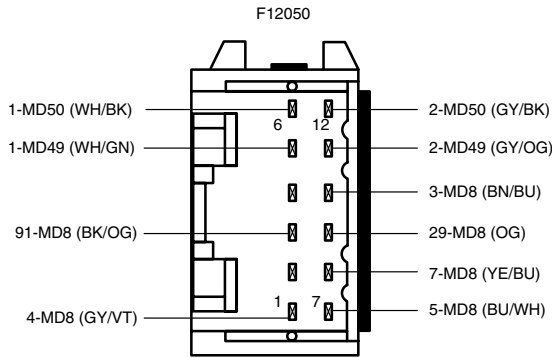
F02005



**C35**

**18K926**

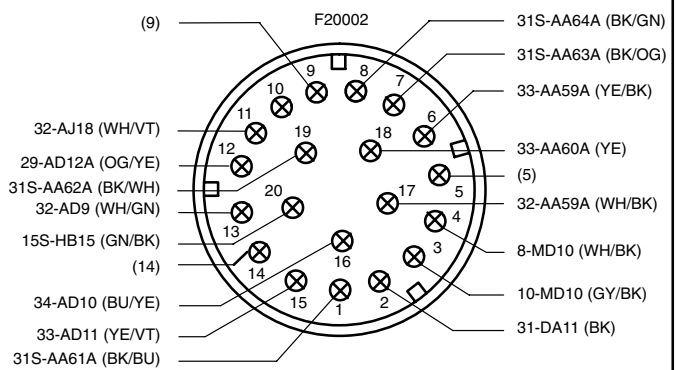
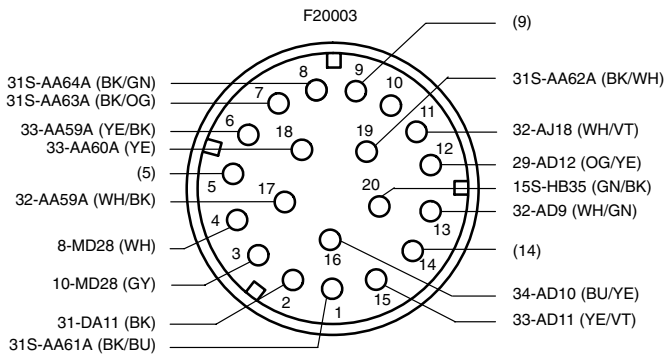
**18K926**



**C41**

**14A584**

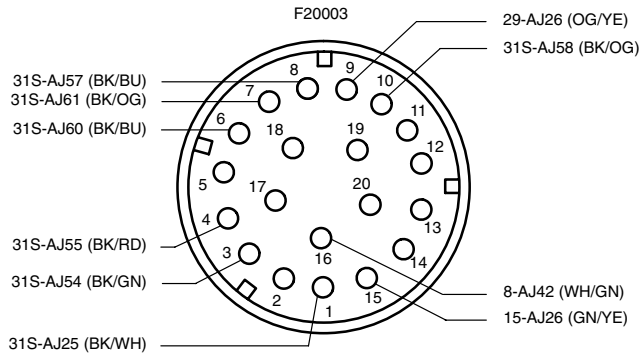
**14014**



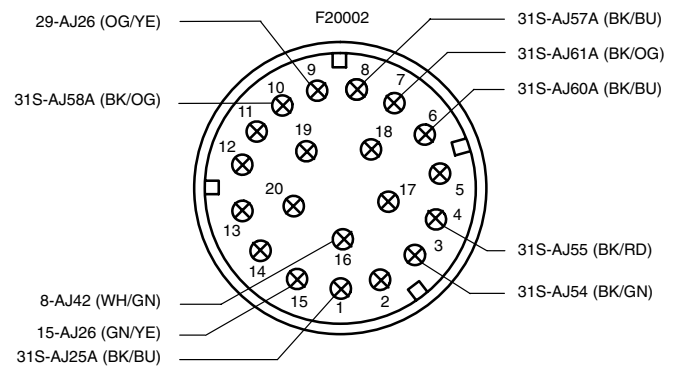
- (5) 33-AD28 (YE/GN)
- 33-AJ18 (YE/VT)
- (9) 15-AJ7 (GN/BU)
- 32-AD28 (WH/GN)
- (14) 15S-AJ2 (GN/BU)
- 31S-AD24 (BK/RD)

**C42**

**14A584**

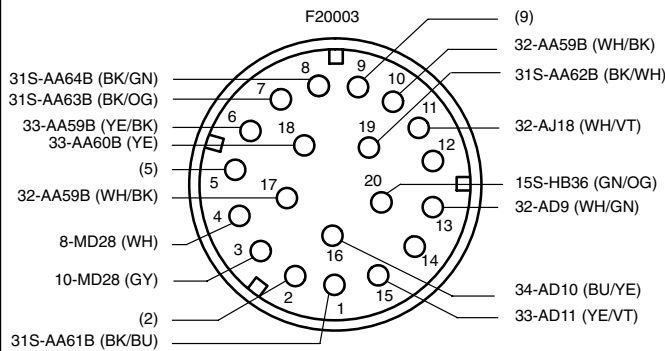


**14014**

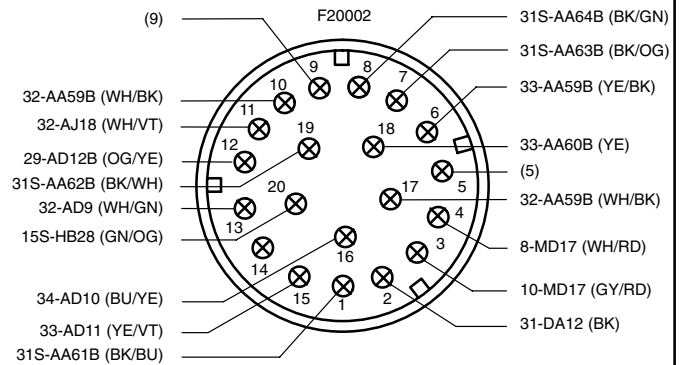


**C43**

**14A584**



**14014**

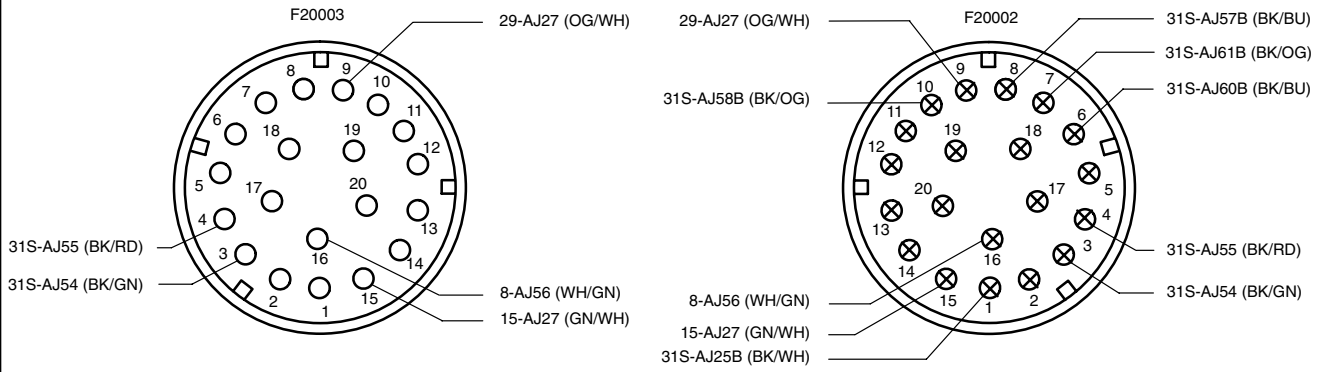


- (2) 31-DA12 (BK)
- 31-LH31 (BK)
- (5) 33-AD27 (YE/GN)
- 33-AJ18 (YE/VT)
- (9) 15-AJ18 (GN/WH)
- 32-AD27 (WH/GN)

**C44**

**14A584**

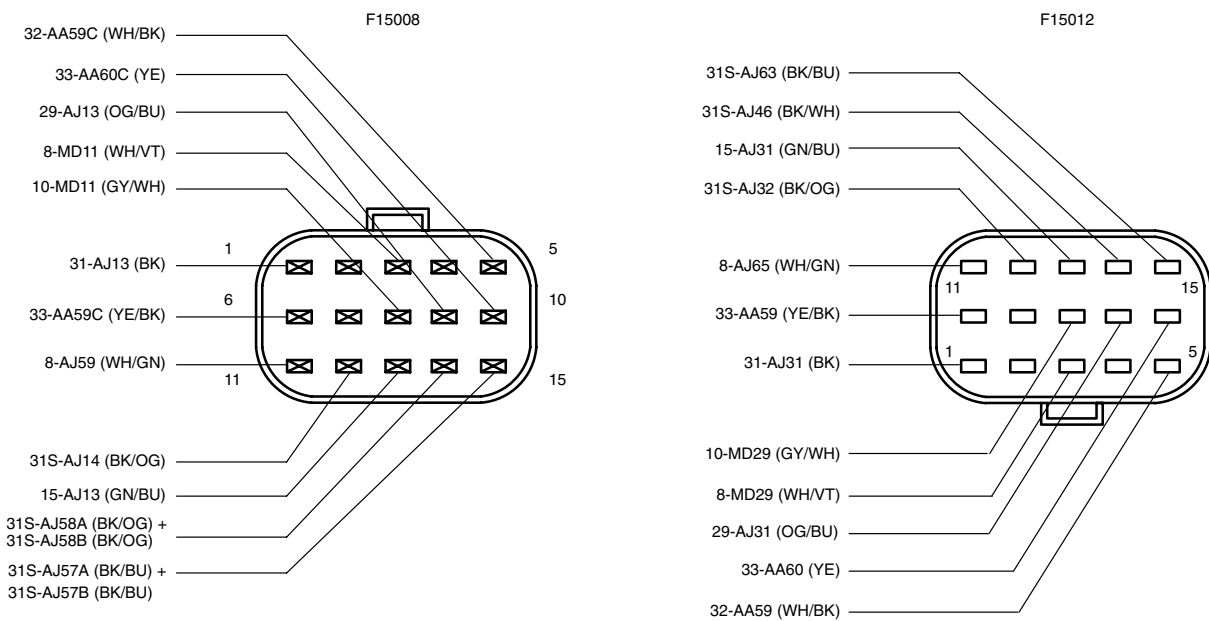
**14014**



**C45**

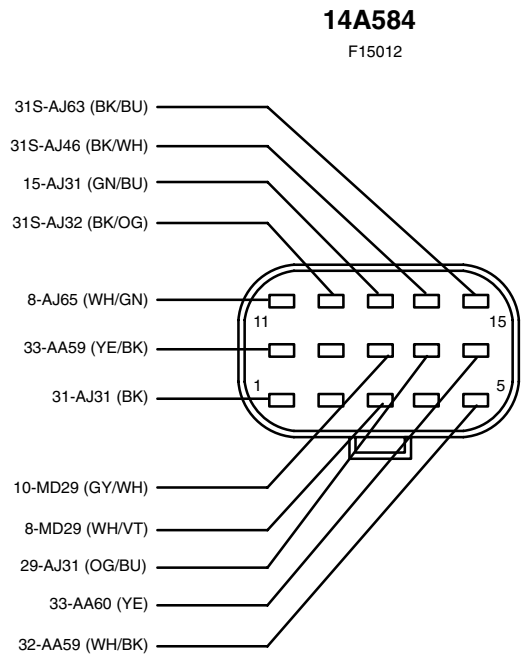
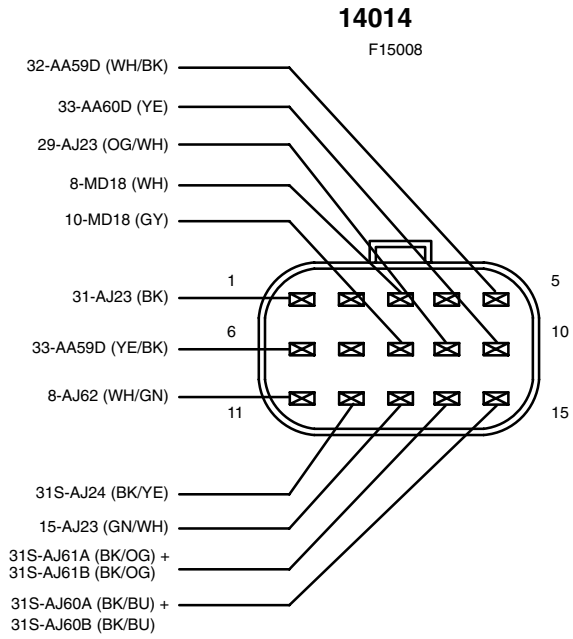
**14014**

**14A584**





**C46**

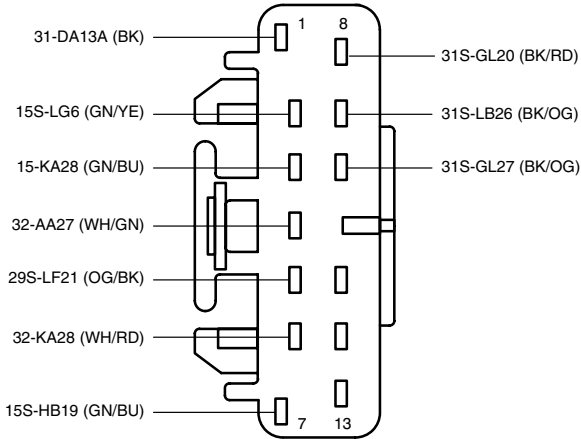


**C48** (GY)

modelo de 3 puertas, modelo de 4/5  
puertas

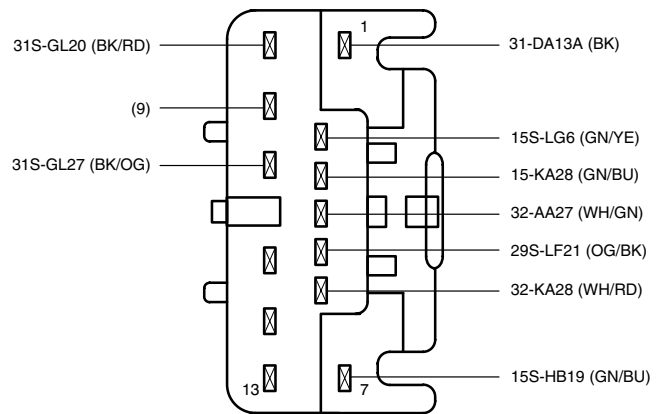
**14A584**

F13009



**14014**

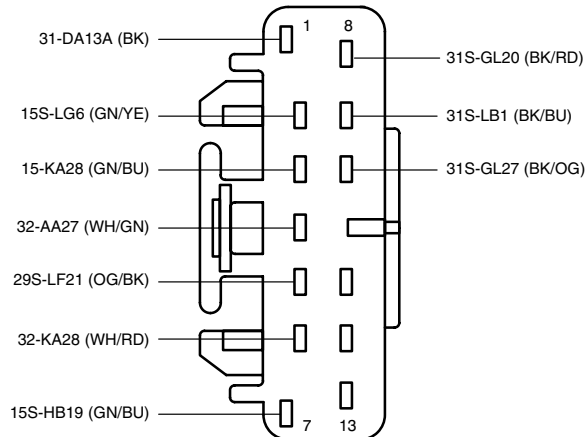
F13010



Familiar

**14405**

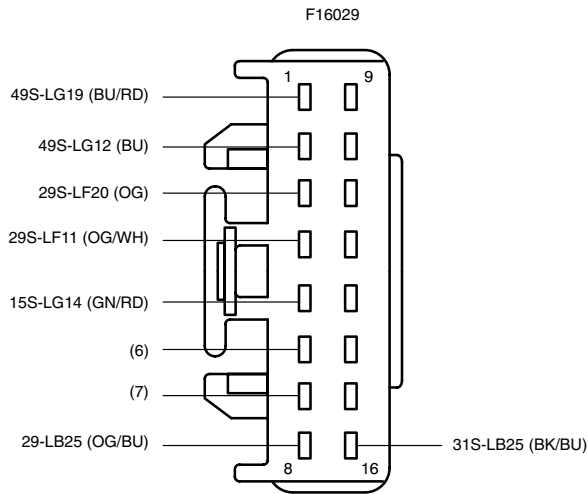
F13009



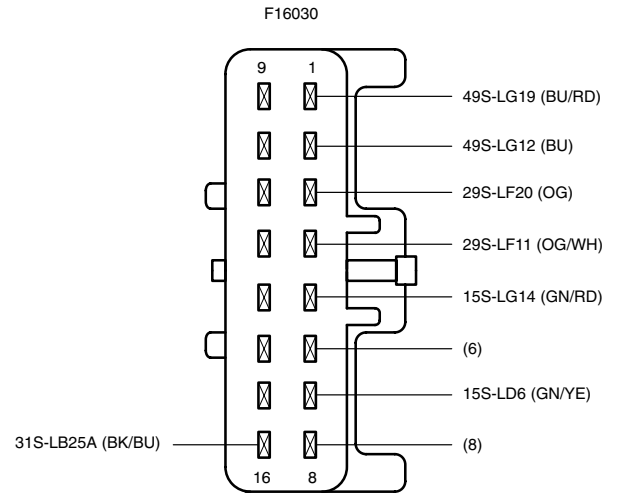
**C50** (BU)

**14405**

**14014**

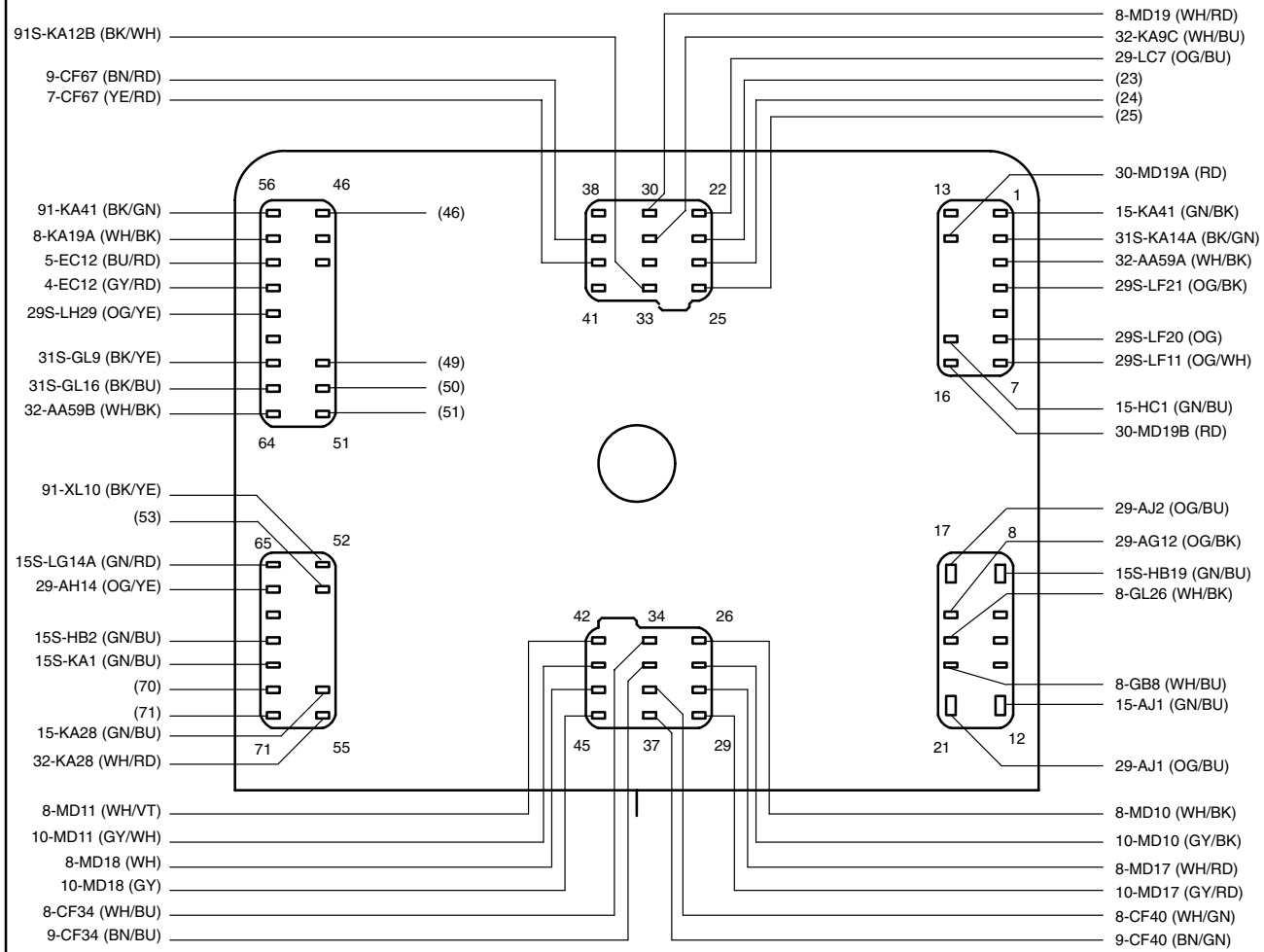


- (6) 15S-LG9 (GN/BK)
- 15S-LD6 (GN/YE)
- (7) 15S-LD6 (GN/YE)
- 15S-LG9 (GN/BK)



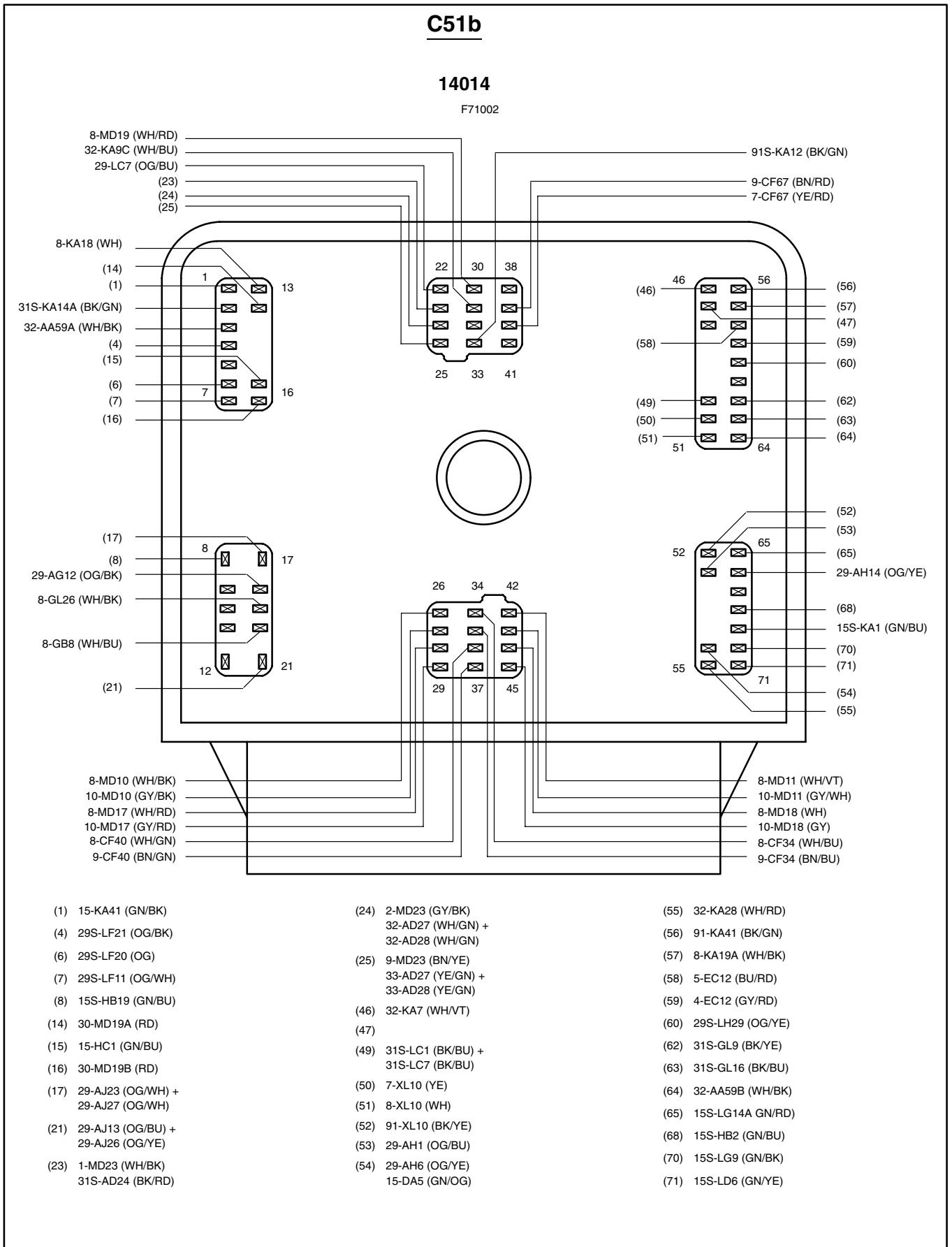
- (6) 15S-LG9 (GN/BK)
- 15S-LD6 (GN/YE)
- (8) 29-LB25 (OG/BU)
- 29-LB25A (OG/BU)

**C51a**  
**14401**  
F71004

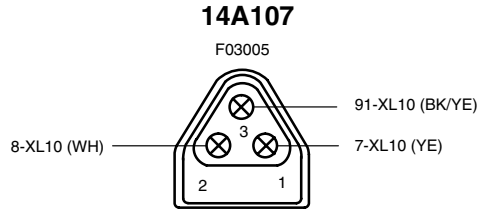
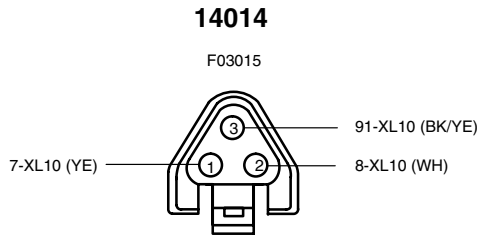


- (23) 1-MD23 (WH/BK)  
31S-AD24 (BK/RD)
- (24) 2-MD23 (GY/BK)  
32-AD26 (WH/GN)
- (25) 33-AD26 (YE/GN)  
9-MD23 (BN/YE)
- (46) 32-KA7B (WH/VT)
- (49) 31S-LC11 (BK/WH) +  
31S-LC23 (BK/WH)

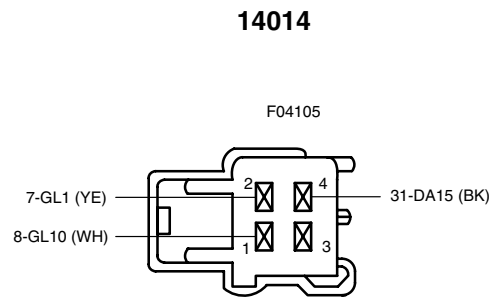
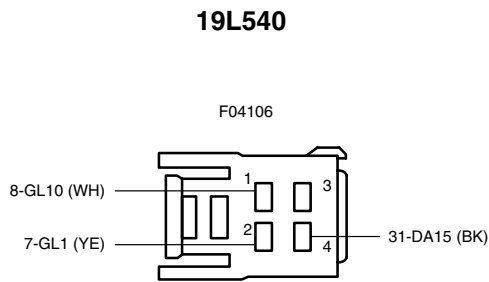
- (50) 7-XL10 (YE)
- (51) 8-XL10 (WH)
- (53) 29-AH1 (OG/BU)  
29-AH6 (OG/YE)
- (70) 15S-LG9A (GN/BK)  
15S-LD6 (GN/YE)
- (71) 15S-LG9A (GN/BK)  
15S-LD6 (GN/YE)



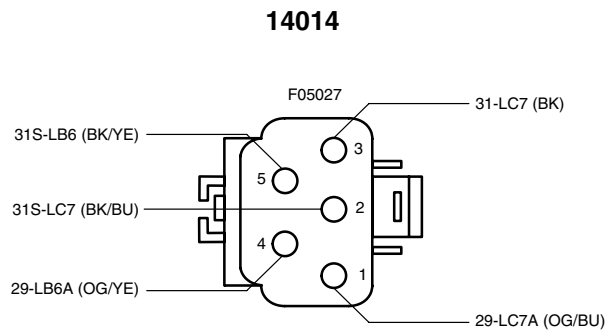
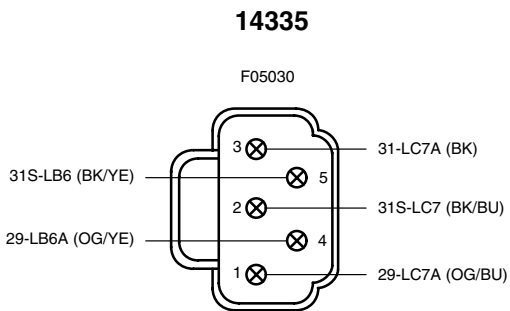
**C54** (BK)

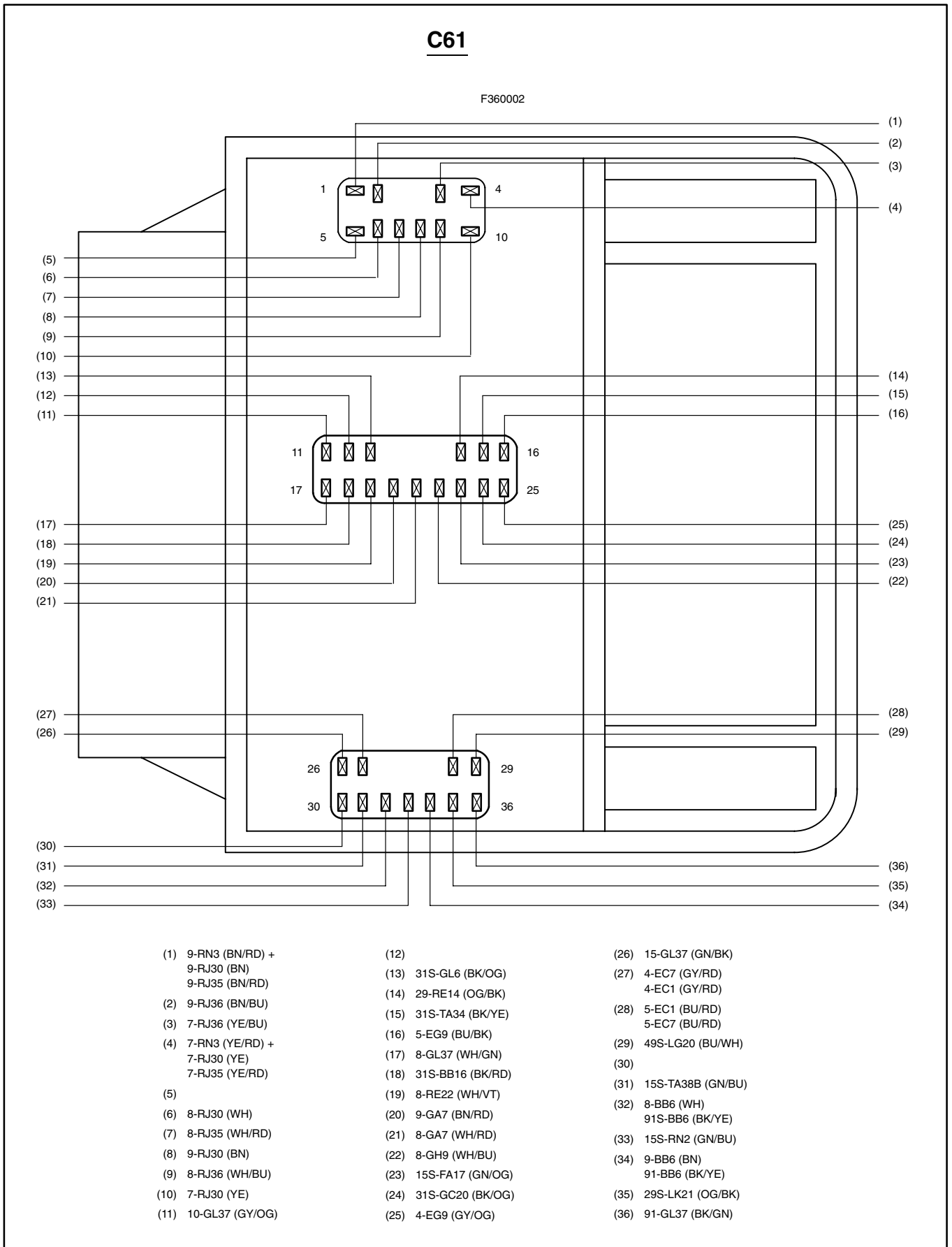


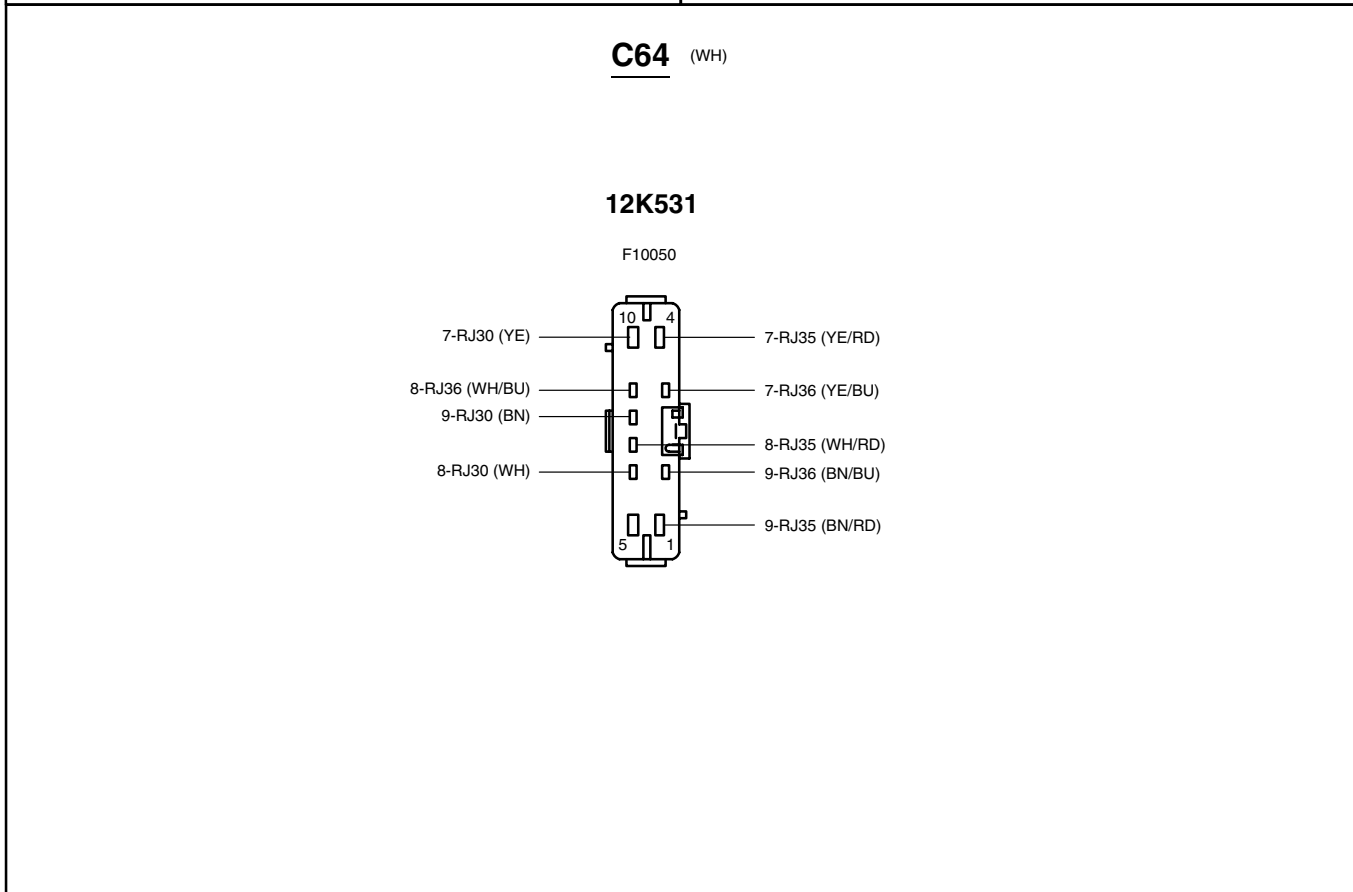
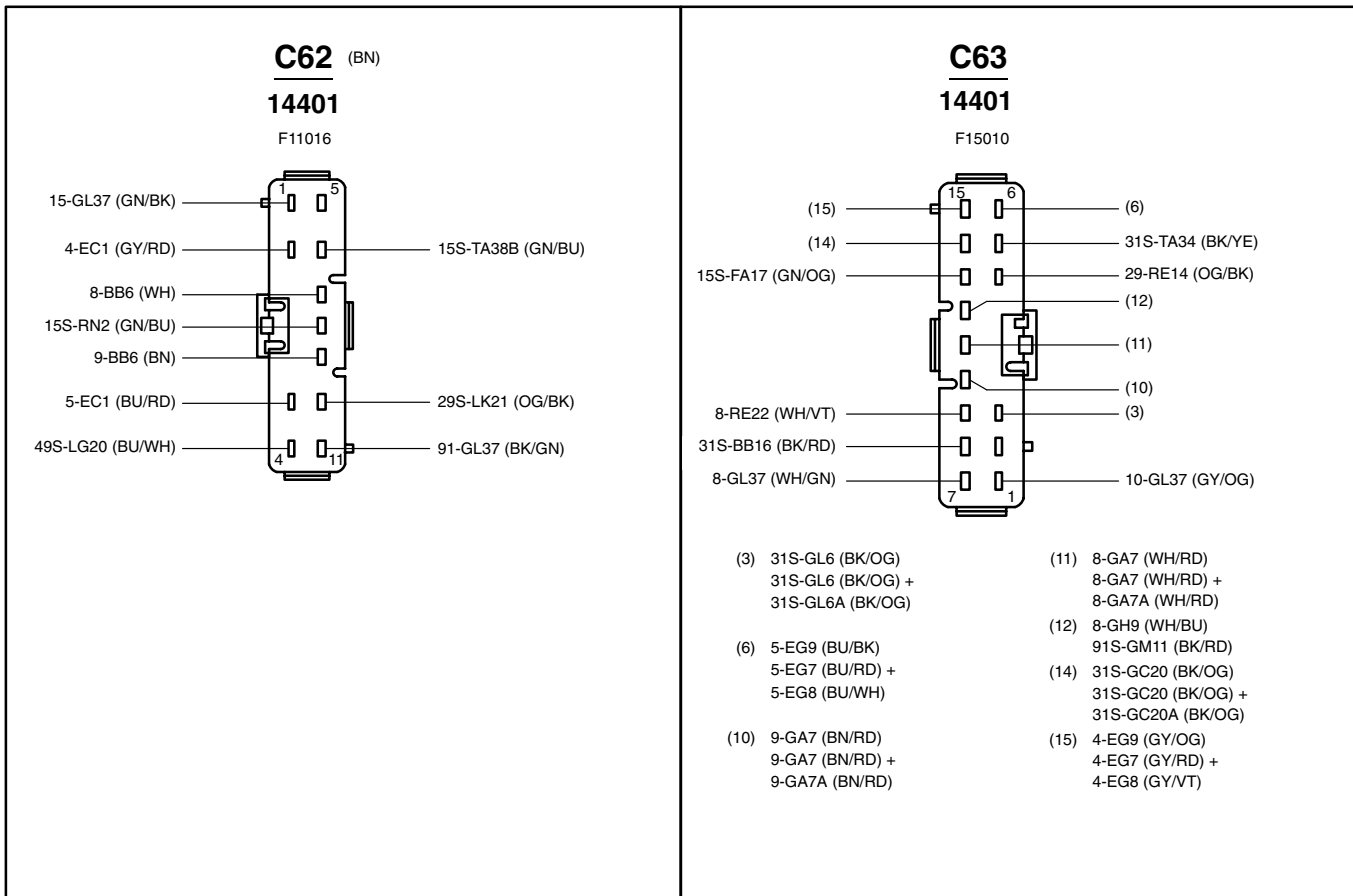
**C56** (GY)



**C57**





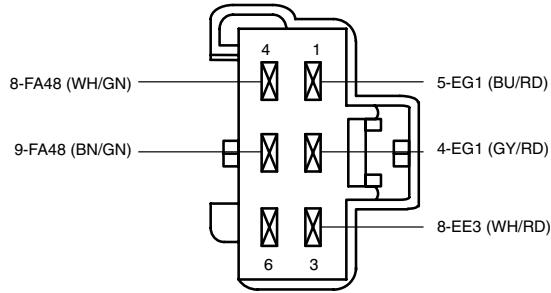




**C66** (GY)

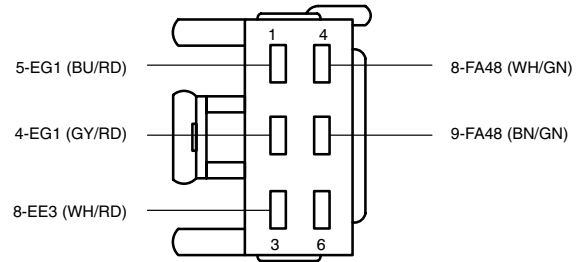
**14401**

F06112



**19C603**

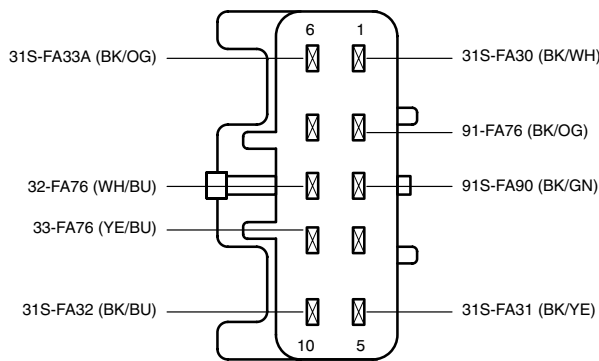
F06109



**C67** (GY)

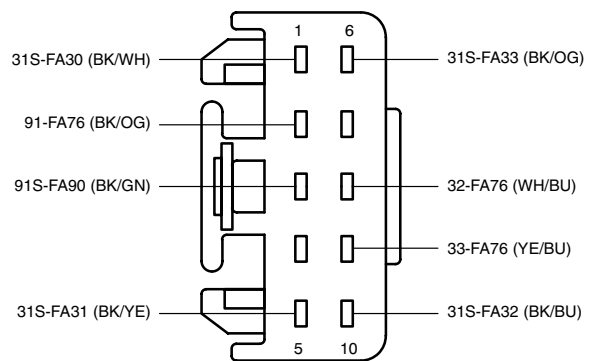
**14401**

F10041



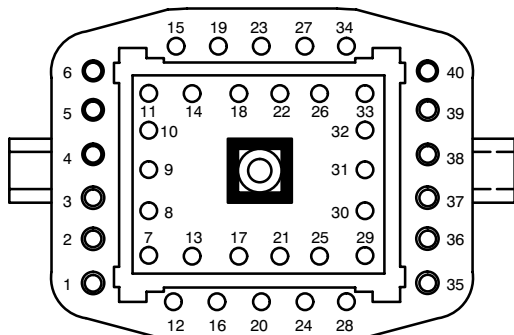
**18B604**

F10042



**14401**

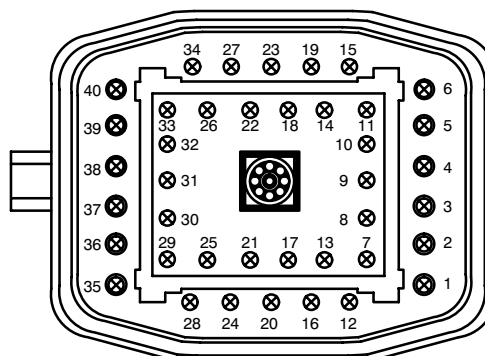
F40002.01



- |                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| (1) 15-DA3 (GN/RD)   | (13) 49S-LG18 (BU)    |
| (2) 30-DA1 (RD)      | 49S-LG4 (BU/RD)       |
| (3) 30-MD19 (RD)     | (14) 64-LE1 (BU)      |
| (4) 15-FA18 (GN/OG)  | (15) 15-CF6 (GN/YE)   |
| (5) 30-BB9 (RD)      | (16) 15S-LG3 (GN/YE)  |
| (6) 50-BB12 (GY)     | (17) 32-KA10 (WH/GN)  |
| (7) 15S-LE12 (GN/YE) | (18) 32-KA11 (WH/BK)  |
| (8) 15S-LE19 (GN/BU) | (19) 15-KA9 (GN/RD)   |
| (9) 15S-LE11 (GN/WH) | 15S-FA38 (GN/RD)      |
| (10) 31S-GL7 (BK/YE) | (20) 32-KA9 (WH/BU)   |
| (11) 30-GG14 (RD)    | (21) 31S-CF45 (BK/GN) |
| (12) 49S-LG5(BU/WH)  | (22) 31S-CF28 (BK/RD) |
| 49S-LG3 (BU)         | (23) 31S-GE44 (BK/RD) |
|                      | (24) 15S-CF58 (GN/OG) |

**C70** (GY)**14K733**

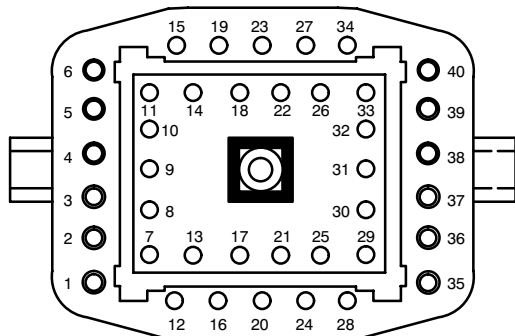
F40002



- |                       |                      |
|-----------------------|----------------------|
| (25) 8-EE2 (WH/RD)    | (33) 29S-LF7 (OG/BU) |
| 8-EE8 (WH/BU)         | 29S-LF3 (OG/YE)      |
| (26) 29S-GJ1 (OG/BU)  | (34) 31S-GC6 (BK/YE) |
| (27) 30-RA1 (RD)      | (35) 33-KA34 (YE/BK) |
| (28) 8-CF34 (WH/BU)   | (36) 15-LG28 (GN/WH) |
| 9-CF34 (BN/BU)        | 15-LG28A (GN/WH)     |
| (29) 7-CF34 (YE/BU)   | (37) 32-KA34 (WH/BK) |
| 8-CF34 (WH/BU)        | 32-KA34A (WH/BK)     |
| (30) 8-CF40 (WH/GN)   | (38) 15-FA38 (GN/RD) |
| 9-CF40 (BN/GN)        | 15-KA9 (GN/RD)       |
| (31) 7-CF40 (YE/GN)   | (39) 15S-LD1 (GN/YE) |
| 8-CF40 (WH/GN)        | 15S-LD9 (GN/BK)      |
| (32) 29S-LF16 (OG/GN) | (40) 15-DA2 (GN/BU)  |
| 29S-LF4 (OG/BU)       |                      |

**14401**

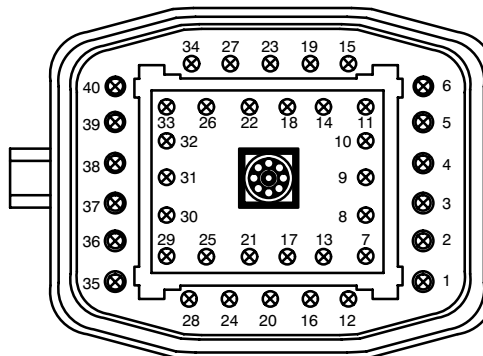
F40002.01



- |                     |                        |
|---------------------|------------------------|
| (1)                 | (11) 4-EC12 (GY/RD)    |
| (2)                 | (12) 31S-CF45A (BK/GN) |
| (3)                 | (13) 8-CE8 (WH/BU)     |
| (4)                 | (14) 8-GE38 (WH/BK)    |
| (5)                 | (15) 4-EG6 (GY)        |
| (6)                 | (16) 31S-CF54 (BK/WH)  |
| (7) 7-CF1 (YE/RD)   | (17) 9-GE38 (BN/YE)    |
| (8) 9-CF1 (BN/RD)   | (18) 91S-GC8 (BK/OG)   |
| (9) 9-CF67 (BN/RD)  | (19) 5-EG6 (BU)        |
| (10) 5-EC12 (BU/RD) | (20) 8-PG18 (WH/BU)    |

**C71** (BN)**14K733**

F40002

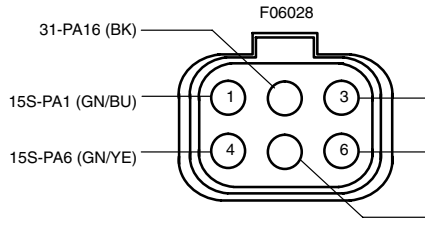


- |                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| (21) 8-PG13 (WH)     | (31)                  |
| (22) 9-PG13 (BN)     | (32) 8-XL22 (WH)      |
| (23) 31S-HB7 (BK/BU) | (33)                  |
| (24) 8-PG11 (WH/BK)  | (34) 8-XL10 (WH)      |
| (25) 15S-LE6 (GN/YE) | (35) 91-XL10 (BK/YE)  |
| (26) 64-HB6 (BU)     | (36) 15S-PG16 (GN/YE) |
| (27) 8-GL26 (WH/BK)  | (37) 15S-PG17 (GN/BU) |
| (28) 10-CE8 (GY/VT)  | (38) 7-XL10 (YE)      |
| (29) 9-JA49 (BN)     | (39)                  |
| (30) 8-JA49 (WH)     | (40) 30-LE29 (RD)     |

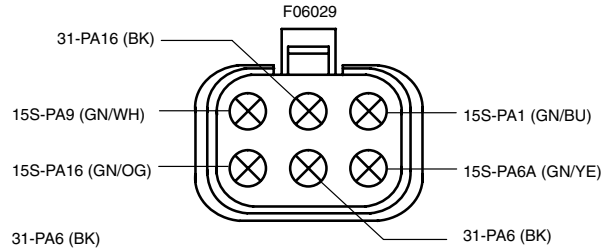
**C74**

ZETEC-E

**14K733**

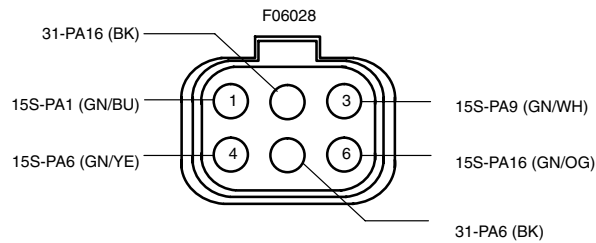


**8C290**



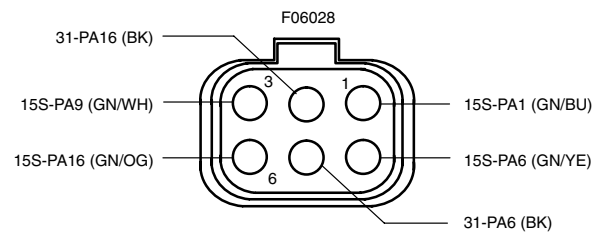
todos los demás

**14K733**



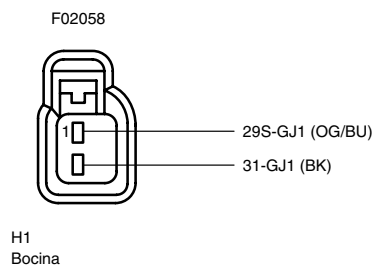
**C76**

**8C290**

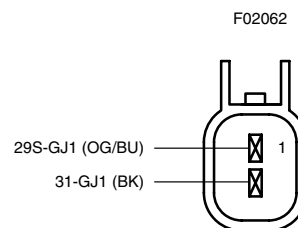


**C77**

**14K733**



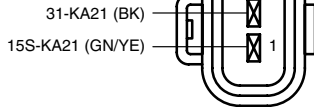
**13A840**



**C79** (GY)

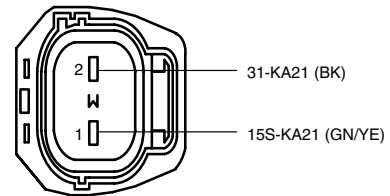
**13K081**

F02060



**14K733**

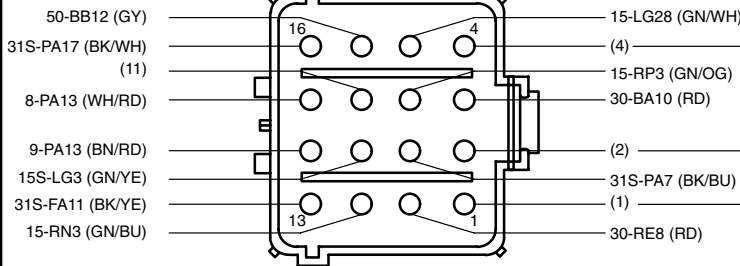
F02074



**C80**

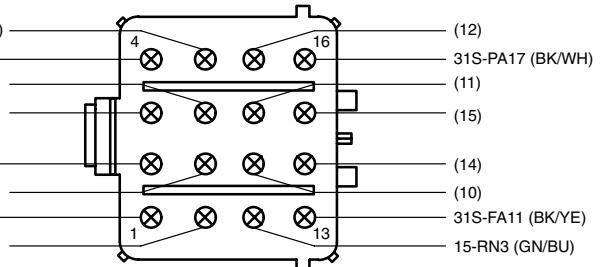
**14K733**

F16020



**12A522**

F16020.01



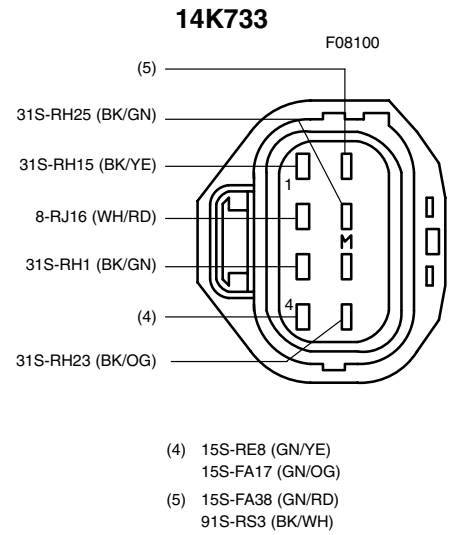
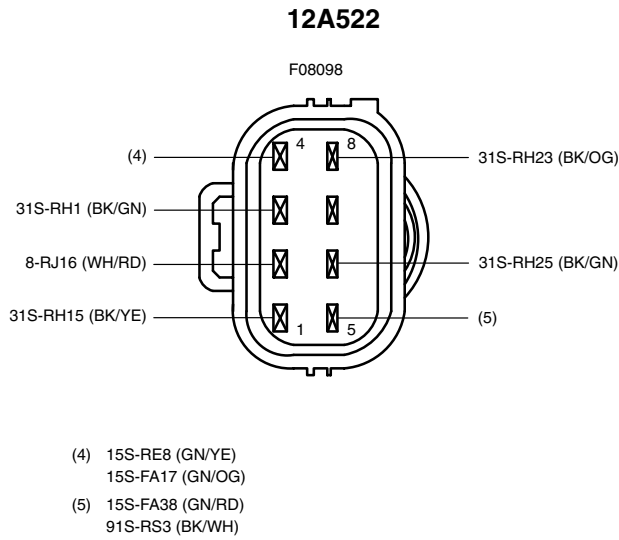
- (1) 15S-RS4 (GN/YE)
- 15-RR4 (GN/BU)
- (2) 15-RE17 (GN/BU)
- 31S-RH5 (BK/BU)
- 15S-FA38 (GN/RD)
- 15S-RE17 (GN/BU)

- (4) 15-RJ14 (GN/YE)
- 31S-RH10 (BK/OG)
- 15-RJ14A (GN/YE)
- (10) 15S-LG3 (GN/YE)
- 15S-LG3B (GN/YE)

- (11) 31S-PA19 (BK/GN)
- 15S-RE8 (GN/YE)
- (12) 50-BB12 (GY)
- 50-BB14 (GY/RD)

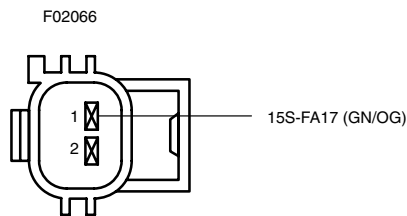
- (14) 9-PA13 (BN/RD)
- 91-PA13 (BK/BU)
- (15) 8-PA13 (WH/RD)
- 91S-PA13 (BK/BU)

**C81** (GY)

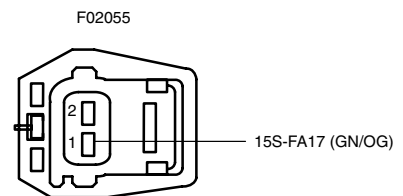


**C82**

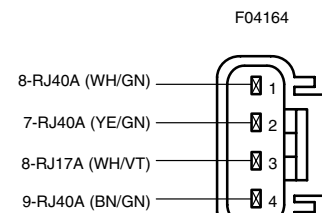
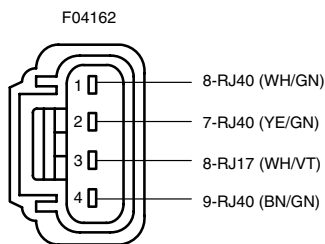
**12A522**



**14K733**



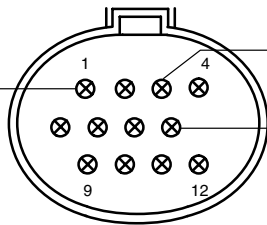
**C88**  
**9H589**



**C89** (GY)

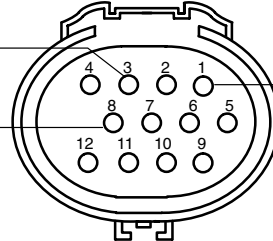
**14K733**

F12004



**2C195**

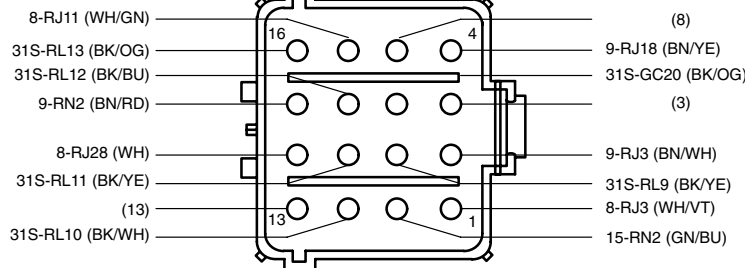
F12001



**C90** (GY)

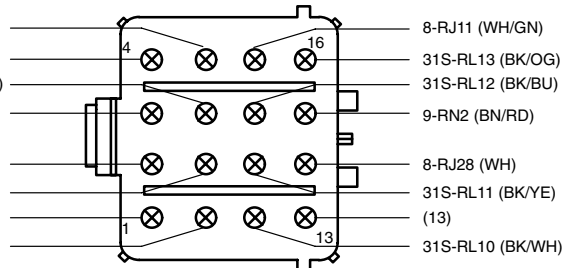
**12A522**

F16020



**9H589**

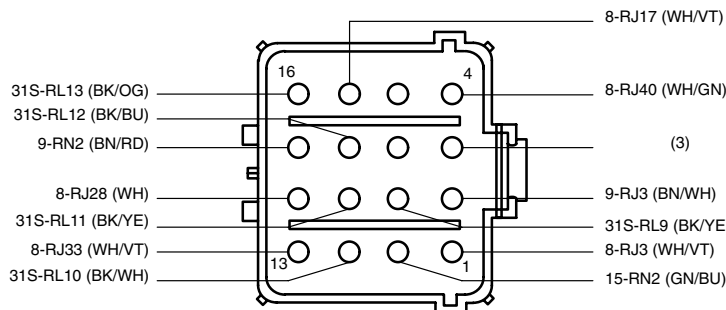
F16020.01



- (3) 7-RJ28 (YE)
- 7-RN2 (YE/RD)
- (8) 31S-RL27 (BK/RD)
- 8-RJ18 (WH/BK)
- (13) 8-RJ5 (WH)
- 8-RJ33 (WH/VT)

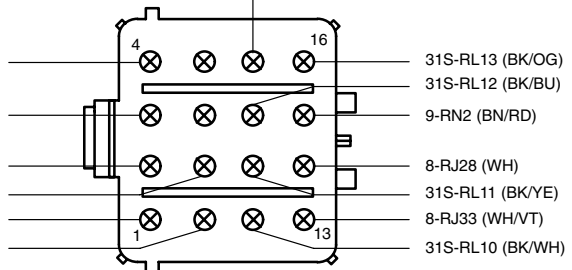
**12A522**

F16034



**9H589**

F16036

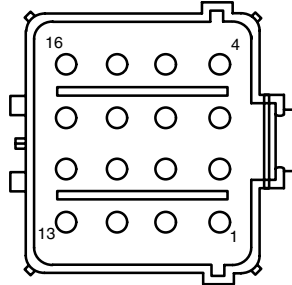


- (3) 7-RJ28 (YE)
- 7-RN2 (YE/RD)
- (8) 31S-RL27 (BK/RD)
- 8-RJ18 (WH/BK)
- (13) 8-RJ5 (WH)
- 8-RJ33 (WH/VT)

**C93** (GY)

**12A522**

F16034

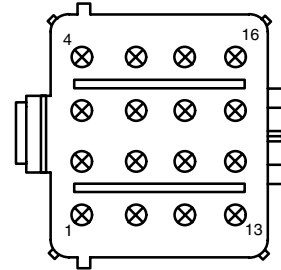


- (1) 91S-RL10 (BK/WH)
- (2) 15S-RL10 (GN/WH)
- (3) 15S-RL11 (GN/YE)
- (4) 91S-RL11 (BK/YE)
- (5) 91S-RL12 (BK/BU)
- (6) 15S-RL12 (GN/BU)

- (7) 15S-RL13 (GN/RD)
- (8) 91S-RL13 (BK/OG)
- (9) 7-RJ11 (YE/GN)
- (10) 8-RJ11 (WH/GN)
- (11) 9-RJ11 (BN/GN)

**9H589**

F16036

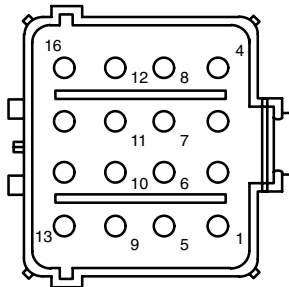


- (12) 8-RJ12 (WH/BU)
- (13) 9-RJ12 (BN/BU)
- (14) 7-RJ3 (YE/VT)
- (15) 8-RJ3 (WH/VT)
- (16) 9-RJ3 (BN/WH)

**C94**

**12A522**

F16020

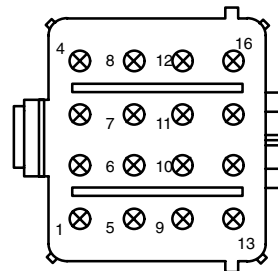


- (1) 8-RJ29 (WH/BU)
- (2) 8-RJ33 (WH/VT)
- (3) 9-RJ33 (BN/WH)
- (4) 31S-GC20 (BK/OG)
- (5) 9-RJ4 (BN/RD)
- (6) 8-RJ4 (WH/RD)

- (7) 91-RJ29 (BK/OG)
- (8) 9-RJ18B (BN/YE)
- (9) 15-RJ29 (GN/RD)
- (11) 15-RJ29 (GN/RD)
- 15-RL45 (GN/BU)
- (12) 8-RJ18 (WH/BK)
- 15S-RL45 (GN/BU)

**9H589**

F16020.01

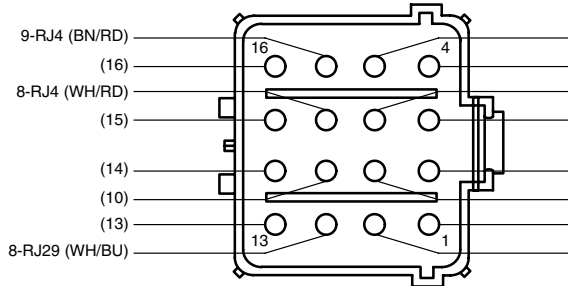


- (13) 91-RJ29 (BK/OG)
- 91S-RL45 (BK/BU)
- (15) 15-LG28 (GN/WH)
- (16) 15S-LG3 (GN/YE)
- 15S-LG3B (GN/YE)

**C95** (GY)

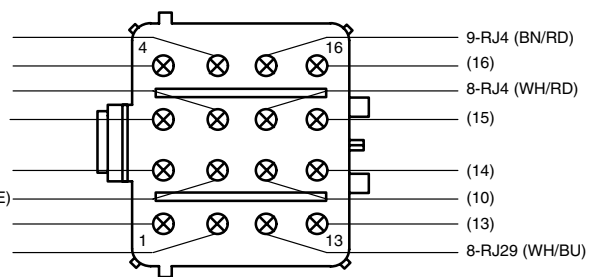
**12A522**

F16034



**12A690**

F16036



- (1) 8-RJ14 (WH)  
8-RJ18 (WH/BK)
- (2) 8-RJ33 (WH/VT)  
91S-CE6 (BK/YE)  
8-CE6 (WH)
- (3) 9-RJ14 (BN)  
9-RJ33 (BU/WH)  
9-TA36 (BN/GN)
- (4) 30-BA10 (RD)  
8-RJ15 (WH/RD)  
91S-RJ15 (BK/BU)
- (5) 9-RJ18 (BN/YE)  
91S-RJ14 (BK/YE)

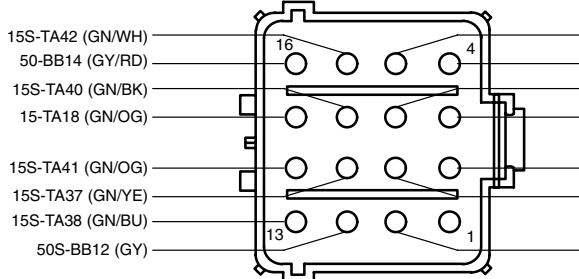
- (6)
- (7) 4-EB6 (GY)  
9-RJ15 (BN/RD)  
9-TA36 (BN/GN)
- (8) 5-EB6 (BU)  
8-RJ15 (WH/RD)  
91S-RJ15 (BK/BU)
- (9)
- (10) 15-RJ14 (GN/YE)  
31S-GC20 (BK/OG)  
15-RJ14A (GN/YE)  
15-RJ15 (GN/BU)

- (11)
- (12) 9-TA36 (BN/GN)
- (13) 9-RJ29 (BN/BU)  
91-RJ29 (BK/OG)
- (14) 8-TA36 (WH/GN)  
15-RJ29 (GN/RD)
- (15) 9-TA27 (BN/WH)  
15-LG28 (GN/WH)
- (16) 8-TA27 (WH/VT)  
15S-LG3 (GN/YE)

**C96**

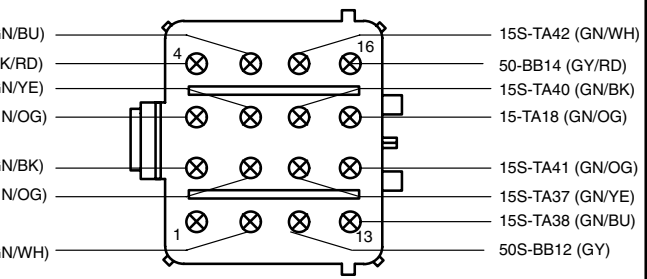
**12A522**

F16020

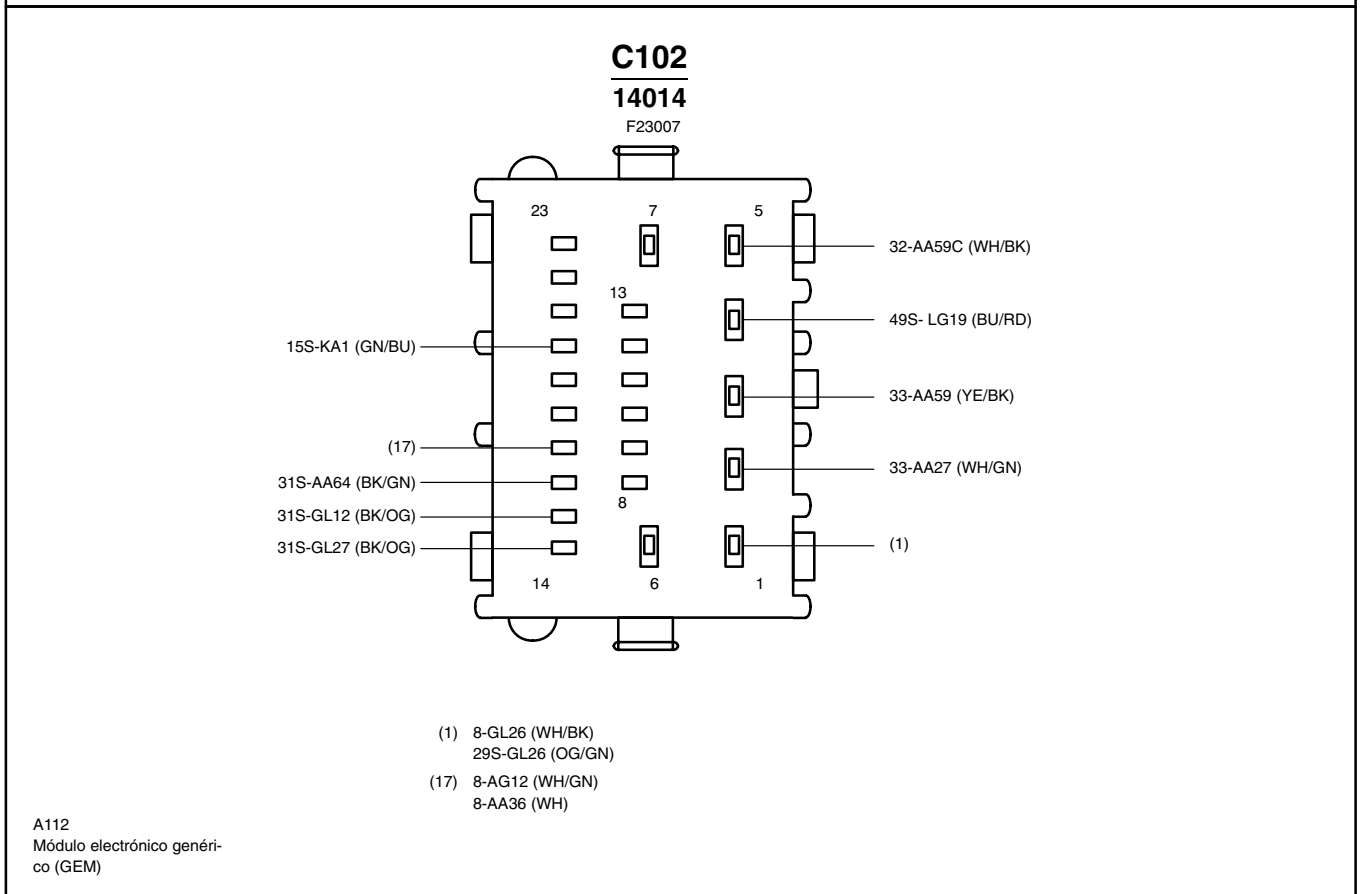
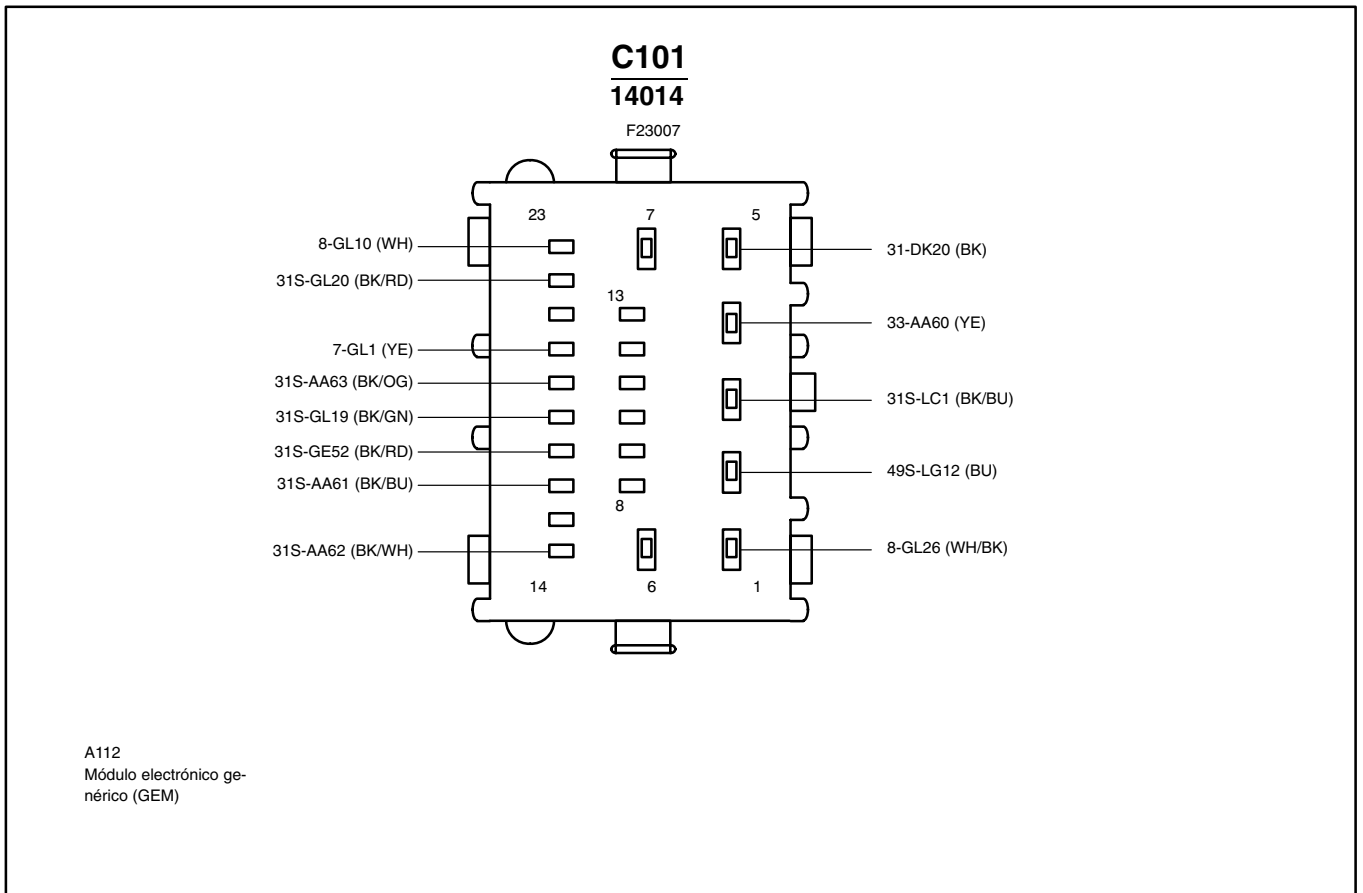


**12A690**

F16020.01

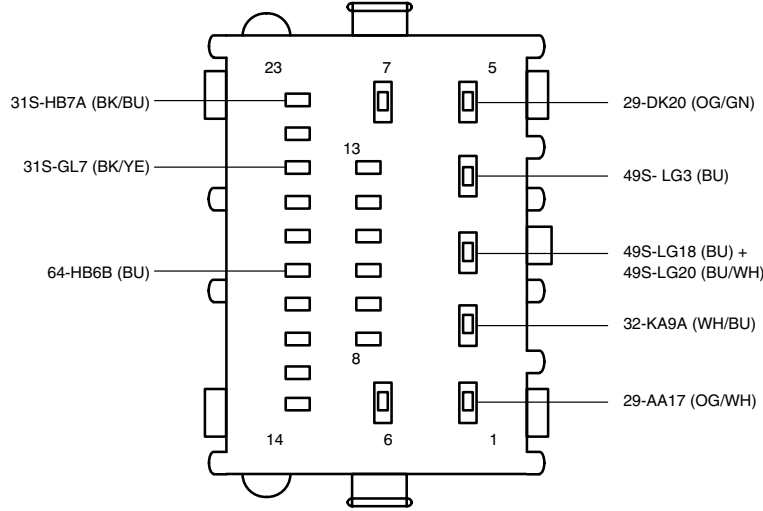






**C103**

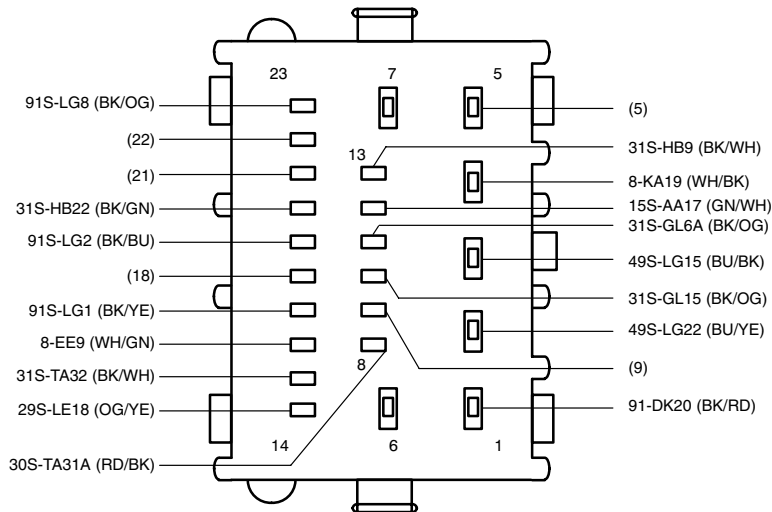
**14401**  
F23007



A112  
Módulo electrónico ge-  
nérico (GEM)

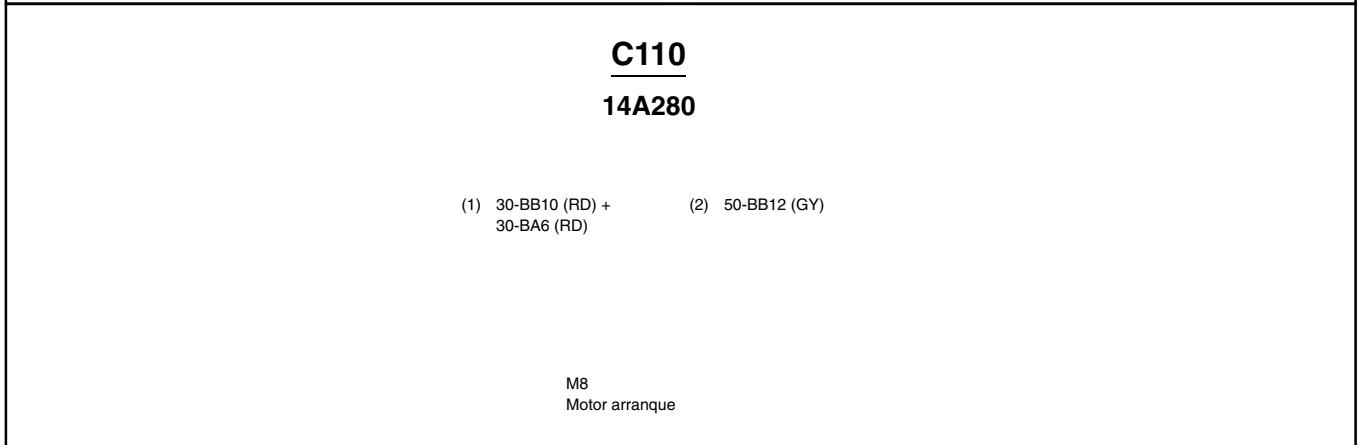
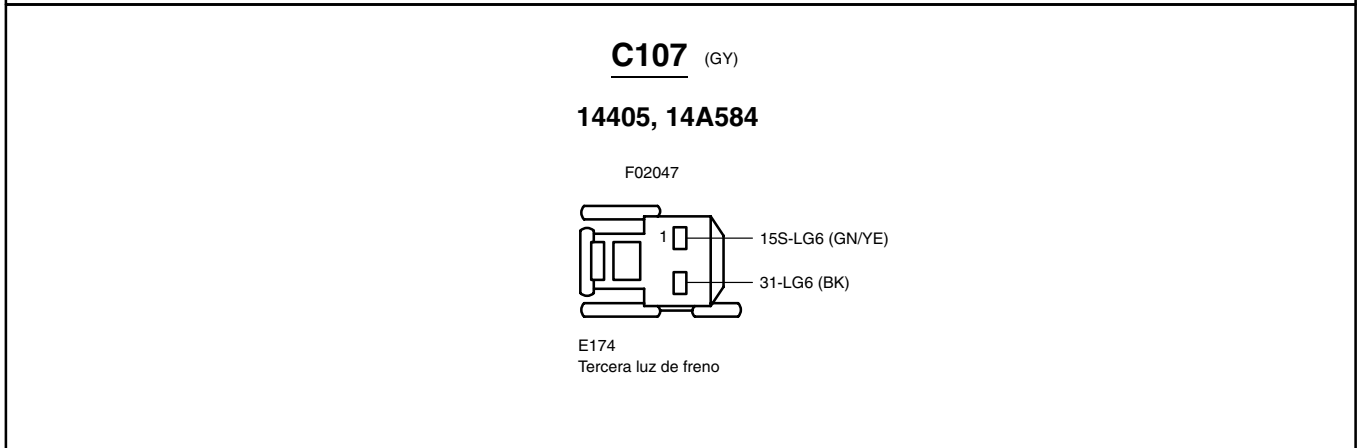
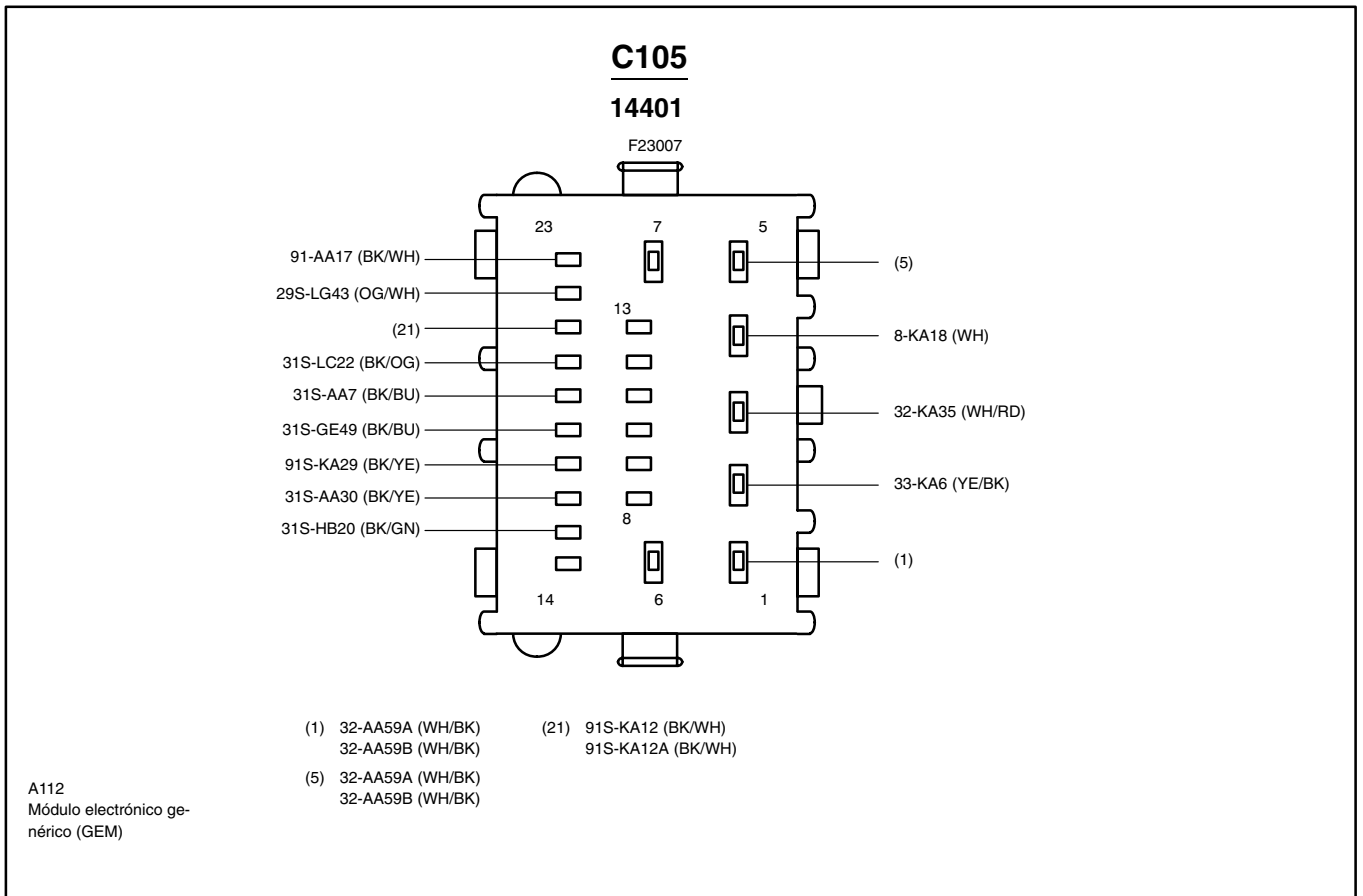
**C104**

**14401**  
F23007



- |                       |                       |                      |                      |
|-----------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|
| (5) 32-KA7 (WH/VT)    | (18) 91S-JA13 (BK/RD) | (21) 31S-GL9 (BK/YE) | (22) 31S-GL9 (BK/YE) |
| 32-KA6A (WH/BK)       | 91S-JA13A (BK/RD)     | 31S-GL16 (BK/BU)     | 31S-GL16 (BK/BU)     |
| (9) 91S-AA72A (BK/YE) |                       |                      |                      |
| 91S-AA72 (BK/YE)      |                       |                      |                      |

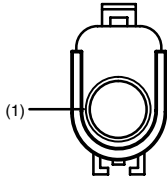
A112  
Módulo electrónico ge-  
nérico (GEM)



**C120**

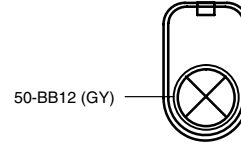
**12A522**

F01009



(1) 50-BB12 (GY)  
50S-BB12 (GY)

F01010

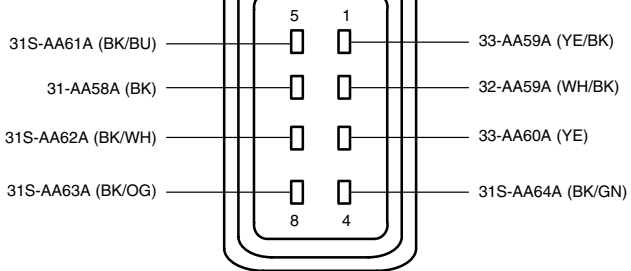


50-BB12 (GY)

**C148**

**14A584**

F08083

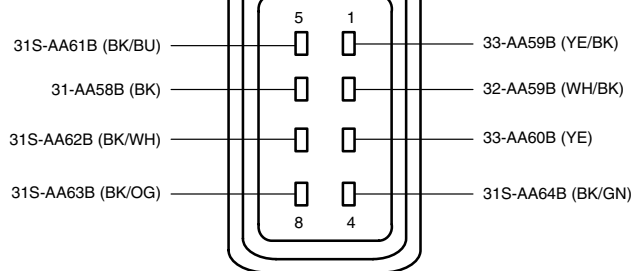


M67  
Motor de cierre de  
puerta, lado del con-  
ductor

**C149**

**14A584**

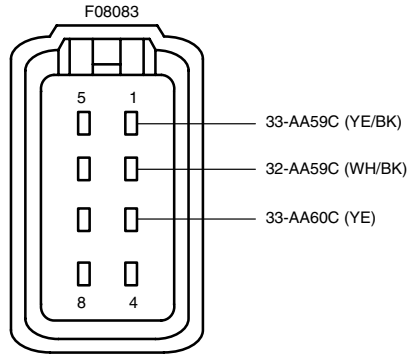
F08083



M68  
Motor de cierre de  
puerta, lado del  
acompañante

**C150**

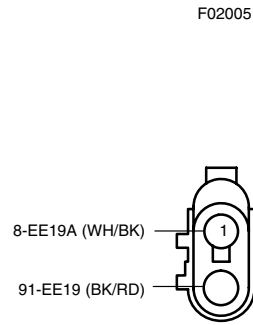
**14A584**



M78  
Motor de cierre de  
puerta trasera del  
lado del conductor

**C199**

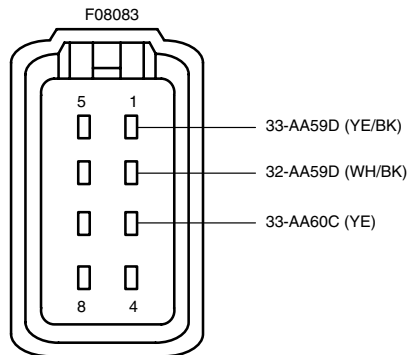
**14K733**



D47  
Conector de diagno-  
sis de faros de xe-  
nón

**C151**

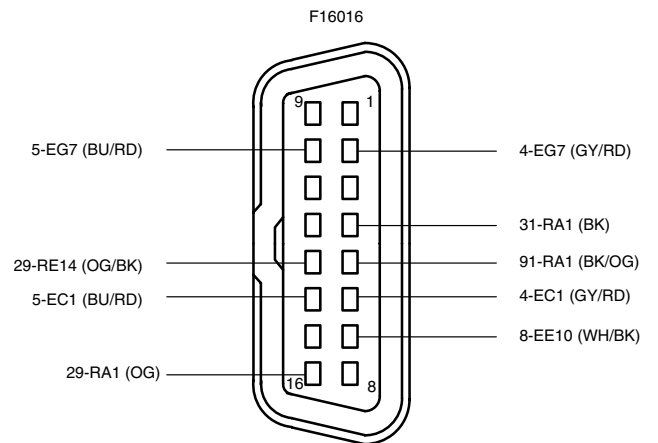
**14A584**



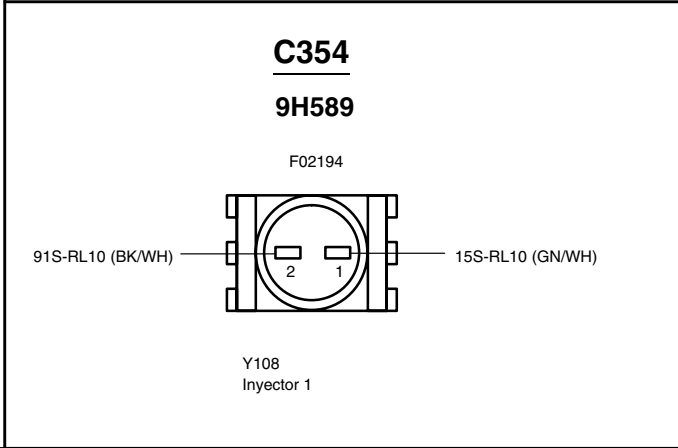
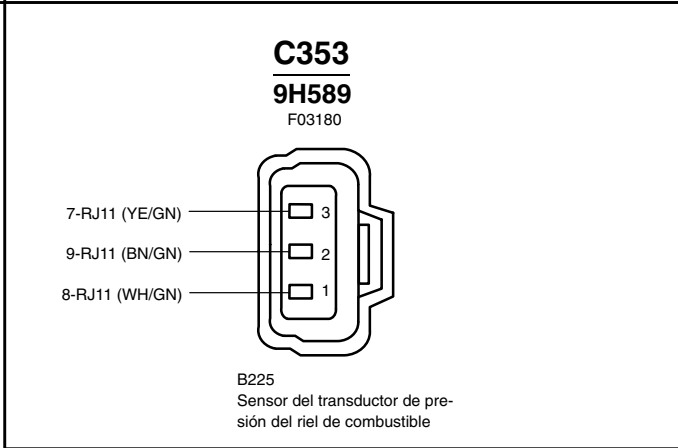
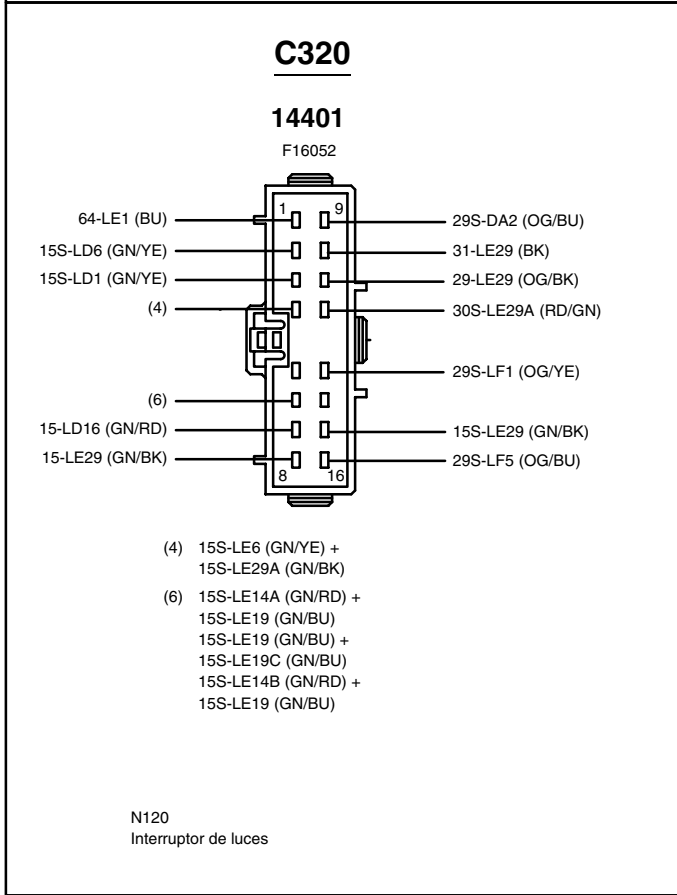
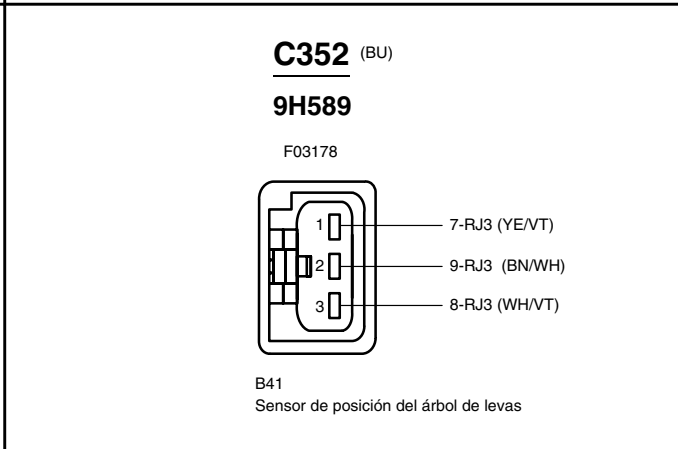
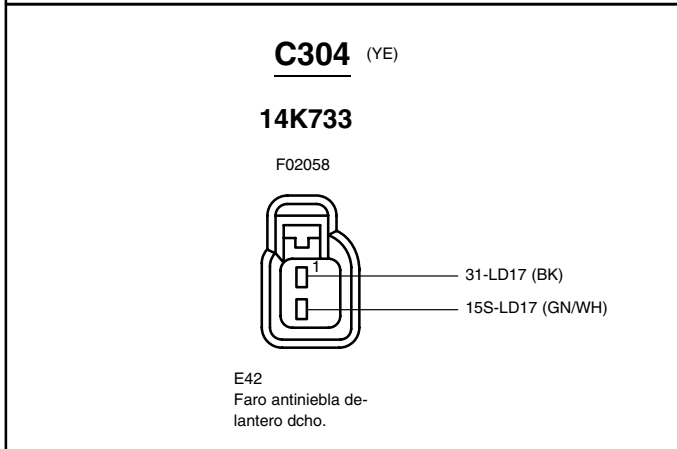
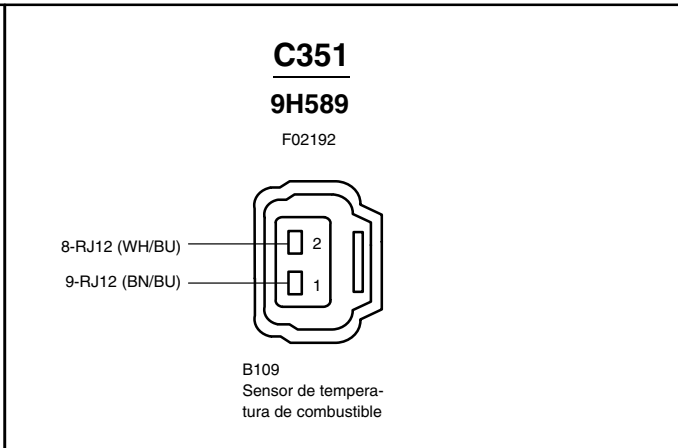
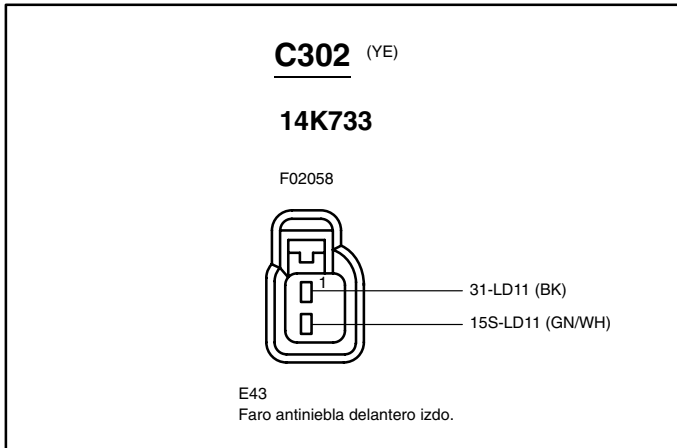
M77  
Motor de cierre de  
puerta trasera del  
lado del pasajero

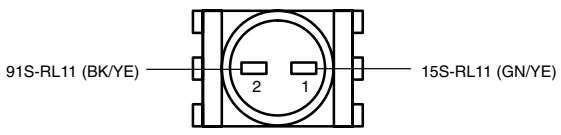
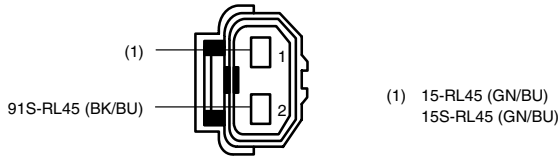
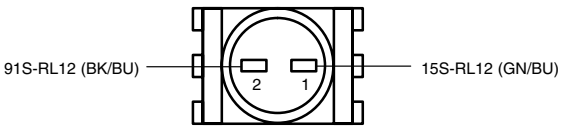
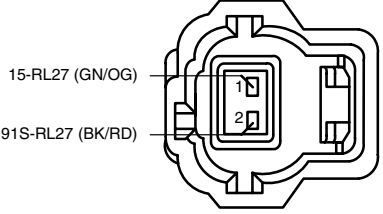
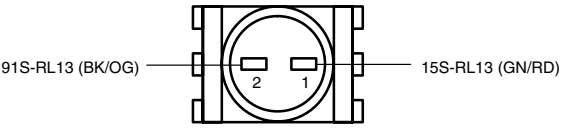
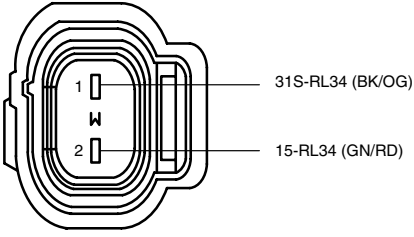
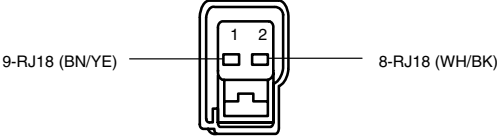
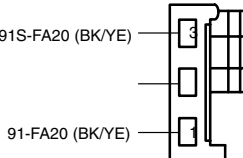
**C200**

**14401**



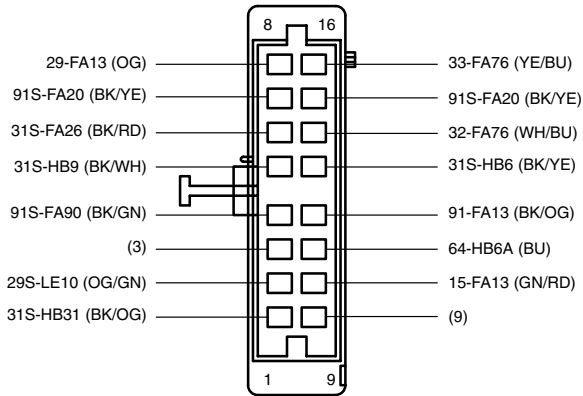
D20  
Conector de enlace de datos (DLC)



<p style="text-align: center;"><b>C355</b> <b>9H589</b></p> <p style="text-align: center;">F02194</p>  <p style="text-align: center;">Y110 Inyector 3</p>	<p style="text-align: center;"><b>C359</b> (BN) <b>9H589</b></p> <p style="text-align: center;">F02202</p>  <p style="text-align: center;">Y165 Válvula dosificadora de combustible</p>
<p style="text-align: center;"><b>C356</b> <b>9H589</b></p> <p style="text-align: center;">F02194</p>  <p style="text-align: center;">Y111 Inyector 4</p>	<p style="text-align: center;"><b>C360</b> <b>12A522</b></p> <p style="text-align: center;">F02200</p>  <p style="text-align: center;">Y166 Válvula solenoide de presión de so- brealimentación</p>
<p style="text-align: center;"><b>C357</b> <b>9H589</b></p> <p style="text-align: center;">F02194</p>  <p style="text-align: center;">Y109 Inyector 2</p>	<p style="text-align: center;"><b>C361</b> <b>12A522</b></p> <p style="text-align: center;">F02148</p>  <p style="text-align: center;">Y164 Válvula solenoide de mariposa de corte de aire</p>
<p style="text-align: center;"><b>C358</b> <b>9H589</b></p> <p style="text-align: center;">F02196</p>  <p style="text-align: center;">B45 Sensor de detonación</p>	<p style="text-align: center;"><b>C376</b> (GY) <b>14401</b></p> <p style="text-align: center;">F03032</p>  <p style="text-align: center;">N358 Interruptor de desempañado</p>

**C380**  
**14401**

F16017



- (3) 31S-HB1 (BK/BU)  
31S-HB22 (BK/GN)
- (9) 15S-FA17 (GN/OG)  
15S-FA38 (GN/RD)

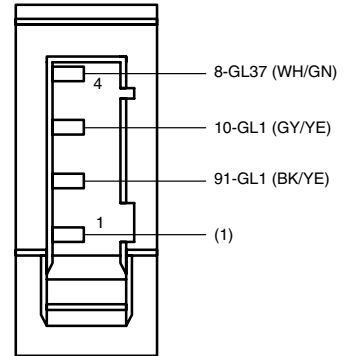
A205  
Módulo de control electrónico automático de temperatura (EATC)

A128  
Módulo de control de la calefacción

**C390**

**14401**

F04116



A102  
Módulo receptor antirrobo pasivo

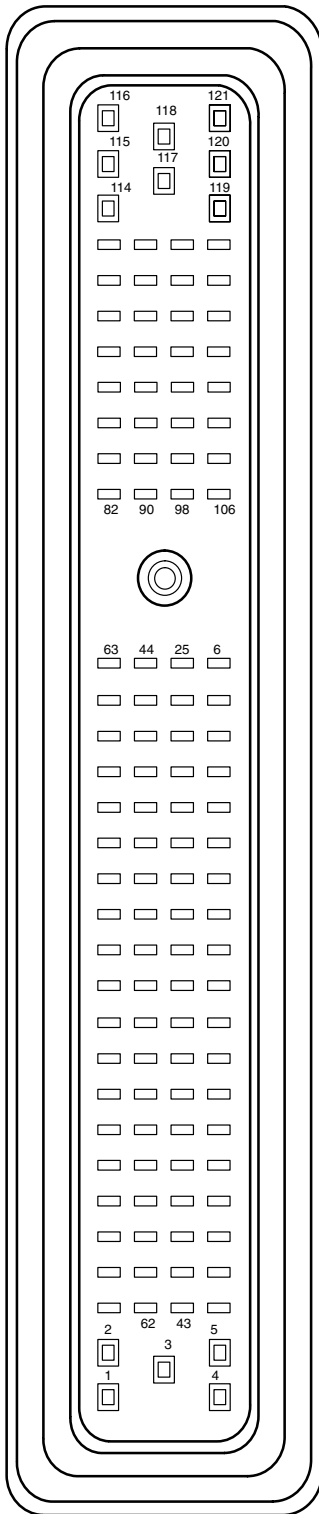
- (1) 15-GL37 (GN/BK)  
15-GL37A (GN/BK)



**C414** (BK)

**12A522**

F121002

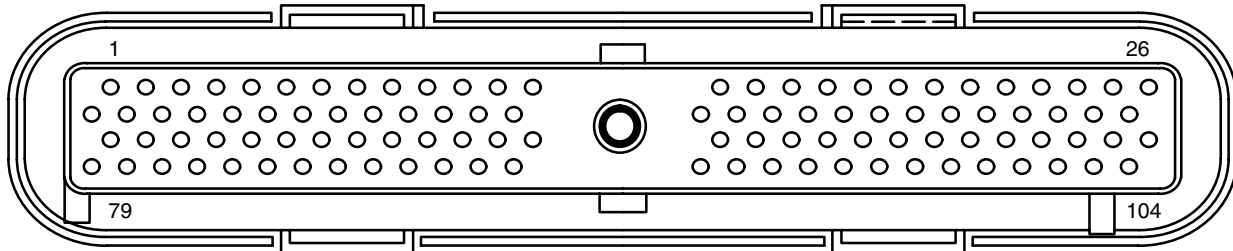


- |                       |                       |                         |
|-----------------------|-----------------------|-------------------------|
| (1) 91-RE8 (BK/YE)    | (42)                  | (82) 8-RJ4 (WH/RD)      |
| (2) 91-RE8E (BK/YE)   | (43)                  | (83)                    |
| (3) 15-RE8 (GN/YE)    | (44)                  | (84)                    |
| (4) 15-RE8A (GN/YE)   | (45) 8-RJ18 (WH/BK)   | (85)                    |
| (5) 15-RE8B (GN/YE)   | (46) 9-RJ18D (BN/YE)  | (86)                    |
| (6) 7-RJ11 (YE/GN)    | (47) 4-EB6 (GY)       | (87) 91S-RL45 (BK/BU)   |
| (7) 7-RJ37 (YE/GN)    | (48)                  | (88) 91-RE8B (BK/YE)    |
| (8) 8-RJ37 (WH/GN)    | (49)                  | (89)                    |
| (9) 31S-RH10 (BK/OG)  | (50) 8-RJ36 (WH/BU)   | (90) 9-RJ4 (BN/RD)      |
| (10)                  | (51) 7-RJ36 (YE/BU)   | (91)                    |
| (11)                  | (52)                  | (92)                    |
| (12)                  | (53) 9-RJ30 (BN)      | (93)                    |
| (13)                  | (54) 4-EC7 (GY/RD)    | (94)                    |
| (14) 9-RJ35 (BN/RD)   | (55) 4-EG9 (GY/OG)    | (95)                    |
| (15) 8-GL37 (WH/GN)   | (56)                  | (96) 31S-RL7 (BK/GN)    |
| (16) 31S-GL6 (BK/OG)  | (57)                  | (97)                    |
| (17) 8-RJ29 (WH/BU)   | (58) 15S-RN2 (GN/BU)  | (98) 9-RJ17 (BN/WH)     |
| (18) 15S-LG3A (GN/YE) | (59)                  | (99) 8-RJ20 (WH/GN)     |
| (19) 15S-RE8 (GN/YE)  | (60)                  | (100) 9-RJ20 (BN/GN)    |
| (20) 31S-RH15 (BK/YE) | (61) 31S-RH23 (BK/OG) | (101) 8-RJ33 (WH/VT)    |
| (21) 31S-BB16 (BK/RD) | (62) 31S-RH25 (BK/GN) | (102) 9-RJ33 (BN/WH)    |
| (22)                  | (63)                  | (103) 8-RJ3 (WH/VT)     |
| (23) 31S-PA19 (BK/GN) | (64) 8-BA26 (WH/BK)   | (104) 9-RJ3 (BN/WH)     |
| (24)                  | (65) 9-BA26 (BN/YE)   | (105)                   |
| (25) 8-RJ11 (WH/GN)   | (66) 91-RE8A (BK/YE)  | (106)                   |
| (26) 9-RJ11 (BN/GN)   | (67)                  | (107) 8-RJ17 (WH/VT)    |
| (27) 9-RJ37 (BN/GN)   | (68)                  | (108) 7-RJ20 (YE/GN)    |
| (28) 91-RE8C (BK/YE)  | (69)                  | (109) 8-RJ12 (WH/BU)    |
| (29)                  | (70) 9-RJ36 (BN/BU)   | (110) 9-RJ12 (BN/BU)    |
| (30)                  | (71) 8-RJ30 (WH)      | (111) 7-RJ3 (YE/VT)     |
| (31)                  | (72) 7-RJ30 (YE)      | (112) 5-EB6 (BU)        |
| (32) 8-RJ35 (WH/RD)   | (73) 5-EC7 (BU/RD)    | (113) 31S-RL34 (BK/OG)  |
| (33) 7-RJ35 (YE/RD)   | (74) 5-EG9 (BU/BK)    | (114) 91S-RL10 (BK/WH)  |
| (34) 10-GL37 (GY/OG)  | (75) 91-RJ29 (BK/OG)  | (115) 91S-RL11 (BK/YE)  |
| (35)                  | (76) 91S-PA13 (BK/BU) | (116)                   |
| (36)                  | (77)                  | (117) 15S-RL10A (GN/WH) |
| (37) 15S-RE17 (GN/BU) | (78) 8-RE22 (WH/VT)   | (118) 15S-RL12A (GN/BU) |
| (38) 91S-BB6 (BK/YE)  | (79) 31S-FA11 (BK/YE) | (119)                   |
| (39)                  | (80) 31S-PA7 (BK/BU)  | (120) 91S-RL13 (BK/OG)  |
| (40)                  | (81) 31S-PA17 (BK/WH) | (121) 91S-RL12 (BK/BU)  |
| (41)                  |                       |                         |

A147  
Módulo de control  
del motor (PCM)

**C415** (GY)**12A522**

F104001



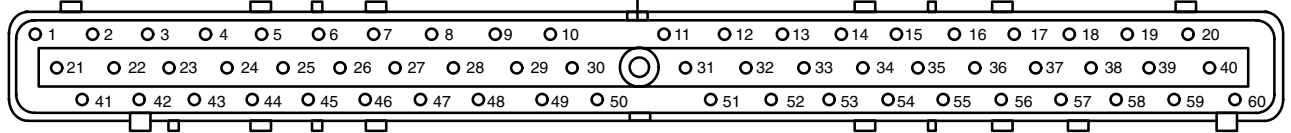
(1) 15S-TA24 (GN/BU) 31S-RH15 (BK/YE)	(23) 91-RE8E (BK/YE)	(43) 8-GH9 (WH/BU)	(62)	(83) 31S-RL9 (BK/YE) 31S-RL7 (BK/GN)
(2)	(24) 91-RE8A (BK/YE)	(44) 15S-TA17 (GN/OG)	(63) 8-BB6 (WH)	(84)
(3) 8-RJ16 (WH/RD) 8-RJ17 (WH/VT)	(25) 31-RE8 (BK)	(45) 31S-RL27 (BK/RD)	(64) 15S-TA37 (GN/YE) 8-BB6 (WH)	(85) 8-RJ3 (WH/VT) 9-RJ3 (BN/WH)
(4) 15S-TA38A (GN/BU) 8-RJ30 (WH)	(26) 31S-RR1 (BK/OG)	(46) 31S-PA19 (BK/GN)	(65) 8-RJ7 (WH/BU) 8-BA26 (WH/BK)	(86) 8-PA13 (WH/RD)
(5) 8-RJ35 (WH/RD)	(27) 31S-BB16 (BK/RD)	(47) 91S-PA25 (BN/GN) 31S-RL34 (BK/OG)	(66) 15S-LG3A (GN/YE)	(87) 9-RJ18 (BN/YE)
(6)	(28) 8-RE22 (WH/VT)	(48)	(67)	(88) 8-RJ22 (WH/BU)
(7) 15S-TA42 (GN/WH) 8-RJ36 (WH/BU)	(29) 15S-TA21 (GN/BK)	(49) 5-EC7 (BU/RD) 5-EC1 (BU/RD)	(68) 31S-PA7 (BK/BU)	(89) 8-RJ28 (WH)
(8) 15S-TA41 (GN/OG) 15-RE17 (GN/BU)	(30)	(50) 4-EC7 (GY/RD) 4-EC1 (GY/RD)	(69) 31S-FA11 (BK/YE)	(90) 7-RE8 (YE)
(9) 8-RJ1 (WH/BK)	(31) 91S-CE6 (BK/YE) 8-CE6 (EH)	(51) 91-RE8B (BK/YE) 9-RJ36 (BN/BU)	(70) 31S-RL10 (BK/WH) 31S-RH1 (BK/GN)	(91) 9-RE8 (BN)
(10)	(32) 9-RJ18 (BN/YE)	(52) 31S-RR2 (BK/GN) 91S-RL27 (BK/RD)	(71) 15-RE8 (GN/YE)	(92) 15S-RE13 (GN/RD) 15S-RN2 (GN/BU)
(11) 15S-TA40 (GN/BK)	(33) 9-RJ29 (BN/BU)	(53) 8-GL37 (WH/GN)	(72) 5-EB6 (BU)	(93) 91S-RJ14 (BK/YE)
(12) 91S-RS3 (BK/WH) 8-RS17 (WH)	(34) 8-TA27 (WH/VT) 8-RJ20 (WH/GN)	(54) 31S-RH5 (BK/BU) 31S-RE32 (BK/WH)	(73) 15S-TA23 (GN/YE)	(94) 8-RE22 (WH/VT)
(13) 29-RE14 (OG/BK)	(35) 8-RJ15 (WH/RD) 8-RJ37 (WH/GN)	(55) 30-RE8 (RD)	(74)	(95) 31S-RL13 (BK/OG)
(14) 8-RJ33 (WH/VT)	(36) 9-RJ22 (BN/BU)	(56) 31S-RL25 (BK/BU)	(75)	(96) 31S-RL11 (BK/YE)
(15) 5-EG9 (BU/BK)	(37) 8-TA36 (WH/GN) 8-RJ11 (WH/GN)	(57) 8-RJ18 (WH/BK) 8-RE41 (WH) 8-PA23 (WH)	(76) 9-RE8A (BN) 8-RJ3 (WH/VT) 91-RE8E (BK/YE)	(97) 15-RE8A (GN/YE)
(16) 4-EG9 (GY/OG)	(38) 8-RJ33 (WH/VT) 8-RJ5 (WH) 8-PA23 (WH)	(58) 8-RJ29 (WH/BU)	(77) 91-RE8 (BK/YE)	(98)
(17) 31S-PA17 (BK/WH)	(39) 8-RJ17 (WH/VT) 7-RJ36 (YE/BU)	(59) 4-EB6 (GY)	(78)	(99) 15S-TA64 (GN/OG)
(18)	(40) 15-RE16 (GN/BK)	(60) 8-RJ14 (WH)	(79)	(100) 91S-RJ15 (BK/BU)
(19) 10-GL37 (GY/OG)	(41) 15S-RE8 (GN/YE)	(61)	(80)	(101)
(20) 31S-RL12 (BK/BU)	(42) 31S-GL6 (BK/OG)		(81) 91S-TA17 (BK/RD)	(102) 15S-TA65 (GN/WH)
(21) 8-RJ4 (WH/RD)			(82) 15S-TA63 (GN/BK)	(103) 91-RE8C (BK/YE)
(22) 9-RJ4 (BN/RD)				(104)

A147  
Módulo de control  
del motor (PCM)

**C416** (GY)

**12A522**

F60001



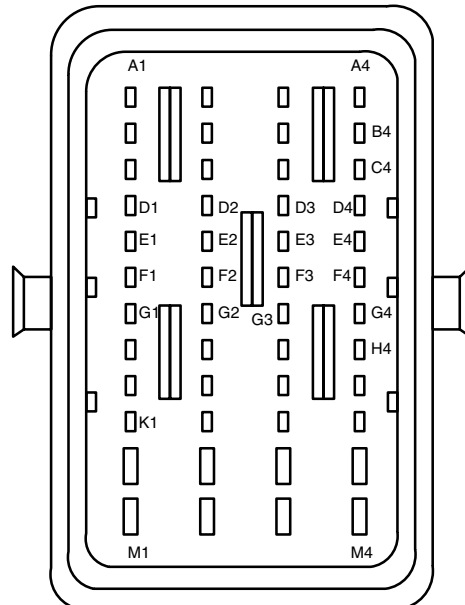
- |                       |                       |                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| (1) 30-RE8 (RD)       | (16) 91-RE8 (BK/YE)   | (31) 31S-PA17 (BK/WH) | (46) 9-RE8 (BN)       |
| (2) 9-RJ18 (BN/YE)    | (17) 29-RE14 (OG/BK)  | (32) 31S-BB16 (BK/RD) | (47) 8-RJ28 (WH)      |
| (3) 8-RJ29 (WH/BU)    | (18) 5-EG9 (BU/BK)    | (33) 91S-RJ14 (BK/YE) | (48) 8-RJ15 (WH/RD)   |
| (4) 8-RE22 (WH/VT)    | (19) 4-EG9 (GY/OG)    | (34) 31S-RL12 (BK/BU) | (49) 8-RJ40 (WH/GN)   |
| (5) 8-GL37 (WH/GN)    | (20) 31-RE8 (BK)      | (35) 8-GH9 (WH/BU)    | (50) 8-RJ22 (WH/BU)   |
| (6) 8-PA13 (WH/RD)    | (21) 31S-RL9 (BK/YE)  | (36)                  | (51) 91S-RJ15 (BK/BU) |
| (7) 8-RJ33 (WH/VT)    | (22) 31S-RL25 (BK/BU) | (37) 15-RE8 (GN/YE)   | (52) 31S-PA19 (BK/GN) |
| (8) 15-RE16 (GN/BK)   | (23) 8-RJ18 (WH/BK)   | (38) 10-GL37 (GY/OG)  | (53) 31S-RH5 (BK/BU)  |
| (9) 9-RJ22 (BN/BU)    | (24) 8-RJ3 (WH/VT)    | (39) 31S-GL6 (BK/OG)  | (54) 31S-FA11 (BK/YE) |
| (10) 15S-RE8 (GN/YE)  | (25) 8-RJ17 (WH/VT)   | (40) 91-RE8A (BK/YE)  | (55) 9-RJ4 (BN/RD)    |
| (11) 91S-RL2 (BK/OG)  | (26) 7-RJ28 (YE)      | (41) 5-EB6 (BU)       | (56) 8-RJ4 (WH/RD)    |
| (12) 31S-RL10 (BK/WH) | (27)                  | (42)                  | (57) 15-RE8A (GN/YE)  |
| (13) 31S-PA7 (BK/BU)  | (28) 8-CE6 (WH)       | (43) 8-BB6 (WH)       | (58) 31S-RR1 (BK/OG)  |
| (14) 31S-RL13 (BK/OG) | (29)                  | (44) 8-RJ14 (WH)      | (59) 31S-RR2 (BK/GN)  |
| (15) 31S-RL11 (BK/YE) | (30) 9-RJ3 (BN/WH)    | (45) 4-EB6 (GY)       | (60) 91-RE8B (BK/YE)  |

A147  
Módulo de control del motor (PCM)

**C417**

**9H589**

F48002



- (A4) 15S-RL10 (GN/WH)
- (B4) 91S-RL10 (BK/WH)
- (C4) 15S-RL11 (GN/YE)
- (D1) 7-RJ11 (YE/GN)
- (D2) 8-RJ11 (WH/GN)
- (D3) 9-RJ11 (BN/GN)
- (D4) 91S-RL11 (BK/YE)
- (E1) 7-RJ3 (YE/VT)
- (E2) 8-RJ3 (WH/VT)
- (E3) 9-RJ3 (BN/WH)
- (E4) 15S-RL12 (GN/BU)

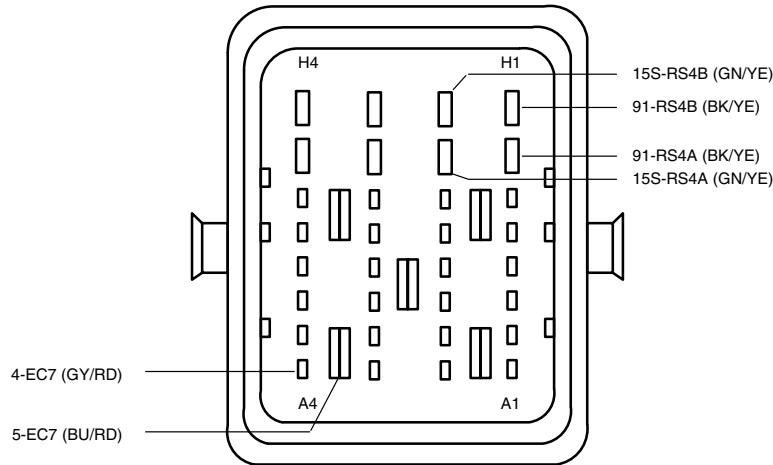
- (F1) 8-RJ18 (WH/BK)
- (F2) 9-RJ4 (BN/RD)
- (F3) 8-RJ4 (WH/RD)
- (F4) 91S-RL12 (BK/BU)
- (G1) 9-RJ18 (BN/YE)
- (G2) 8-RJ12 (WH/BU)
- (G3) 9-RJ12 (BN/BU)
- (G4) 15S-RL13 (GN/RD)
- (H4) 91S-RL13 (BK/OG)
- (K1) 91-RJ18 (BK/RD)
- (M4) 91S-RL45 (BK/BU)

A313  
Módulo de control  
de los inyectores  
(IDM)

**C418**

**12A522**

F32010

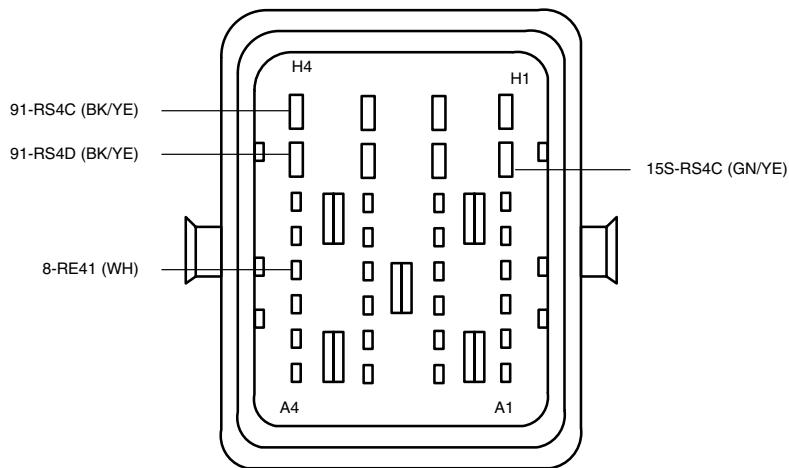


A313  
Módulo de control de los inyectores (IDM)

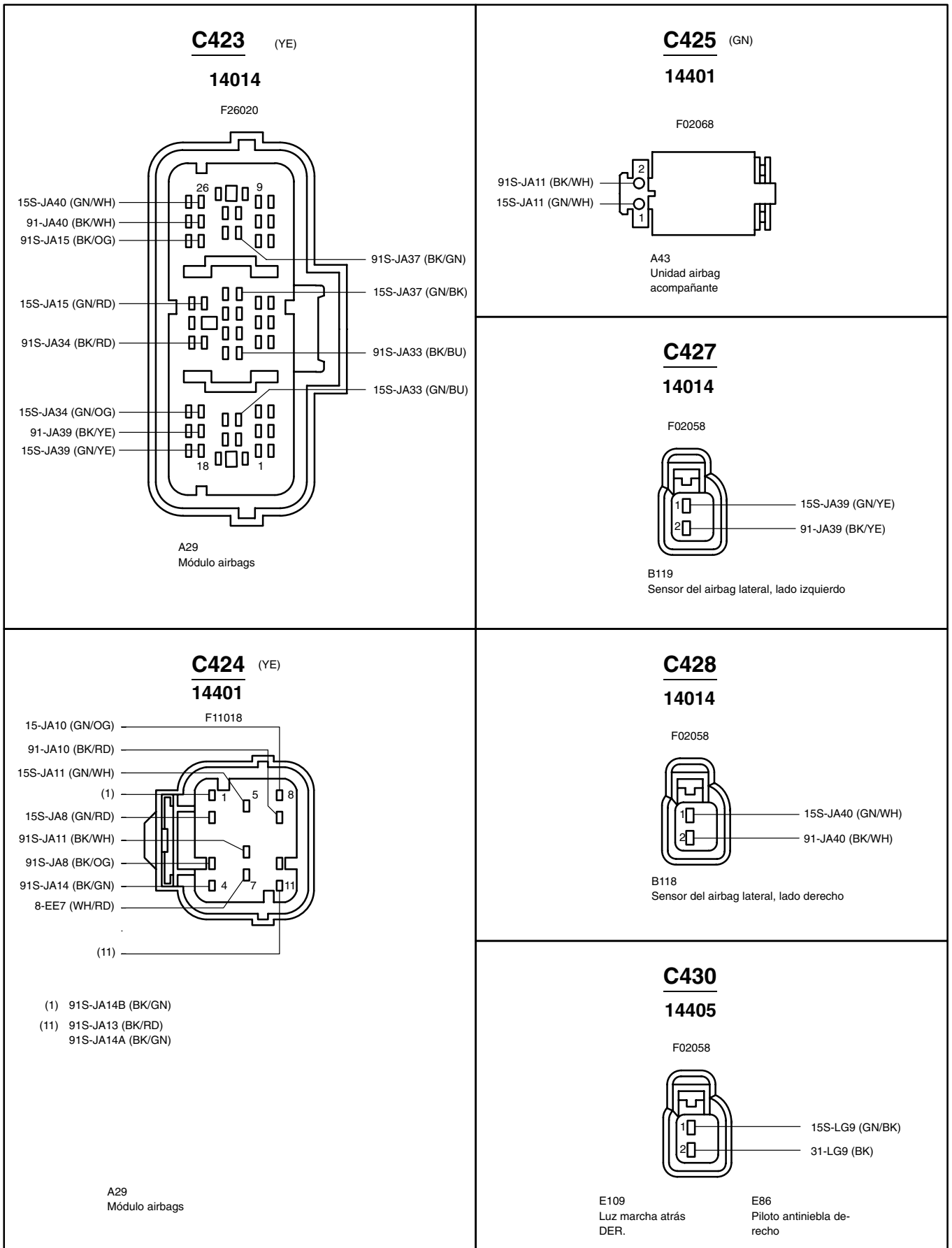
**C419**

**12A522**

F32012



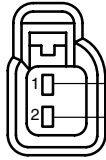
A313  
Módulo de control de los inyectores (IDM)



**C434**

**14405**

F02058



- 15S-LD6 (GN/YE)
- 31-LD6 (BK)

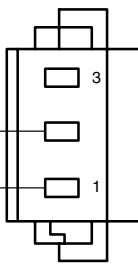
E89  
Piloto antiniebla izquierdo

E105  
Luz marcha atrás IZQ.

**C437**

**14401**

F03112



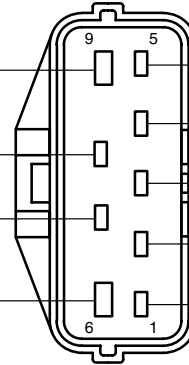
- 9-MD26 (BN/YE)
- 8-MD26 (WH/BK)

N214  
Interruptor de mando a distancia de la radio

**C438**

**12A690**

F09018



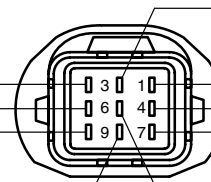
- 50S-BB12 (GY)
- 15S-TA39 (GN/RD)
- 15S-TA41 (GN/OG)
- 50-BB14 (GY/RD)
- 15S-TA37A (GN/YE)
- 15S-TA38 (GN/BU)
- 15S-TA42 (GN/WH)
- 15S-TA40 (GN/BK)
- 15-TA18 (GN/OG)

B120  
Sensor de posición de la caja de cambios

**C439**

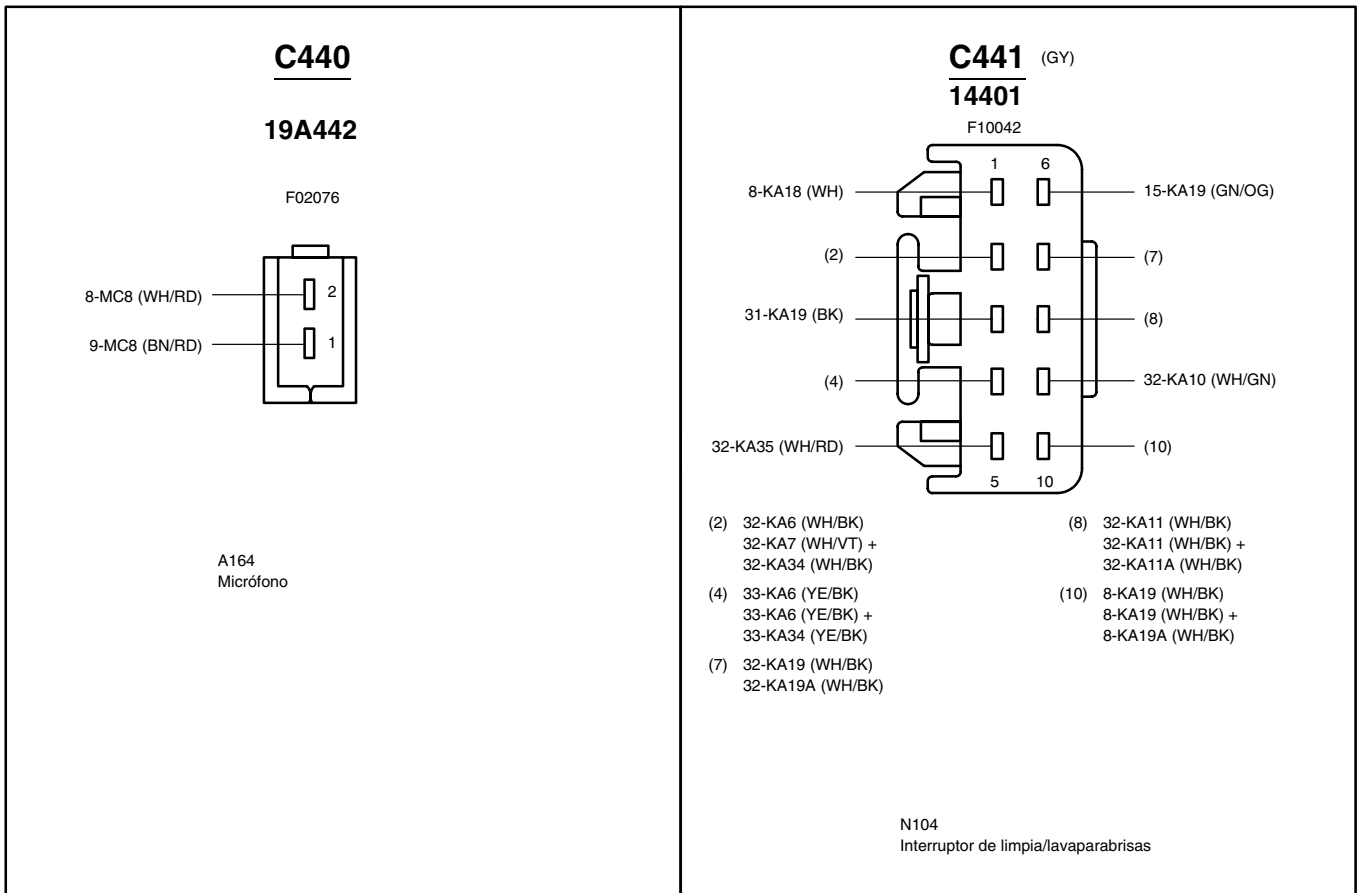
**12A690**

F09020



- 15S-TA17 (GN/OG)
- 15S-TA63 (GN/BK)
- 15S-TA23 (GN/YE)
- 15S-TA64 (GN/OG)
- 15S-TA24 (GN/BU)
- 15S-TA65 (GN/WH)
- 9-TA36 (BN/GN)
- 91S-TA17 (BK/RD)
- 8-TA36 (WH/GN)

A40  
Unidad de transmisión

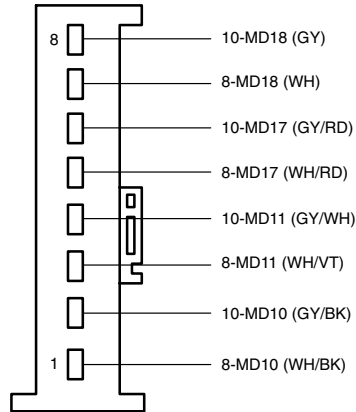


**C442**

contenido opción inferior

**14401**

F08009

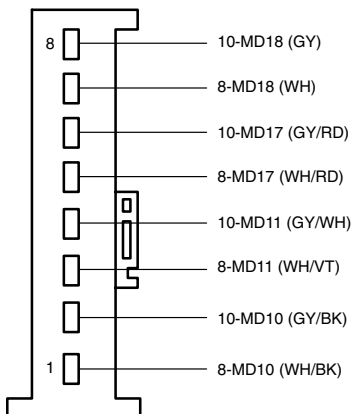


A11  
Radio

contenido opción superior

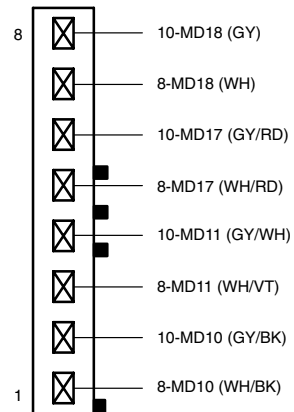
**14401**

F08009



**19A442**

F08042



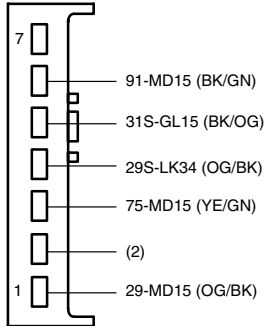


### C443

contenido opción inferior

### 14401

F07011



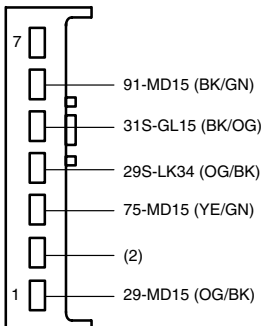
(2) 91-MD34 (BK/YE)  
91-MD34A (BK/YE)

A11  
Radio

contenido opción superior

### 14401

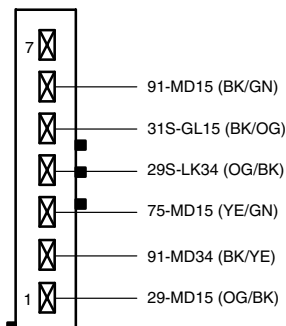
F07011



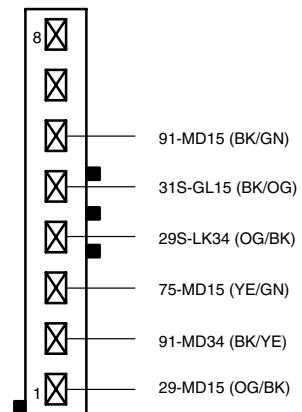
(2) 91-MD34 (BK/YE)  
91-MD34A (BK/YE)

### 19A442

F07030



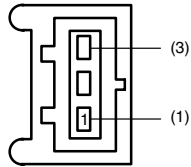
F08150



**C444**

**14401**

F03030



- (1) 15S-LG14B (GN/RD)  
15S-LG6 (GN/YE)
- (3) 15-LG23 (GN/WH)  
15-LG23 (GN/WH) +  
15-PG6 (GN/YE)

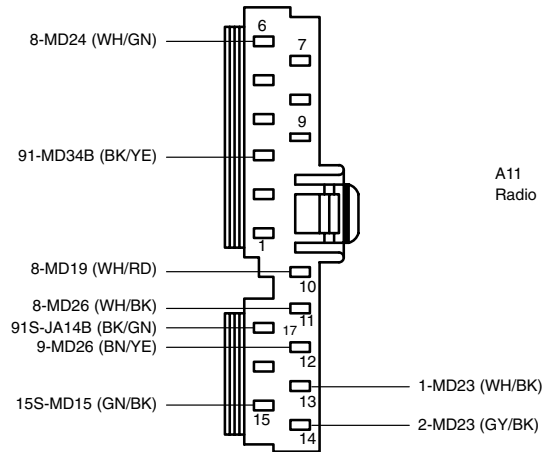
N318  
Interruptor de luz de  
pare

**C445**

contenido opción inferior

**14401**

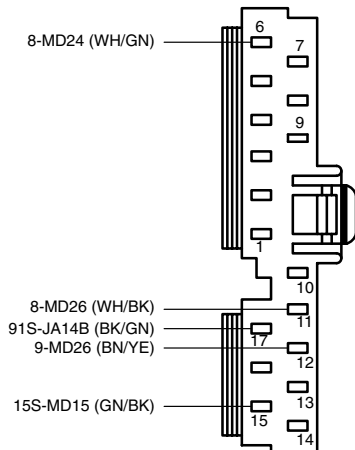
F14016



contenido opción superior

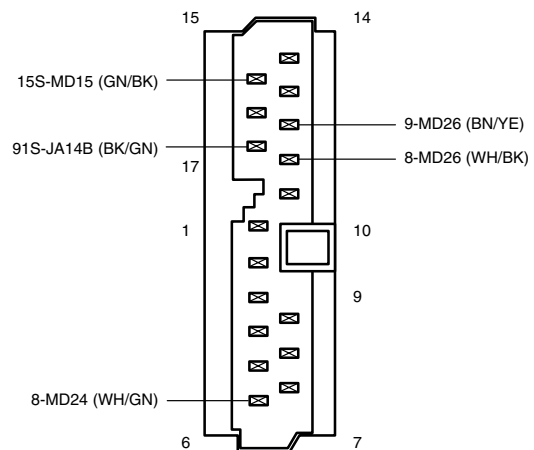
**14401**

F14016



**19A442**

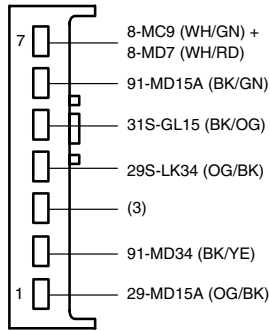
F17004



**C446**

**19A442**

F07011



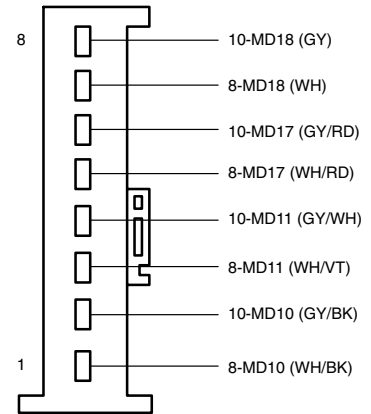
A11  
Radio

(3) 75-MD15 (YE/GN)  
75-MD15A (YE/GN)

**C450**

**19A442**

F08009

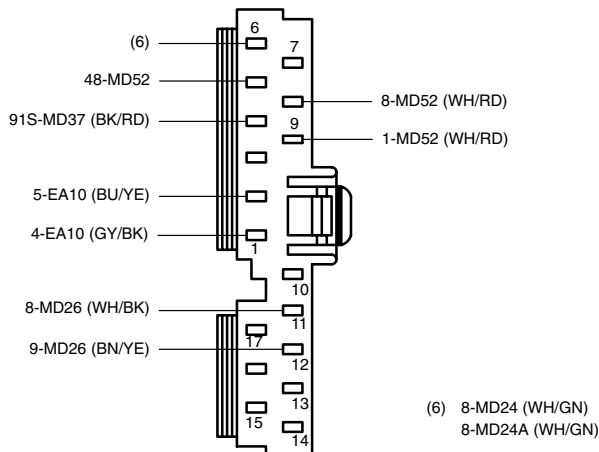


A11  
Radio

**C447**

**19A442**

F14016



A11  
Radio

**C451**

**14401**

(1) 9-MD23A (BN/YE)

A11  
Radio

**C453**

**19L540**

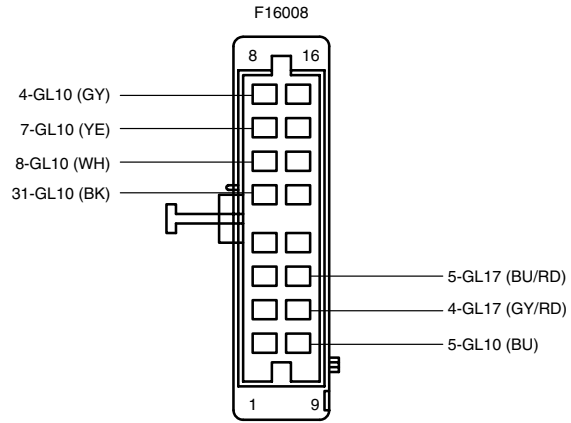
Duratec-ST

todos los demás

En el momento de su publicación, no se disponía de información más detallada.

- (1) 8-GL10 (WH)
- (3) 31-DA15 (BK)
- (4) 7-GL1 (YE)

B102  
Sensor exploración interior antirrobo, delantero

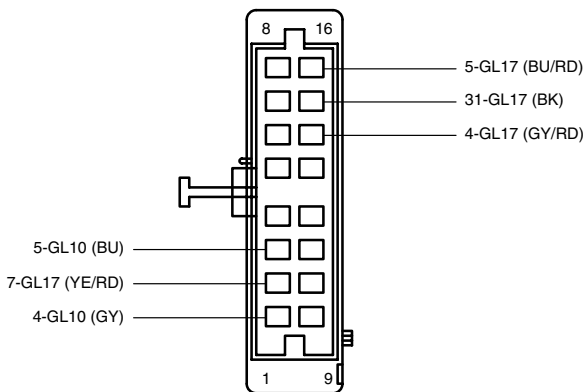


B38  
Sensor exploración interior antirrobo izquierdo

**C454**

**19L540**

F16008



B39  
Sensor exploración habitáculo antirrobo derecho

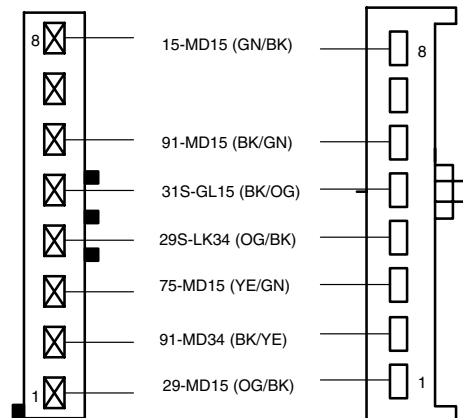
**C455**

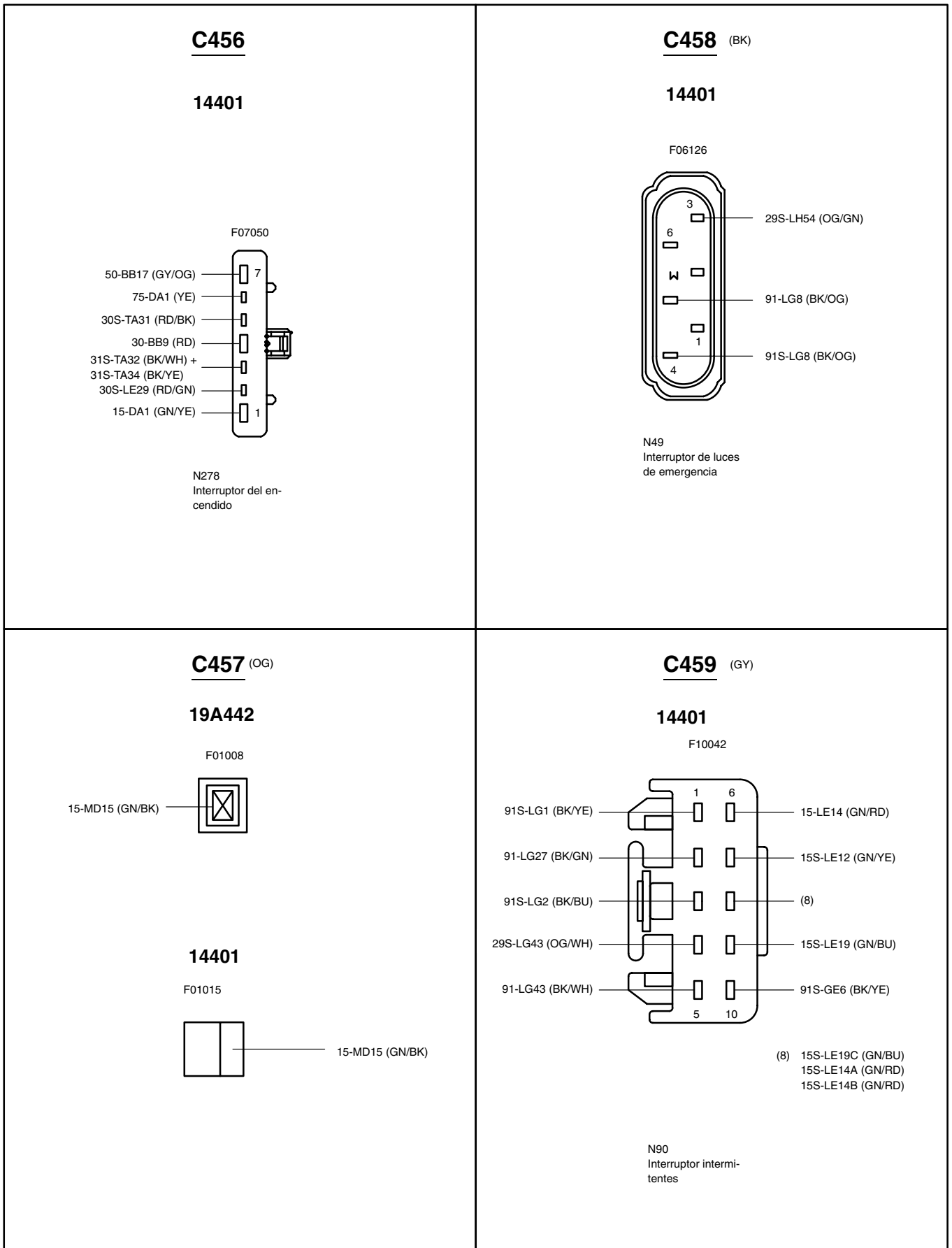
**19A442**

**14401**

F08150

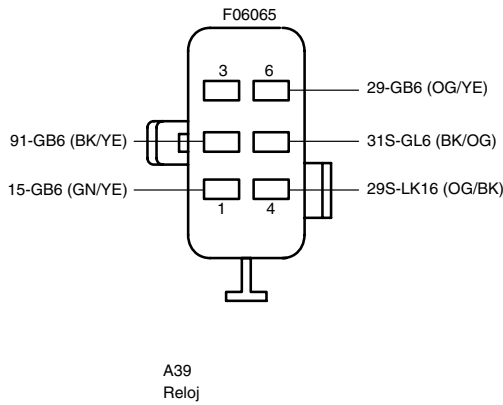
F08043





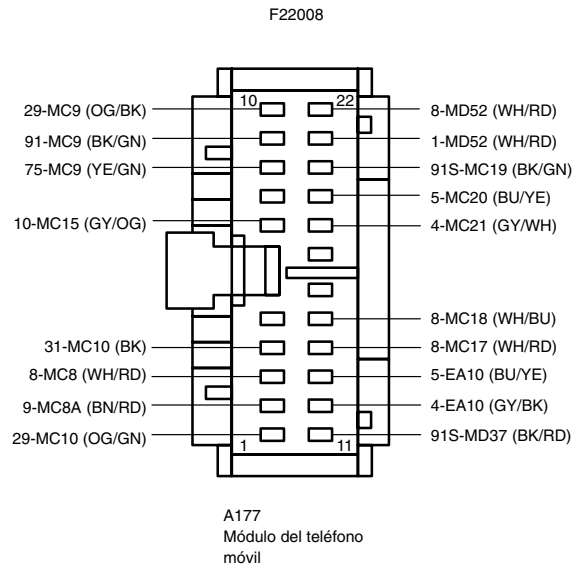
**C460**

14401



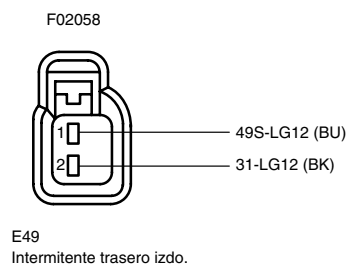
**C463**

19A442



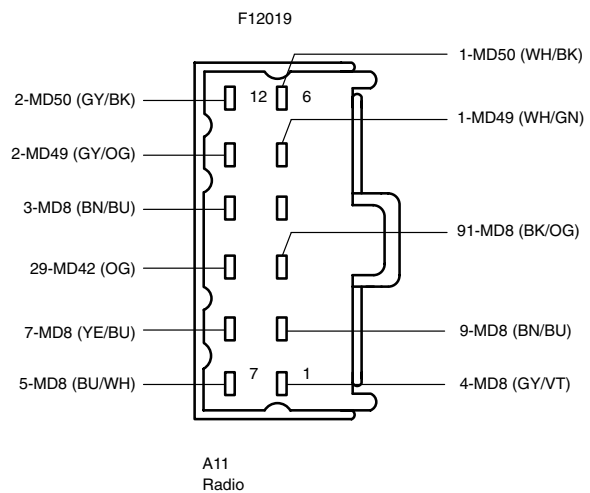
**C461**

14014, 14405



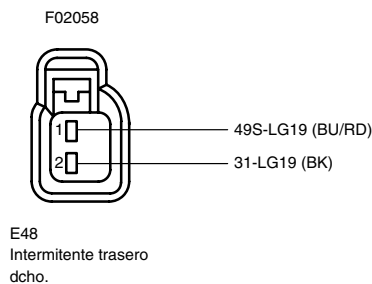
**C464**

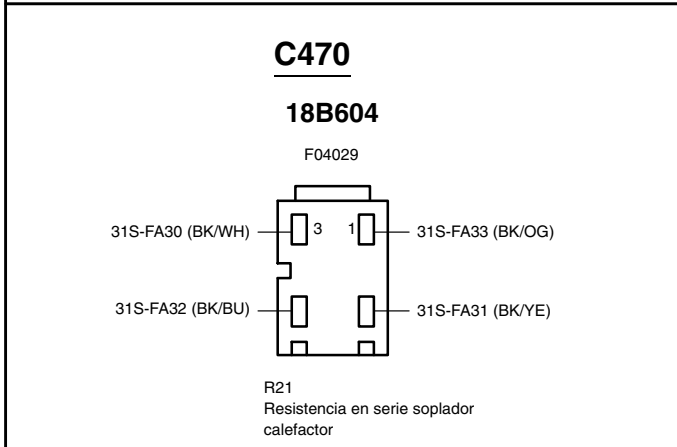
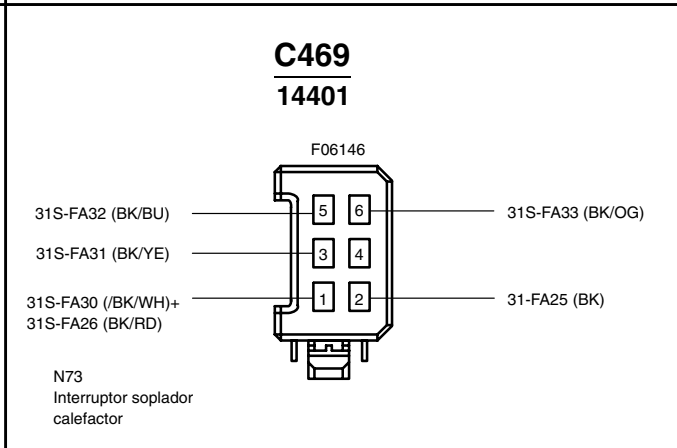
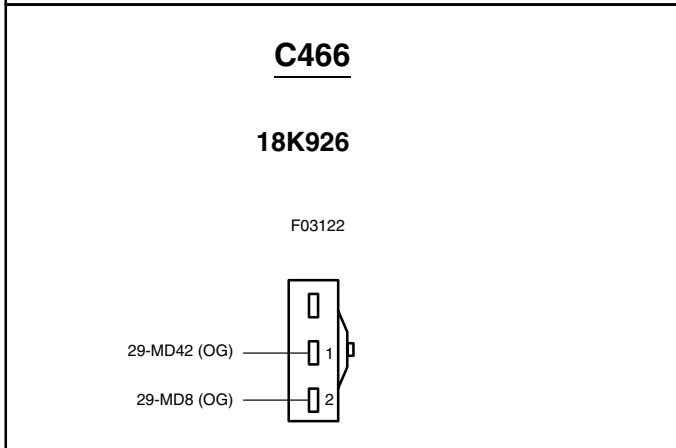
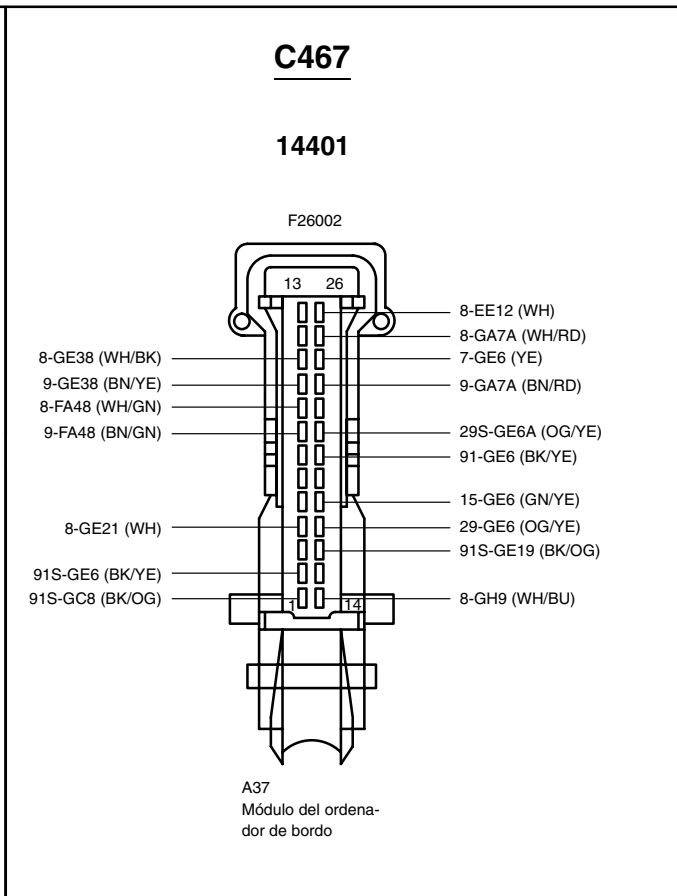
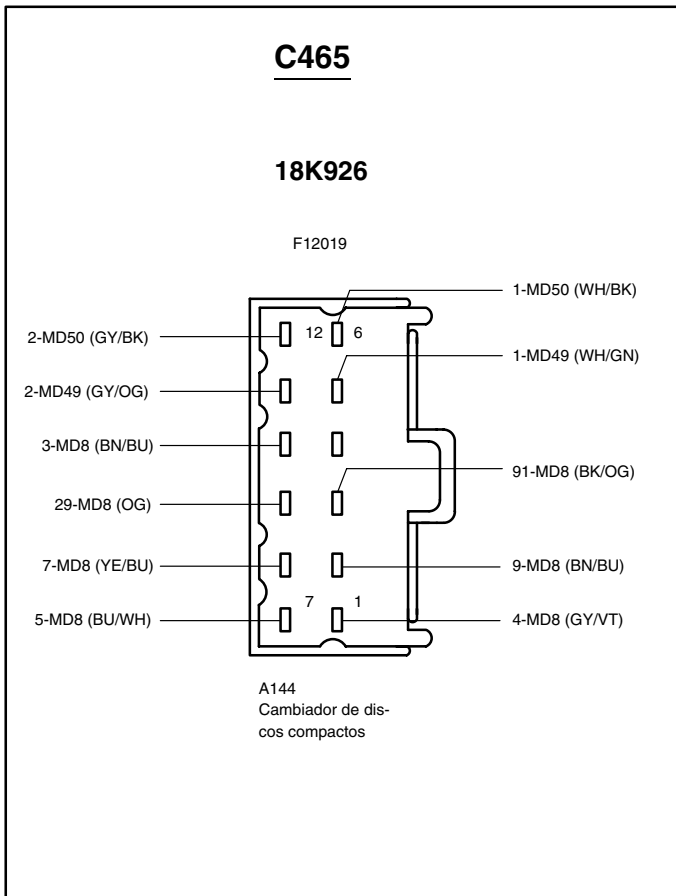
18K926

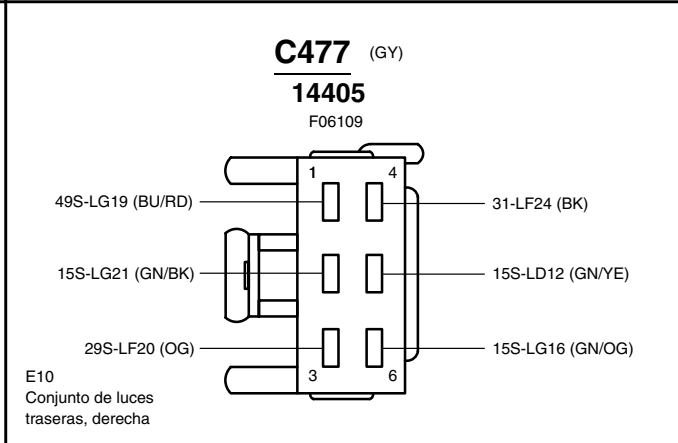
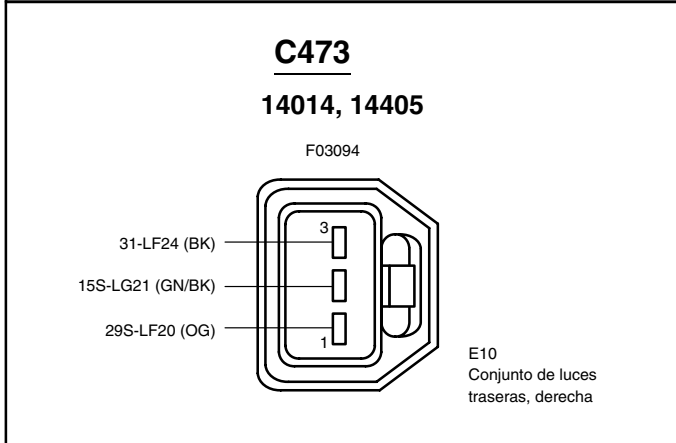
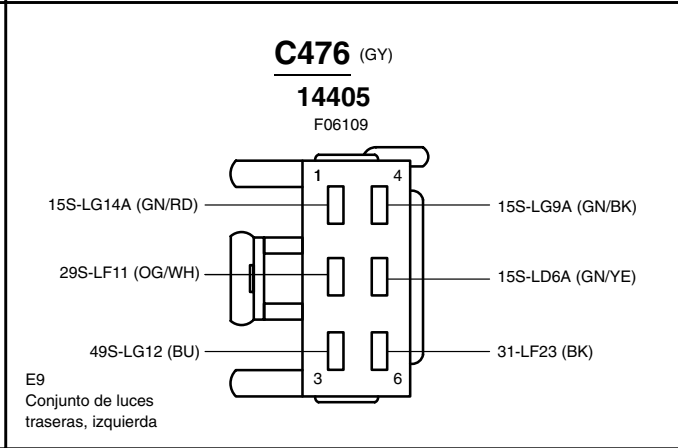
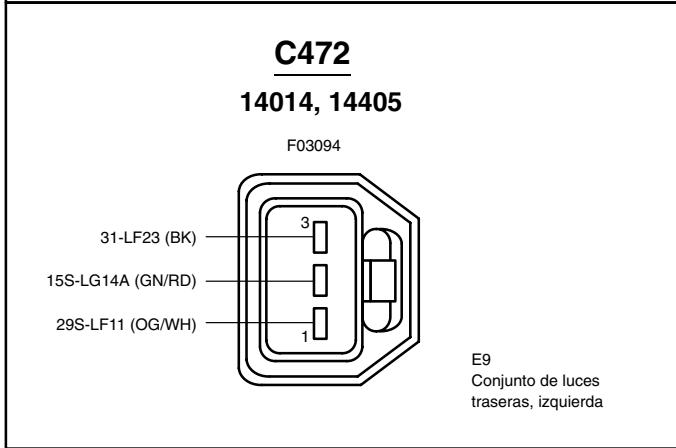
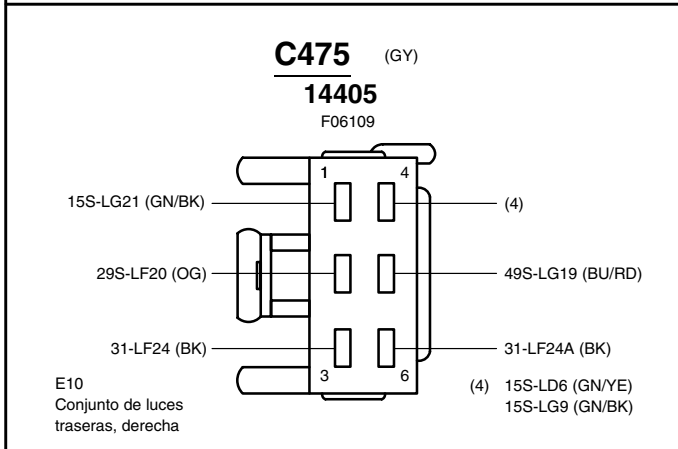
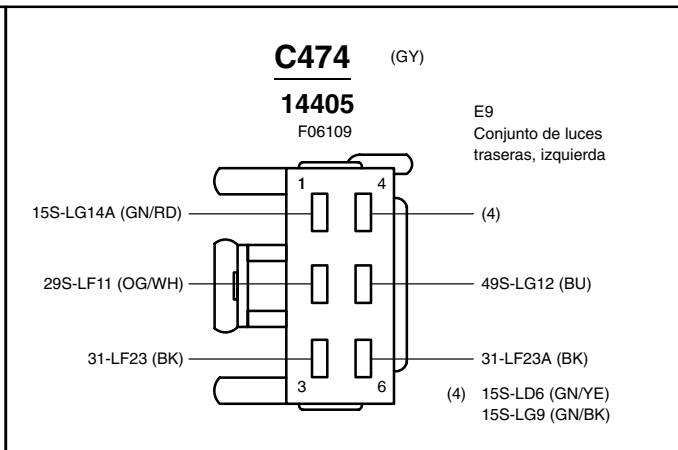
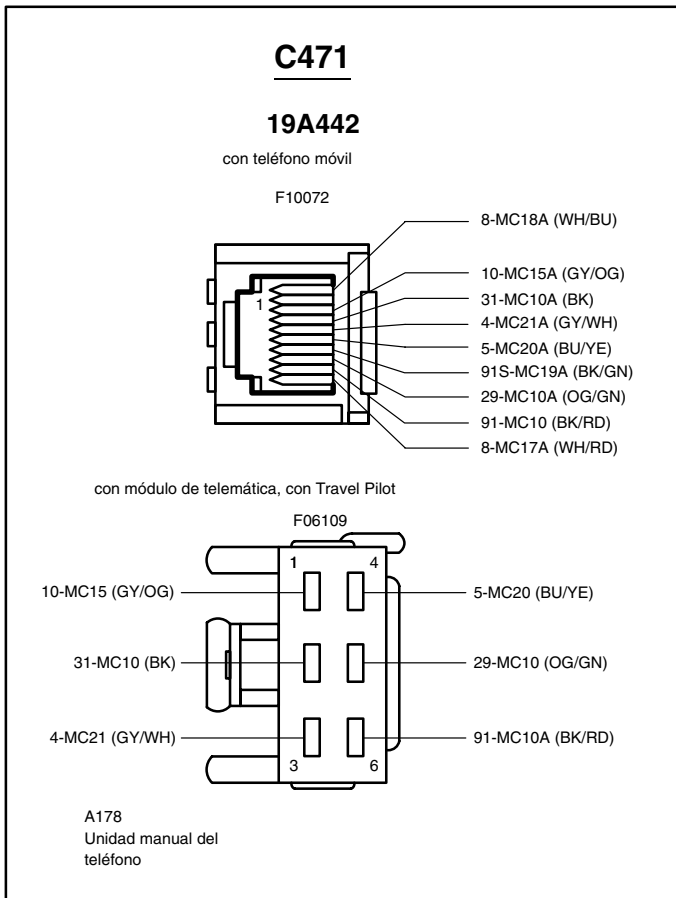


**C462**

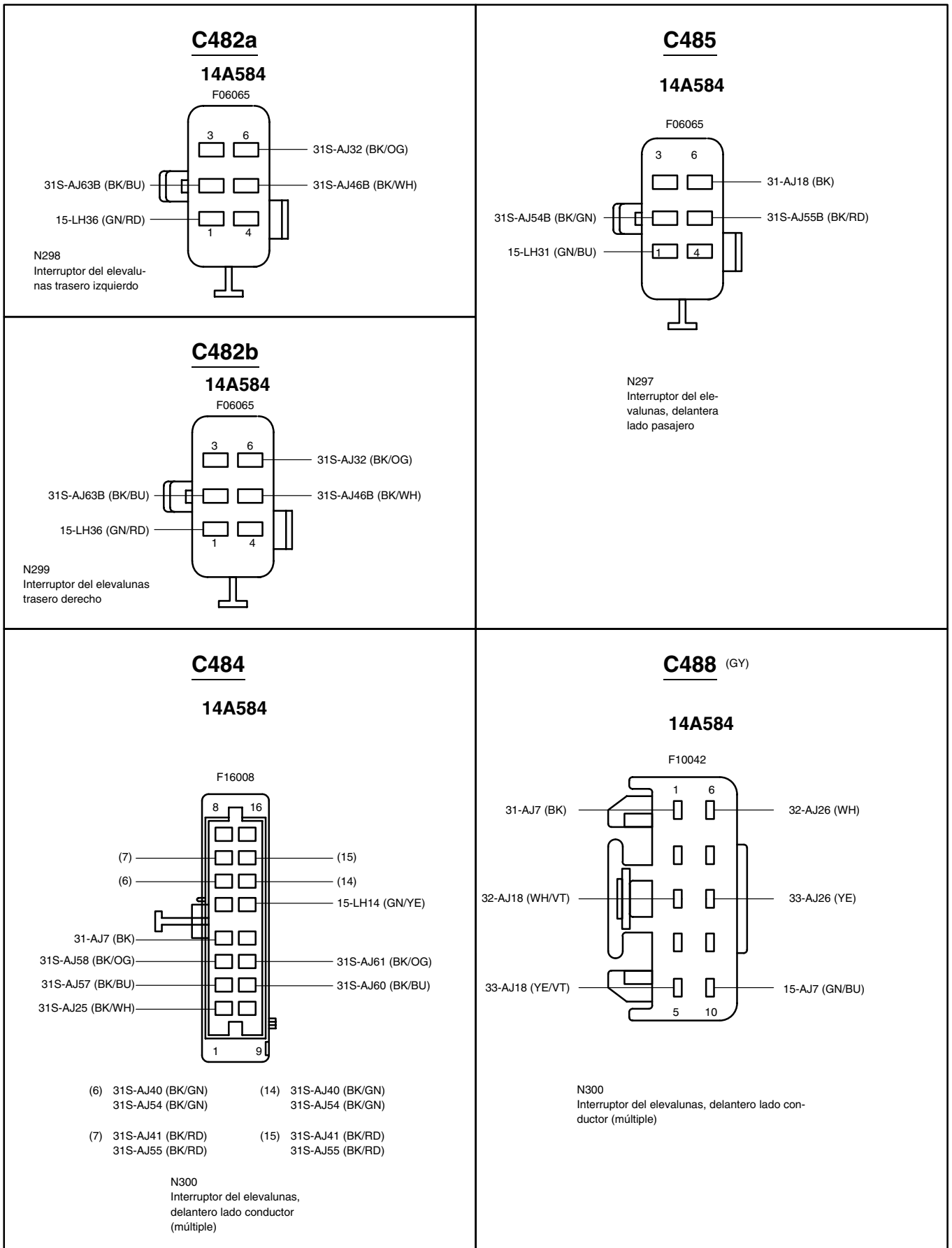
14014, 14405





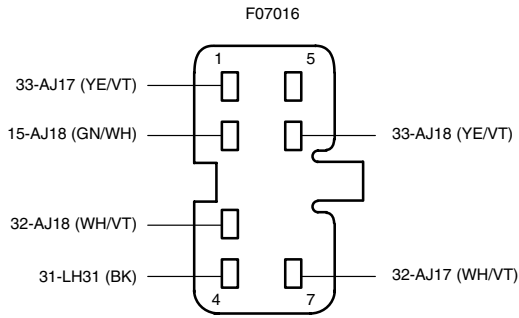






**C489**

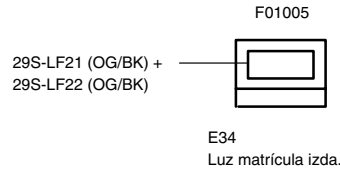
**14A584**



N297  
Interrupor del ele-  
valunas, delantera  
lado pasajero

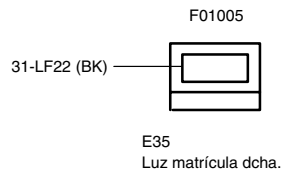
**C495**

**14405, 14A584**



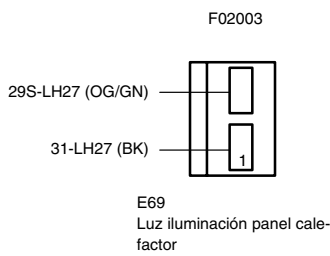
**C496**

**14405, 14A584**



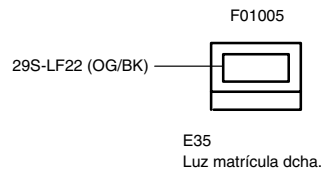
**C493**

**14401**



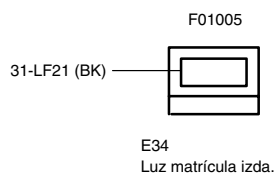
**C497**

**14405, 14A584**



**C494**

**14405, 14A584**

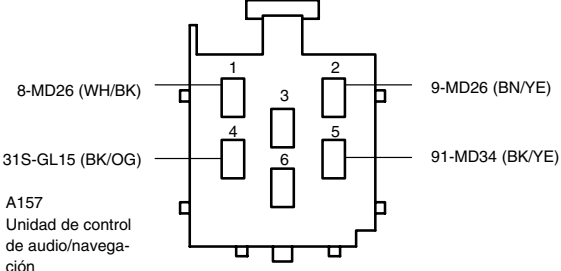
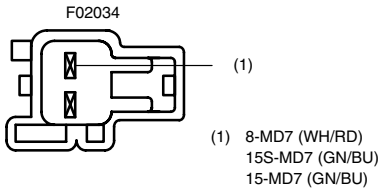
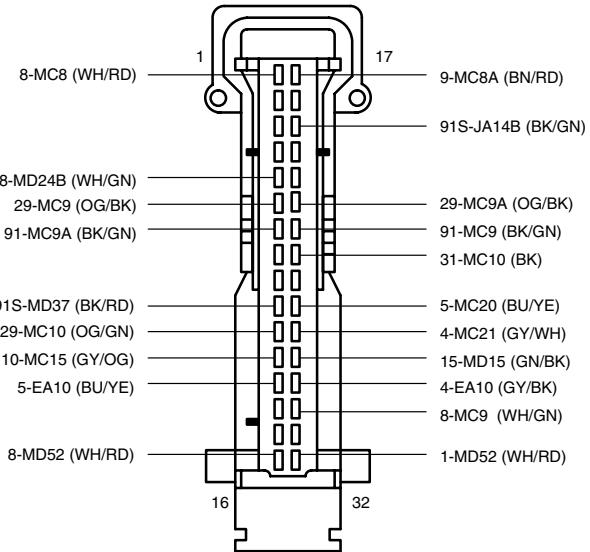


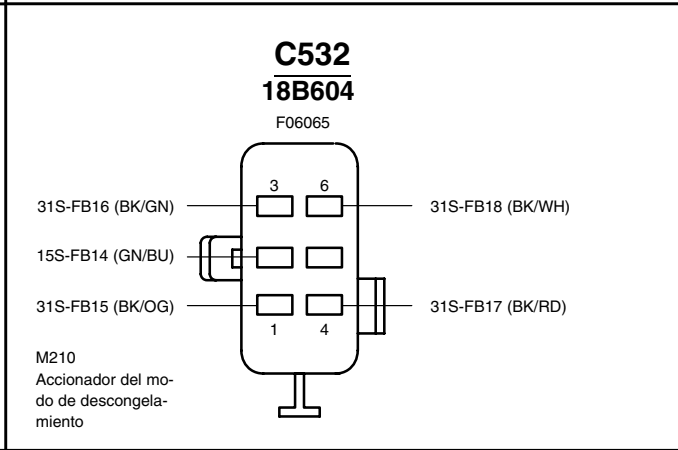
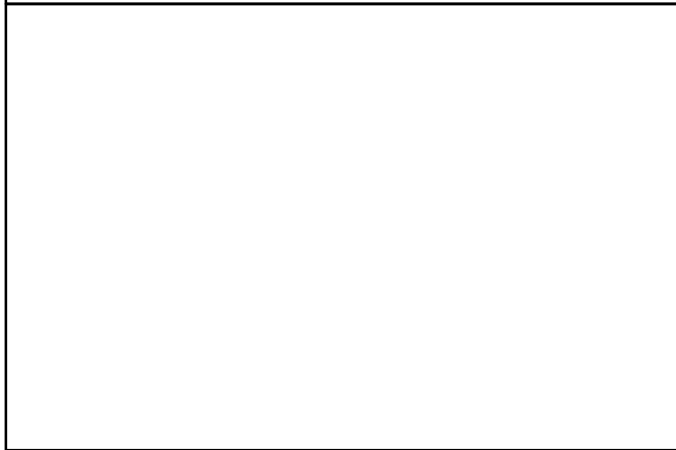
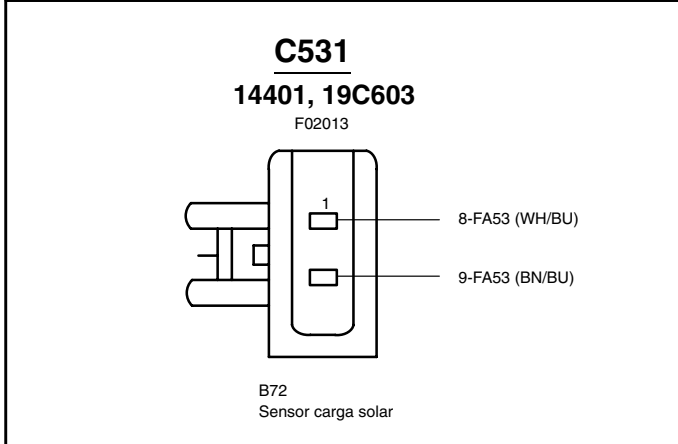
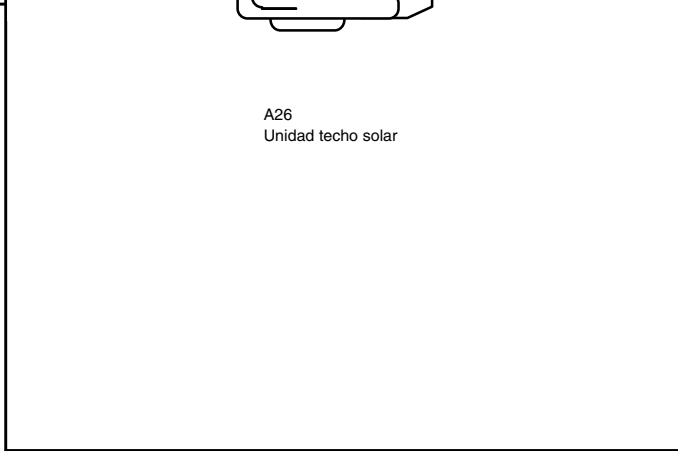
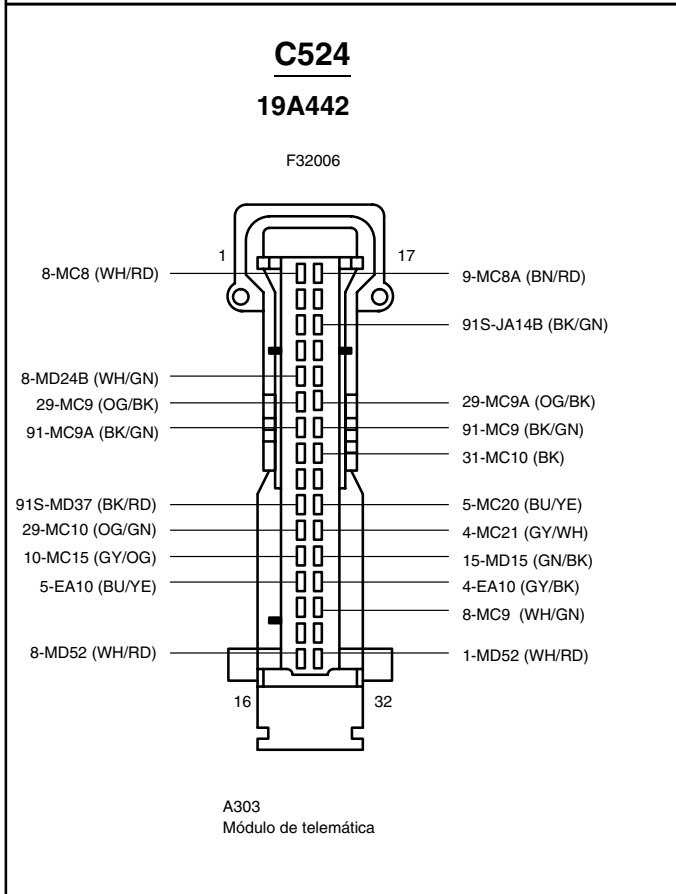
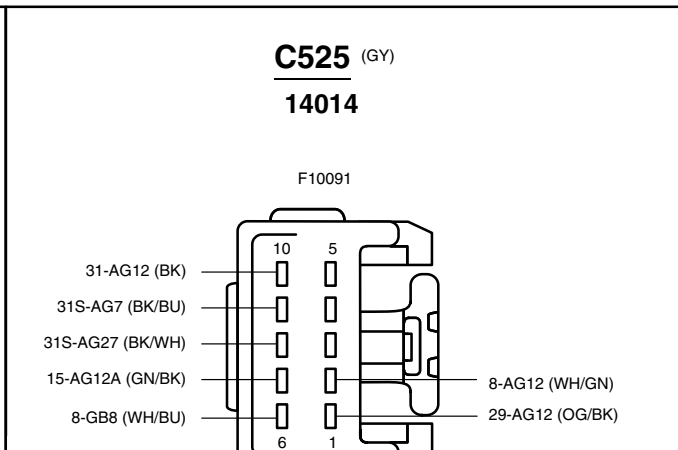
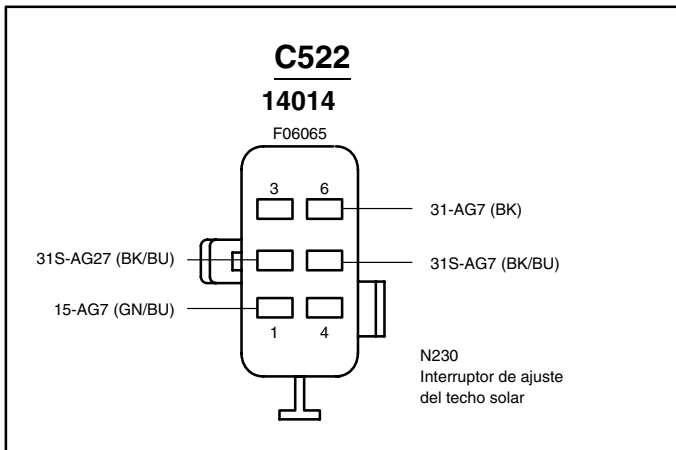
**C505**

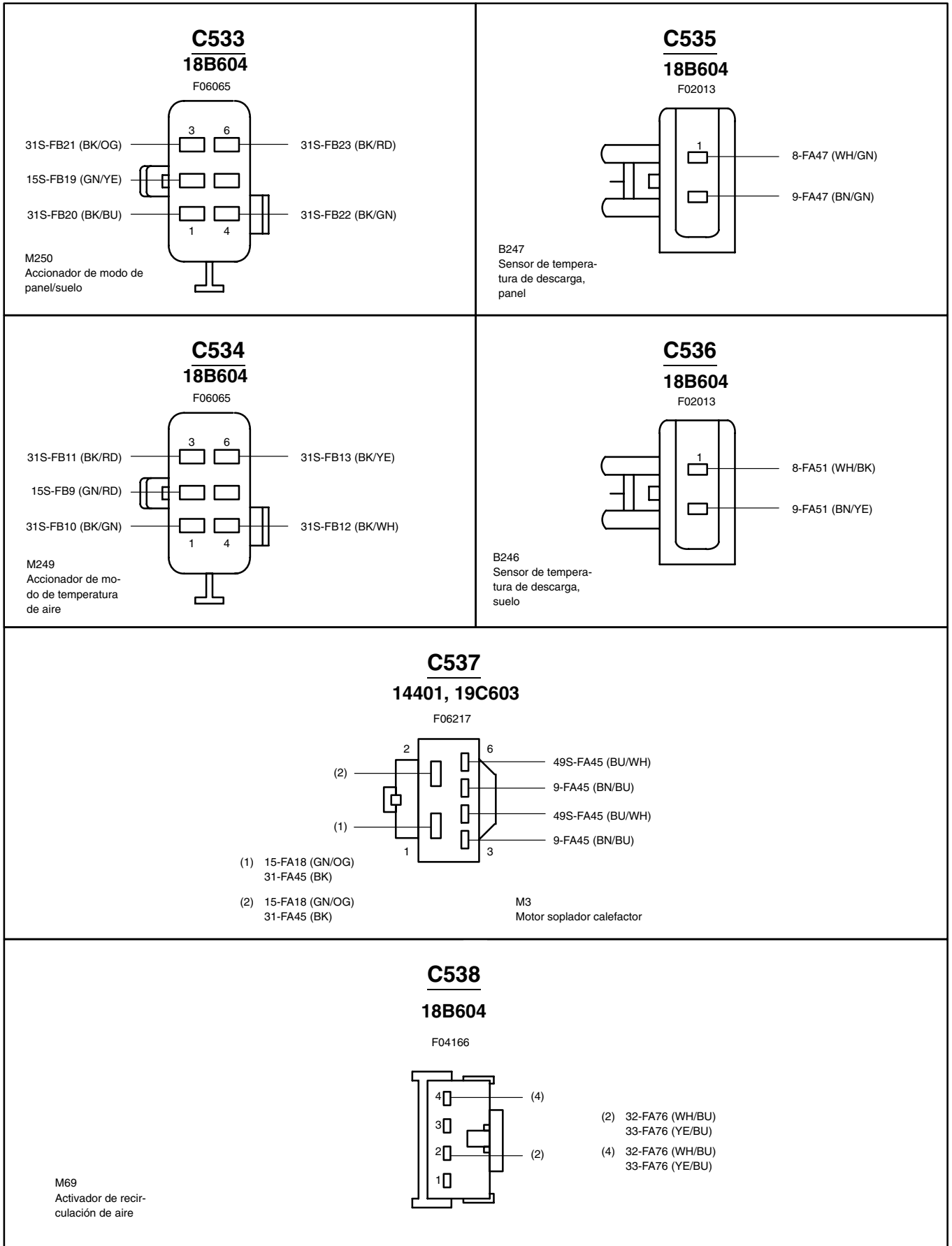
**19A442**

- |                      |                      |
|----------------------|----------------------|
| (1) 8-MD24 (WH/GN)   | (5) 15-MD7 (GN/BU)   |
| 8-MD24A (WH/GN)      | 15S-MD7 (GN/BU)      |
| (2)                  | (6) 29S-LK34 (OG/BK) |
| (3) 15S-MD15 (GN/BK) | (7) 75-MD15 (YE/GN)  |
| (4) 29-MD15 (OG/BK)  | (8) 91-MD15 (BK/GN)  |
| 29-MD15A (OG/BK)     | 91-MD15A (BK/GN)     |

A157  
Unidad de control  
de audio/navega-  
ción

<p style="text-align: center;"><b>C506</b> <b>19A442</b></p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;">(1) 8-MD18 (WH)</td> <td style="width: 50%;">(5) 8-MD10 (WH/BK)</td> </tr> <tr> <td>(2) 10-MD18 (GY)</td> <td>(6) 10-MD10 (GY/BK)</td> </tr> <tr> <td>(3) 8-MD17 (WH/RD)</td> <td>(7) 8-MD11 (WH/VT)</td> </tr> <tr> <td>(4) 10-MD17 (GY/RD)</td> <td>(8) 10-MD11 (GY/WH)</td> </tr> </table> <p>A157 Unidad de control de audio/navegación</p>	(1) 8-MD18 (WH)	(5) 8-MD10 (WH/BK)	(2) 10-MD18 (GY)	(6) 10-MD10 (GY/BK)	(3) 8-MD17 (WH/RD)	(7) 8-MD11 (WH/VT)	(4) 10-MD17 (GY/RD)	(8) 10-MD11 (GY/WH)	<p style="text-align: center;"><b>C510</b> <b>19A442</b></p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;">(1) 48-MD52 (BK)</td> <td style="width: 50%;">(7) 91S-MD37 (BK/RD)</td> </tr> <tr> <td>(2) 4-EA10 (GY/BK)</td> <td>(8) 1-MD52 (WH/RD)</td> </tr> <tr> <td>(4) 5-EA10 (BU/YE)</td> <td>(9) 8-MC9 (WH/GN)</td> </tr> <tr> <td>(6) 8-MD52 (WH/RD)</td> <td></td> </tr> </table> <p>A157 Unidad de control de audio/navegación</p>	(1) 48-MD52 (BK)	(7) 91S-MD37 (BK/RD)	(2) 4-EA10 (GY/BK)	(8) 1-MD52 (WH/RD)	(4) 5-EA10 (BU/YE)	(9) 8-MC9 (WH/GN)	(6) 8-MD52 (WH/RD)	
(1) 8-MD18 (WH)	(5) 8-MD10 (WH/BK)																
(2) 10-MD18 (GY)	(6) 10-MD10 (GY/BK)																
(3) 8-MD17 (WH/RD)	(7) 8-MD11 (WH/VT)																
(4) 10-MD17 (GY/RD)	(8) 10-MD11 (GY/WH)																
(1) 48-MD52 (BK)	(7) 91S-MD37 (BK/RD)																
(2) 4-EA10 (GY/BK)	(8) 1-MD52 (WH/RD)																
(4) 5-EA10 (BU/YE)	(9) 8-MC9 (WH/GN)																
(6) 8-MD52 (WH/RD)																	
<p style="text-align: center;"><b>C507</b> (YE) <b>19A442</b> F06119</p>  <p>A157 Unidad de control de audio/navegación</p>	<p style="text-align: center;"><b>C511</b> (GY) <b>19A442</b> F02034</p>  <p>A260 Antena, triplex</p> <p>A151 Antena</p>																
<p style="text-align: center;"><b>C508</b> <b>18K926</b></p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;">(10) 4-MD8 (GY/VT)</td> <td style="width: 50%;">(11) 5-MD8 (BU/WH)</td> </tr> </table> <p>A157 Unidad de control de audio/navegación</p>	(10) 4-MD8 (GY/VT)	(11) 5-MD8 (BU/WH)	<p style="text-align: center;"><b>C521</b> <b>19A442</b> F32006</p>  <p>A303 Módulo de telemática</p>														
(10) 4-MD8 (GY/VT)	(11) 5-MD8 (BU/WH)																
<p style="text-align: center;"><b>C509</b> <b>18K926</b></p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;">(13) 7-MD8 (YE/BU)</td> <td style="width: 50%;">(17) 2-MD50 (GY/BK)</td> </tr> <tr> <td>(14) 29-MD42 (OG)</td> <td>(18) 3-MD8 (BN/BU)</td> </tr> <tr> <td>(15) 91-MD8 (BK/OG)</td> <td>(19) 1-MD49 (WH/GN)</td> </tr> <tr> <td>(16) 2-MD49 (GY/OG)</td> <td>(20) 1-MD50 (WH/BK)</td> </tr> </table> <p>A157 Unidad de control de audio/navegación</p>	(13) 7-MD8 (YE/BU)	(17) 2-MD50 (GY/BK)	(14) 29-MD42 (OG)	(18) 3-MD8 (BN/BU)	(15) 91-MD8 (BK/OG)	(19) 1-MD49 (WH/GN)	(16) 2-MD49 (GY/OG)	(20) 1-MD50 (WH/BK)									
(13) 7-MD8 (YE/BU)	(17) 2-MD50 (GY/BK)																
(14) 29-MD42 (OG)	(18) 3-MD8 (BN/BU)																
(15) 91-MD8 (BK/OG)	(19) 1-MD49 (WH/GN)																
(16) 2-MD49 (GY/OG)	(20) 1-MD50 (WH/BK)																

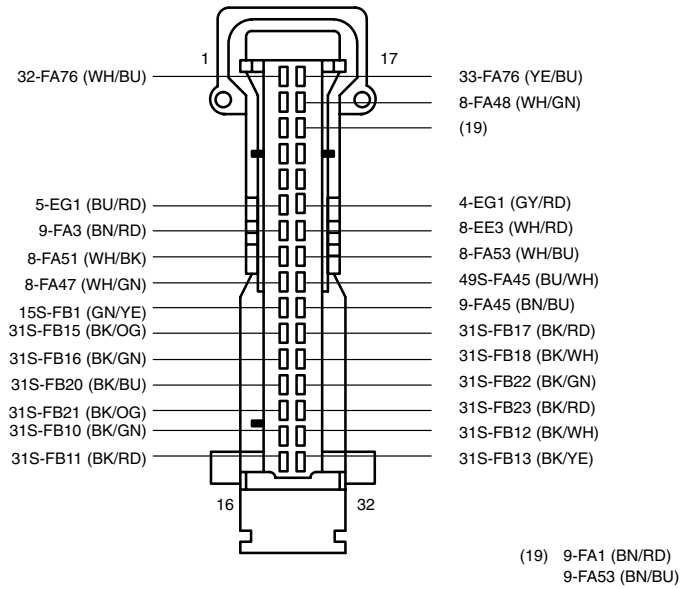




**C539**

**14401, 19C603**

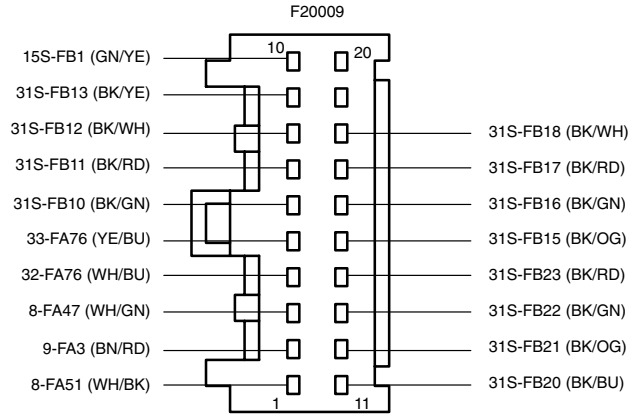
F32006



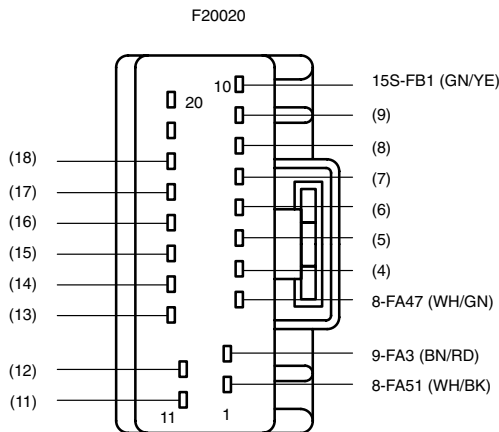
A205  
Módulo de control electrónico automático de  
temperatura (EATC)

**C541**

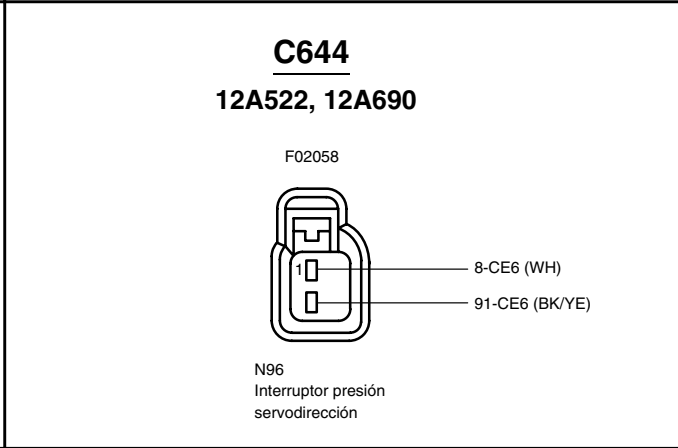
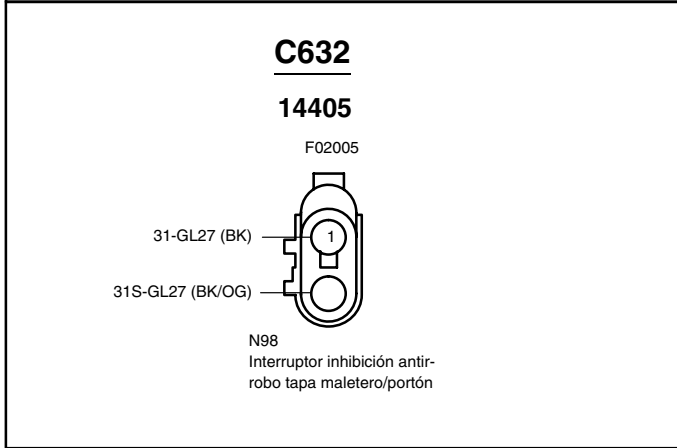
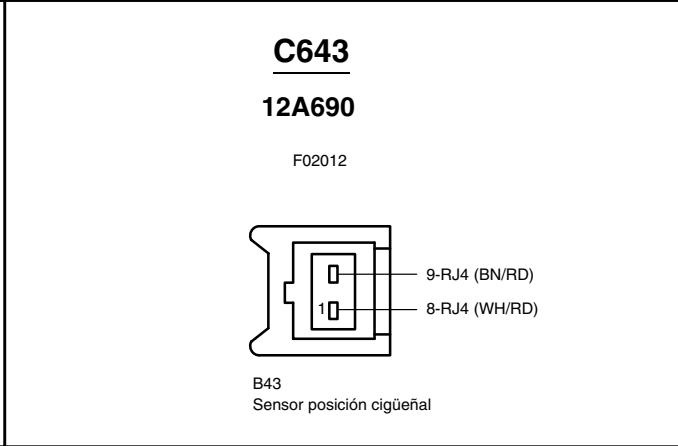
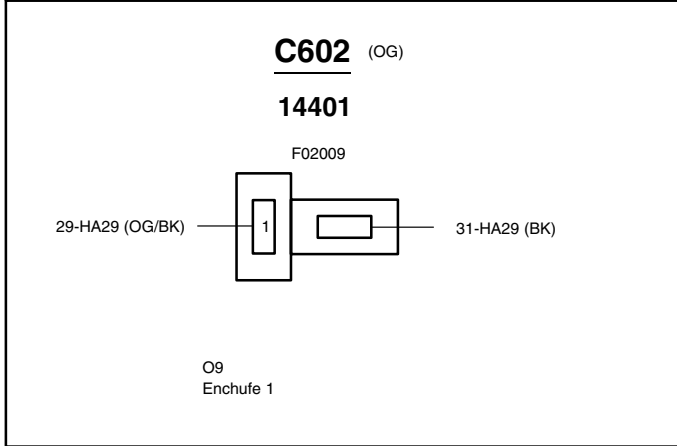
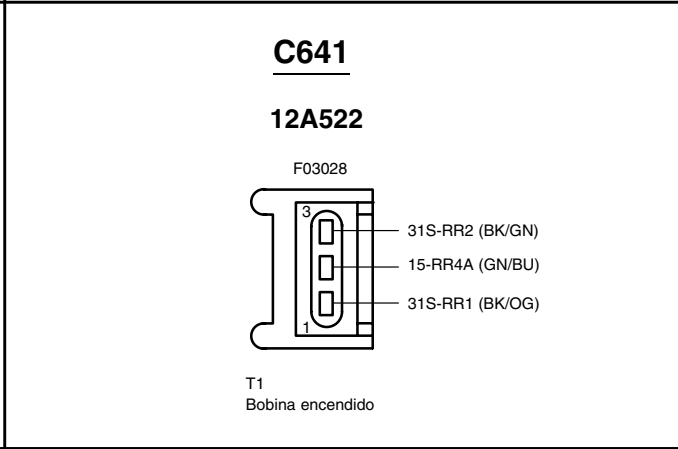
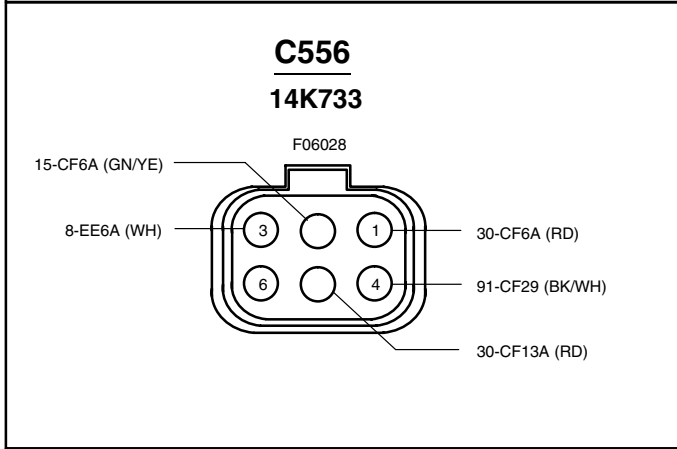
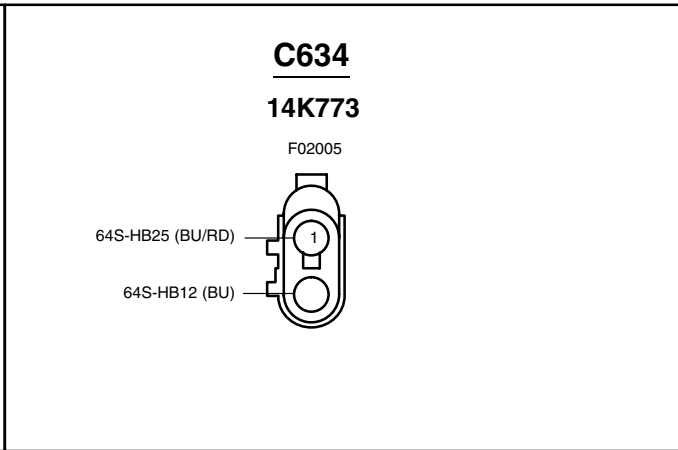
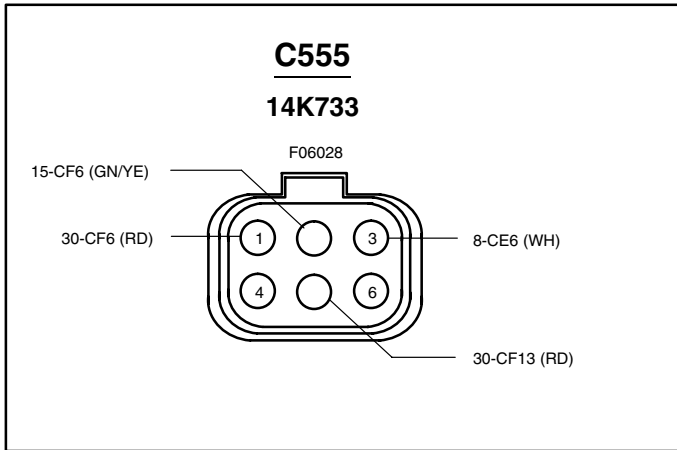
**14401, 19C603**



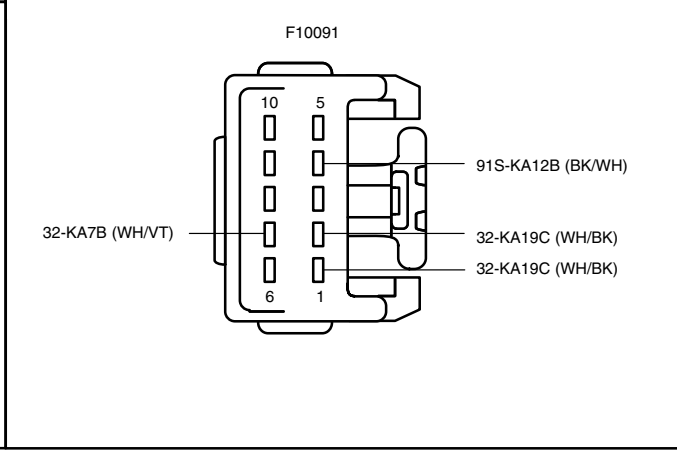
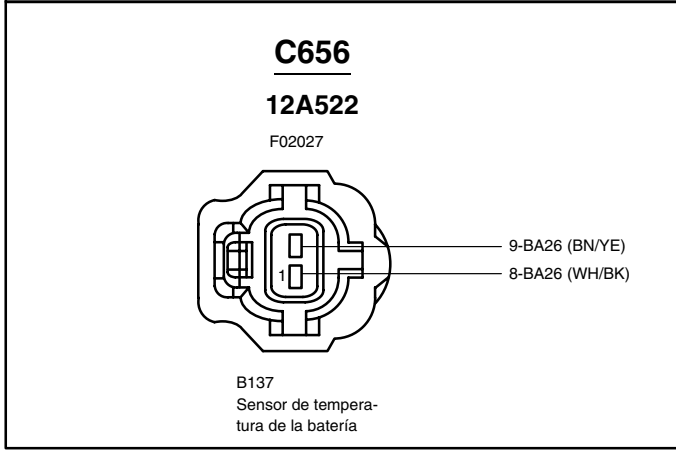
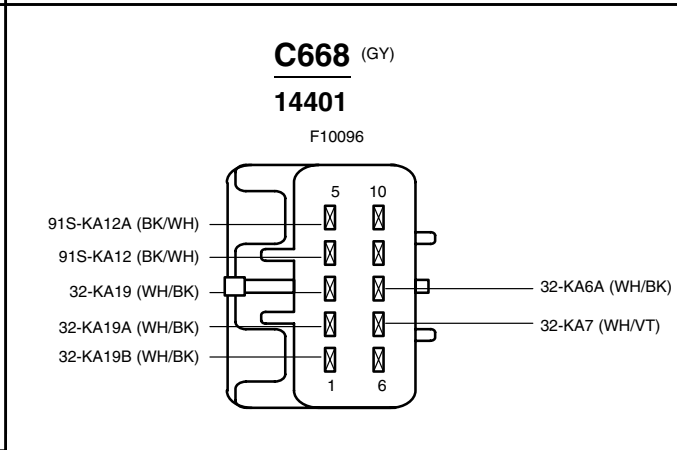
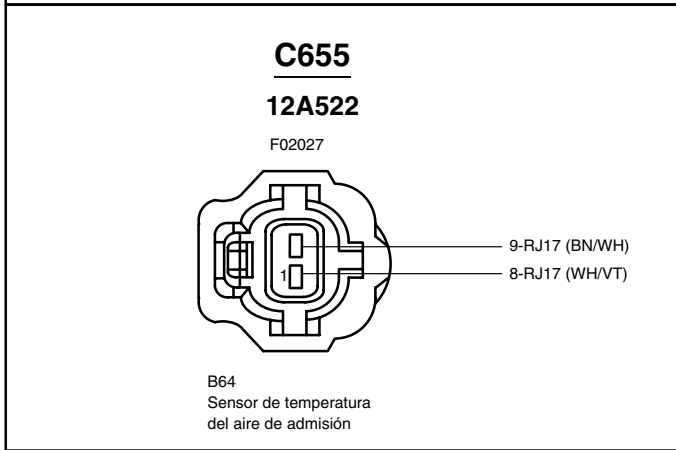
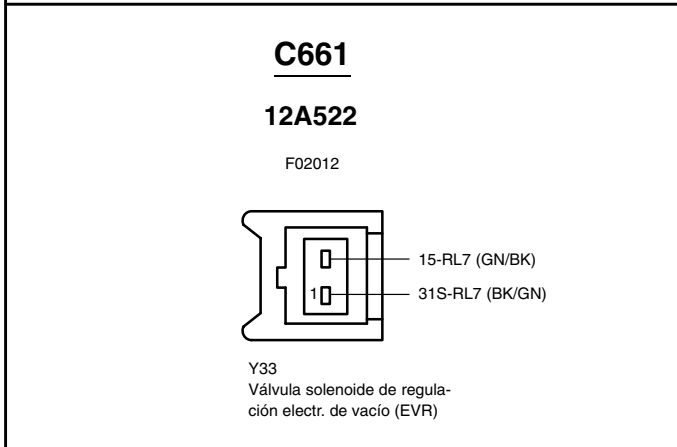
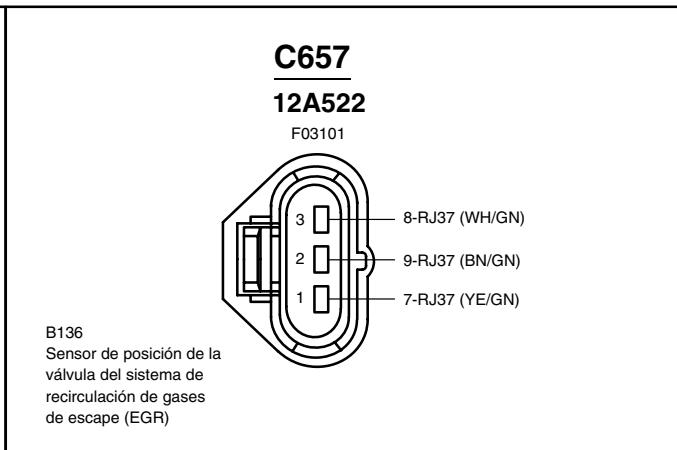
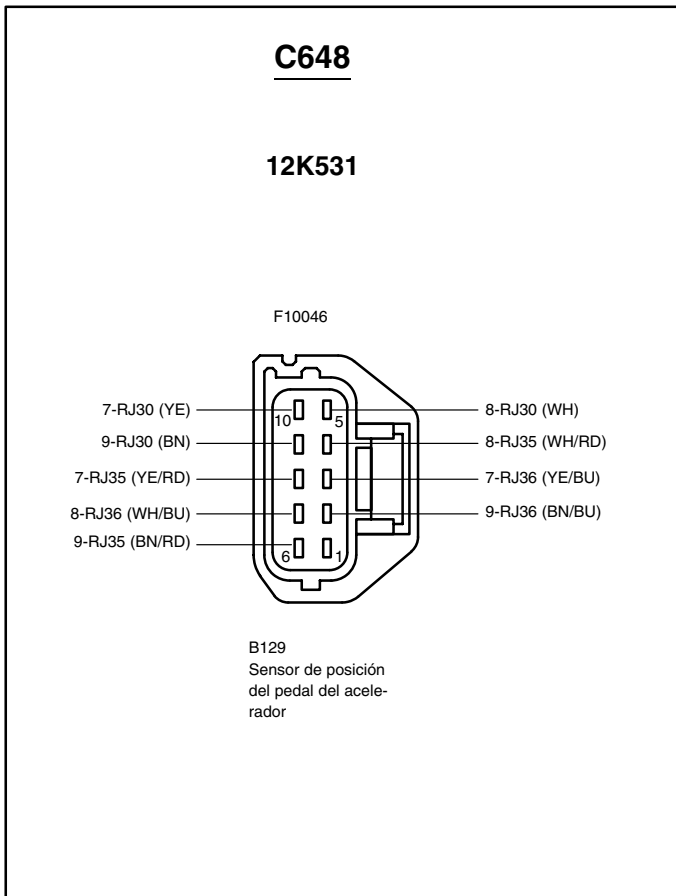
**18B604**

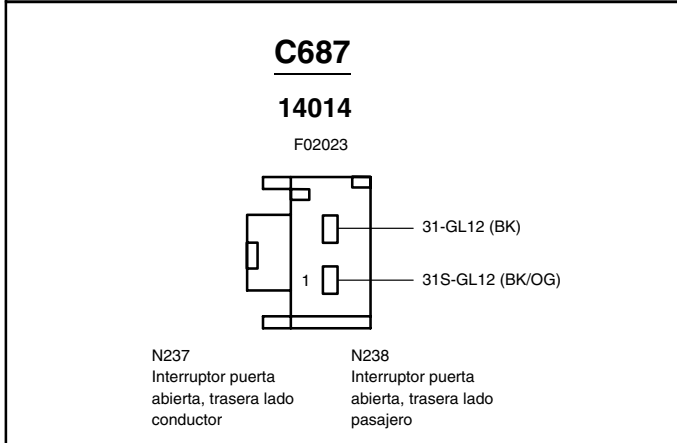
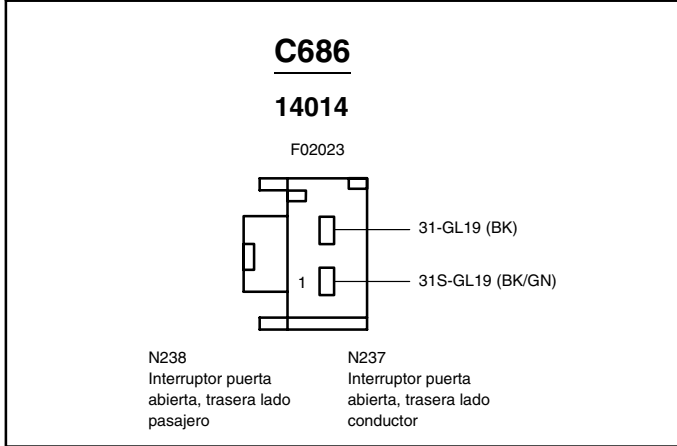
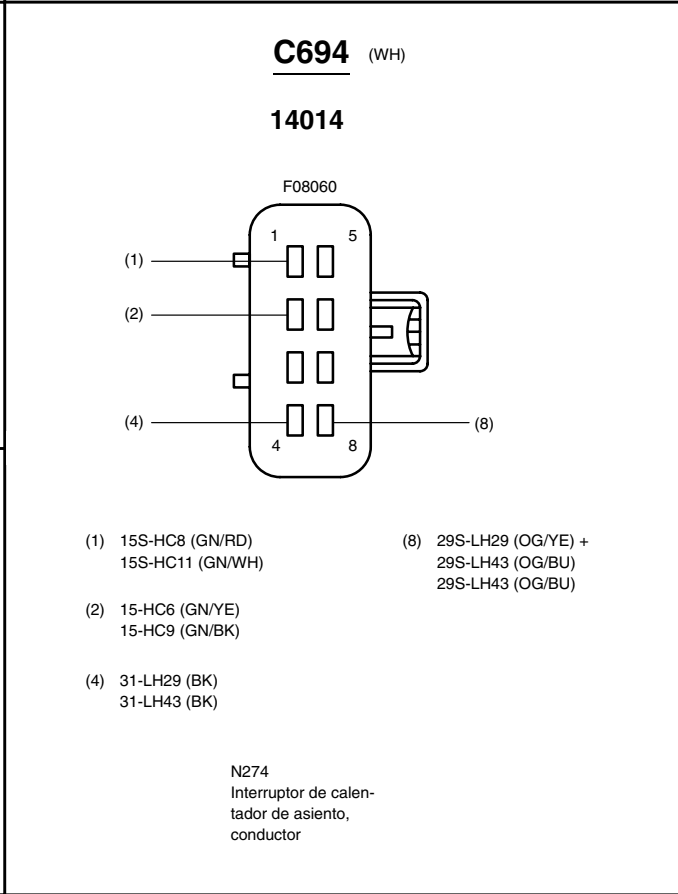
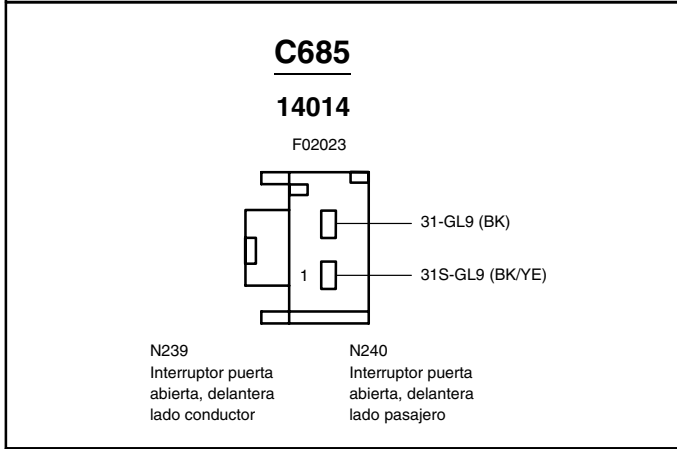
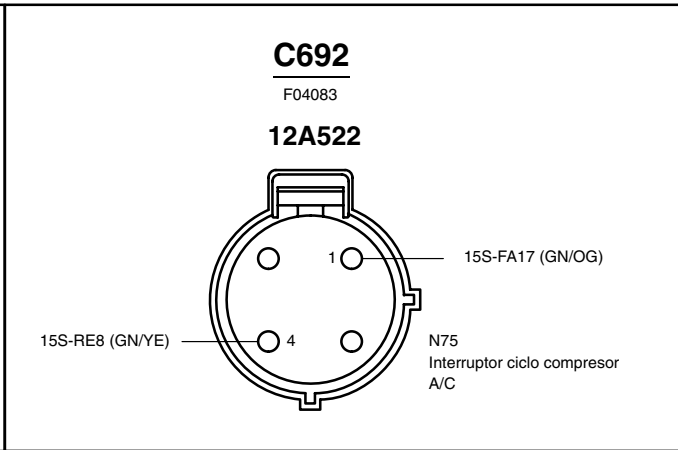
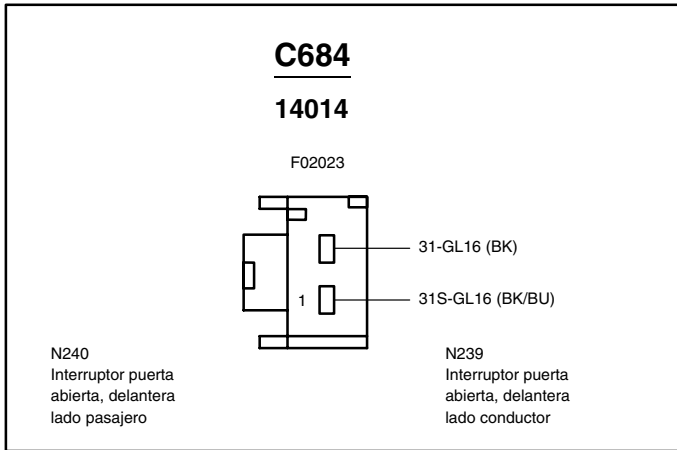


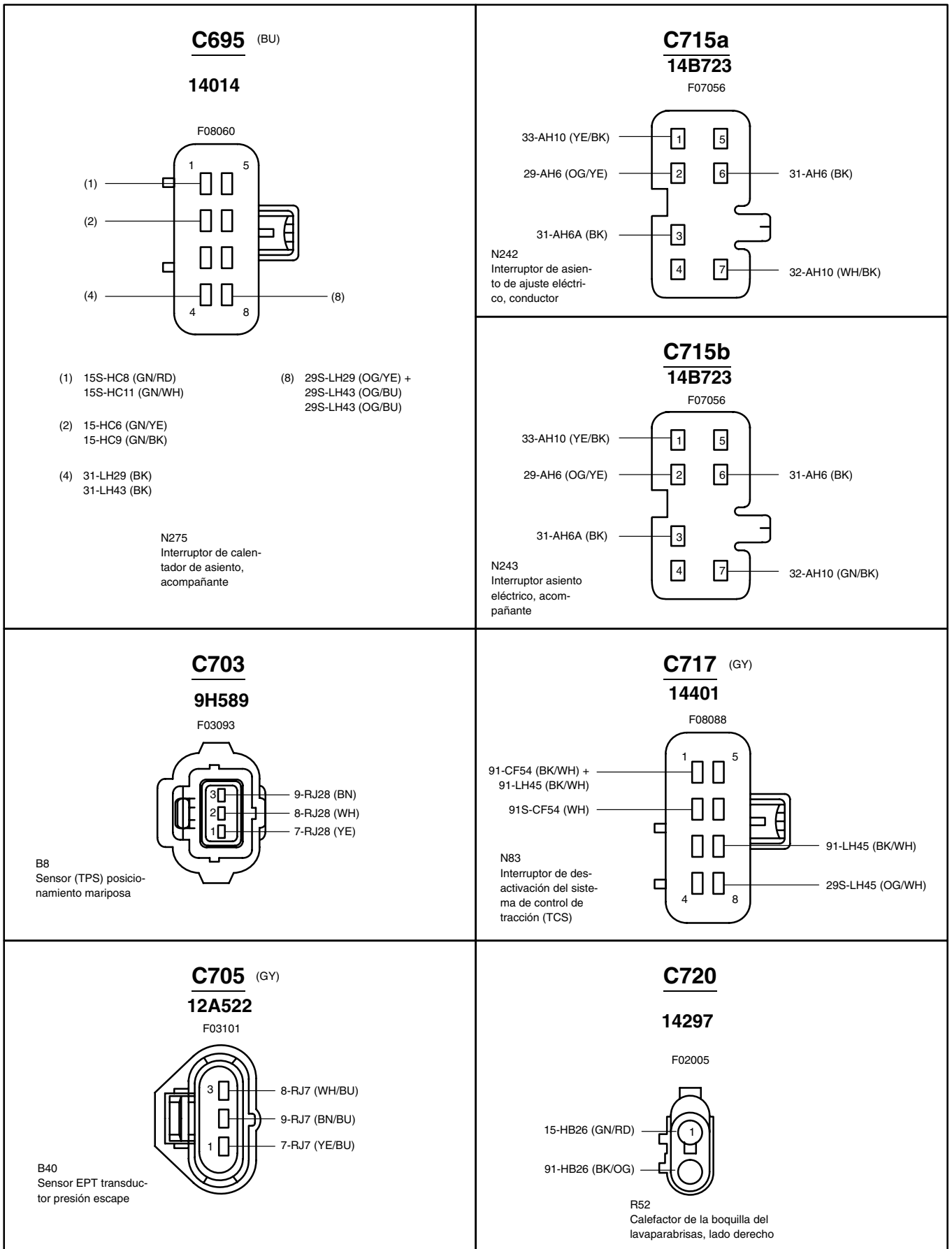
- |                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| (4) 32-FA76 (WH/BU)   | (12) 31S-FB21 (BK/OG) |
| 33-FA76 (YE/BU)       | 31S-FB22 (BK/GN)      |
| (5) 32-FA76 (WH/BU)   | (13) 31S-FB21 (BK/OG) |
| 33-FA76 (YE/BU)       | 31S-FB22 (BK/GN)      |
| (6) 31S-FB10 (BK/GN)  | (14) 31S-FB20 (BK/BU) |
| 31S-FB13 (BK/YE)      | 31S-FB23 (BK/RD)      |
| (7) 31S-FB11 (BK/RD)  | (15) 31S-FB15 (BK/OG) |
| 31S-FB12 (BK/WH)      | 31S-FB18 (BK/WH)      |
| (8) 31S-FB11 (BK/RD)  | (16) 31S-FB16 (BK/GN) |
| 31S-FB12 (BK/WH)      | 31S-FB17 (BK/RD)      |
| (9) 31S-FB10 (BK/GN)  | (17) 31S-FB16 (BK/GN) |
| 31S-FB13 (BK/YE)      | 31S-FB17 (BK/RD)      |
| (11) 31S-FB20 (BK/BU) | (18) 31S-FB15 (BK/OG) |
| 31S-FB23 (BK/RD)      | 31S-FB18 (BK/WH)      |







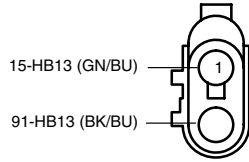




**C721** (BK)

14297

F02005

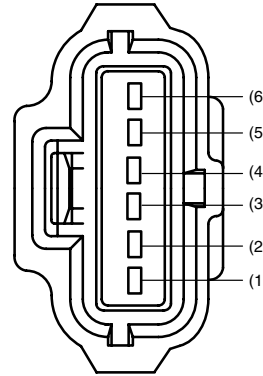


R51  
Calefactor de la boquilla del lavaparabrisas,  
lado izquierdo

**C732**

12A522

F06077



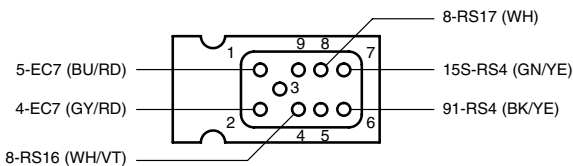
A31  
Unidad de depósito de combustible

- |                           |                         |
|---------------------------|-------------------------|
| (1) 15S-RG2 (GN/OG)<br>RD | (4) 9-GA7 (BN/RD)<br>GN |
| (2) 8-GA7 (WH/RD)<br>GN   | (5) 31-RG2 (BK)<br>BK   |
| (3)                       | (6)                     |

**C728**

12A522

F09016

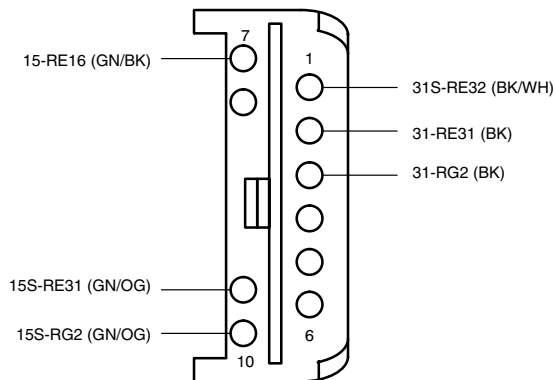


A74  
Unidad bomba diesel

**C731**

12A522

F10009

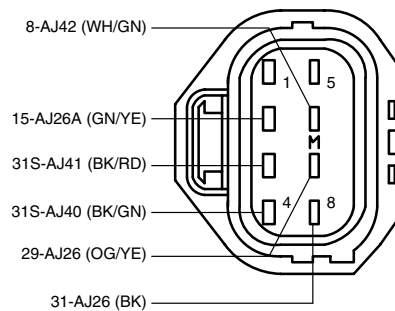


A195  
Módulo de alimenta-  
ción de la bomba de  
combustible

**C734** (GY)

14A584

F06122



M122  
Motor del eleva-  
nas, delantera lado  
conductor



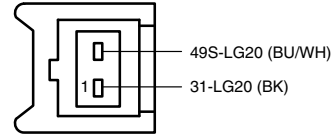
**C742**  
**14A584**

- |                     |                      |
|---------------------|----------------------|
| (1) 34-AD10 (BU/YE) | (5) 33-AD8 (YE/BU)   |
| (2) 34-AD7 (BU/RD)  | (6) 29-AD12 (OG/YE)  |
| (3) 32-AD1 (WH/RD)  | (7) 33-AD11 (YE/VT)  |
| (4) 31-AD12 (BK)    | (8) 31S-AD24 (BK/RD) |

N70  
Interruptor ajuste retrovisor eléctrico

**C754**  
**12A522**

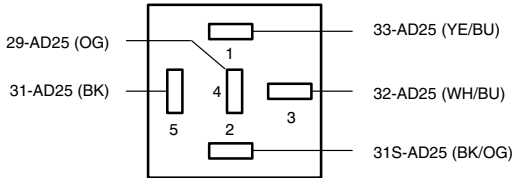
F02012



E44  
Intermitente lateral dcho.

**C743**  
**14401**

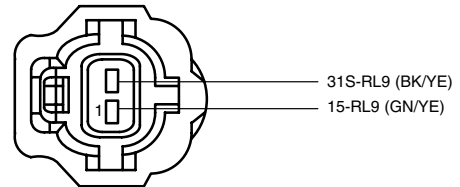
F05051



A148  
Módulo de retrovisor plegable de control electrónico

**C755**  
**9H589**

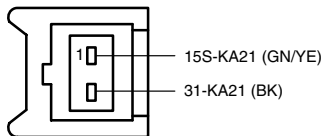
F02027



Y13  
Válvula reguladora velocidad ralentí

**C745**  
**13K081**

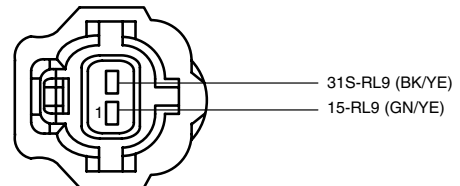
F02012



M5  
Bomba de lavafaros

**C756**  
**9H589**

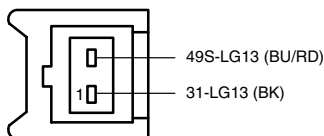
F02027



Y13  
Válvula reguladora velocidad ralentí

**C753**  
**14K733**

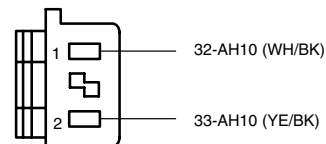
F02012



E45  
Intermitente lateral izdo.

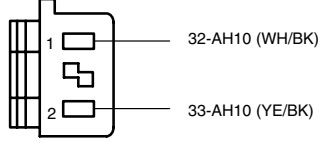
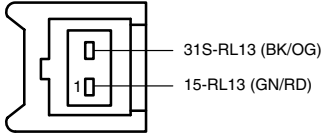
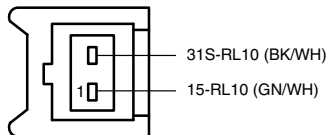
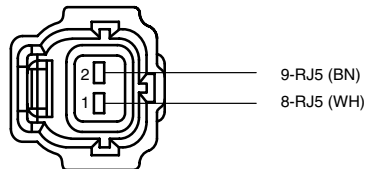
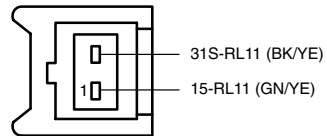
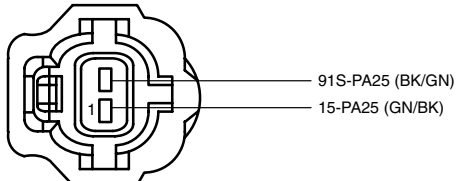
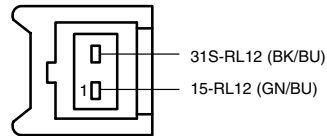
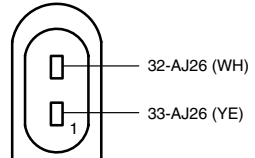
**C761a** (GY)  
**14B723**

F02130



M45  
Motor altura asiento delantero

M158  
Motor de altura del asiento del conductor

<p><b>C761b</b> (GY) <b>14B723</b> F02130</p>  <p>1 — 32-AH10 (WH/BK) 2 — 33-AH10 (YE/BK)</p> <p>M159 Motor de altura del asiento del acom- pañante</p>	<p><b>C774</b> <b>9H589</b> F02012</p>  <p>1 — 31S-RL13 (BK/OG) 2 — 15-RL13 (GN/RD)</p> <p>Y111 Inyector 4</p>
<p><b>C771</b> <b>9H589</b> F02012</p>  <p>1 — 31S-RL10 (BK/WH) 2 — 15-RL10 (GN/WH)</p> <p>Y108 Inyector 1</p>	<p><b>C779</b> (GY) <b>9H589</b> F02091</p>  <p>1 — 9-RJ5 (BN) 2 — 8-RJ5 (WH)</p> <p>B10 Sensor (ECT) temperatura refrige- rante motor</p>
<p><b>C772</b> <b>9H589</b> F02012</p>  <p>1 — 31S-RL11 (BK/YE) 2 — 15-RL11 (GN/YE)</p> <p>Y109 Inyector 2</p>	<p><b>C780</b> <b>12A522</b> F02027</p>  <p>1 — 91S-PA25 (BK/GN) 2 — 15-PA25 (GN/BK)</p> <p>Y33 Válvula solenoide de regula- ción electr. de vacío (EVR)</p>
<p><b>C773</b> <b>9H589</b> F02012</p>  <p>1 — 31S-RL12 (BK/BU) 2 — 15-RL12 (GN/BU)</p> <p>Y110 Inyector 3</p>	<p><b>C782</b> <b>14A584</b> F02051</p>  <p>1 — 32-AJ26 (WH) 2 — 33-AJ26 (YE)</p> <p>M122 Motor del eleva- lunas, delantera lado conductor</p>

**C783**  
**14A584**  
F02051

32-AJ17 (WH/VT)  
33-AJ17 (YE/VT)  
1

M123  
Motor del elevallunas, delantera lado pasajero

**C800 (NA)**  
**14A584**  
F05061

31S-GL20 (BK/RD)  
31S-LB26 (BK/OG)  
31-GL20 (BK)  
31S-GL27 (BK/OG)  
32-AA27 (WH/GN)  
M

N22  
Interruptor tapa maletero/portón

**C789 (GY)**  
**19C603** F02041  
**14401** F02032

15-FA18 (GN/OG)  
31S-FA18 (BK/RD)

M3  
Motor soplador calefactor

**C803**  
**9H589**  
F02012

9-RJ3 (BN/WH)  
8-RJ3 (WH/VT)

B41  
Sensor de posición del árbol de levas

**C798 (NA)**  
**14405, 14A584**  
F05115

32-AA27 (WH/GN)  
31-GL20 (BK)  
31S-GL20 (BK/RD)  
(4) 31S-LB1 (BK/BU)  
31S-LB26 (BK/OG)

N22  
Interruptor tapa maletero/portón

**C804**  
**14K733**

(1) 31-GL36 (BK) (2) 8-GL26 (WH/BK) (3) 30-GL26 (RD)

A196  
Resonador alimentado por batería

**C799**  
**14401**  
F06065

31S-AA30 (BK/YE)  
31-AA30 (BK)

N155  
Interruptor de desenganche del portón/maletero

**C805**  
**14A584**

(1) 32-AD6 (WH) (2) 34-AD7 (BU/RD) (3) 33-AD8 (YE/BU) (4) 15S-HB35 (GN/BK) (5) 31-HB35 (BK) (6) 33-AD28 (YE/GN) (7) 32-AD28 (WH/GN)

M75  
Motor retrovisor, lado conductor



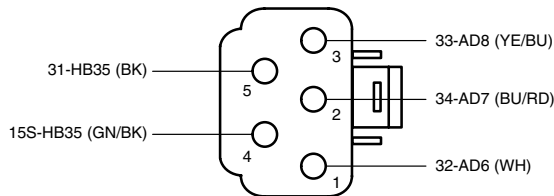
**C806**  
**14A584**

- (1) 32-AD9 (WH/GN)
- (2) 34-AD10 (BU/YE)
- (3) 33-AD11 (YE/VT)
- (4) 15S-HB36 (GN/OG)
- (5) 31-HB36 (BK)
- (6) 33-AD27 (YE/GN)
- (7) 32-AD27 (WH/GN)

M76  
Motor de retrovisor,  
lado pasajero

**C807**  
**14A584**

F05058

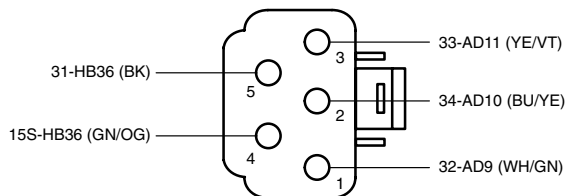


M75  
Motor retrovisor, lado  
conductor

**C808**

**14A584**

F05058

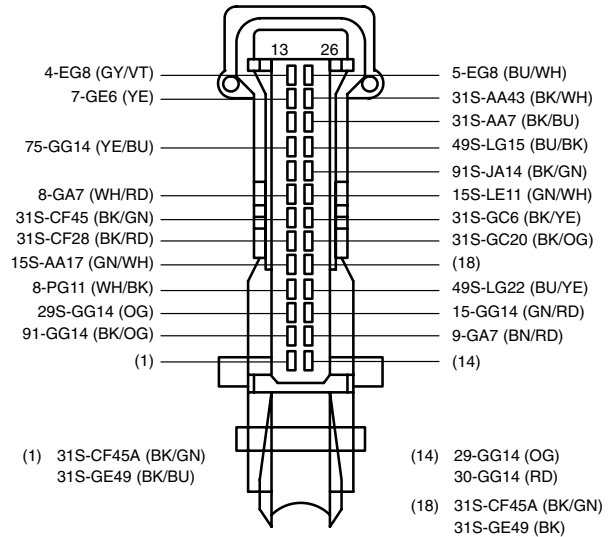


M76  
Motor de retrovisor,  
lado pasajero

**C809** (WH)

**14401**

F26002

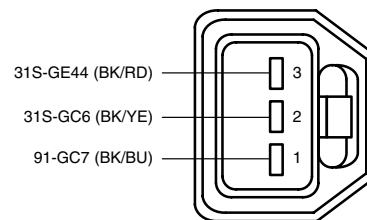


A30  
Cuadro de instrumentos

**C810**

**14K733**

F03094

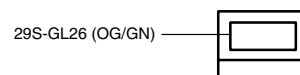


N1  
Interruptor nivel liquido de frenos

**C811**

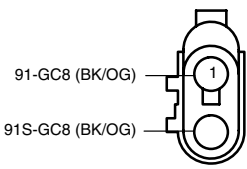
**14014**

F01005



H5  
Bocina antirrobo

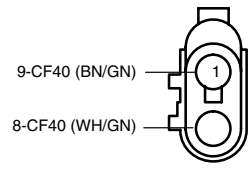
**C813**  
**14K733**  
F02005



91-GC8 (BK/OG)  
91S-GC8 (BK/OG)

N89  
Interruptor nivel bajo agua lavado

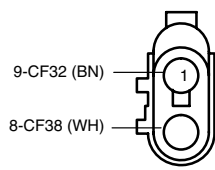
**C817**  
**14014**  
F02005



9-CF40 (BN/GN)  
8-CF40 (WH/GN)

B16  
Sensor rueda trasera derecha

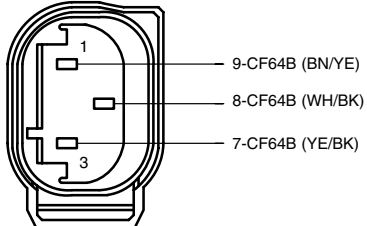
**C814 (GY)**  
**14K733**  
F02005



9-CF32 (BN)  
8-CF38 (WH)

B15  
Sensor velocidad rueda delantera izda.

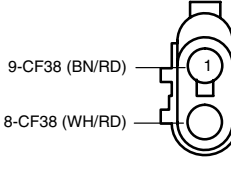
**C819**  
**2C195, 14K733**  
F03108



9-CF64B (BN/YE)  
8-CF64B (WH/BK)  
7-CF64B (YE/BK)

B178  
Sensor 2 de presión de freno primario

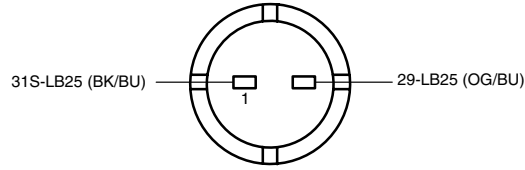
**C815 (GY)**  
**14K733**  
F02005



9-CF38 (BN/RD)  
8-CF38 (WH/RD)

B14  
Sensor velocidad rueda delantera dcha.

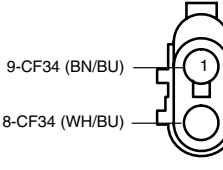
**C820 (GY)**  
**14014, 14405**  
F02019



31S-LB25 (BK/BU)  
29-LB25 (OG/BU)

E57  
Luz compartimiento motor

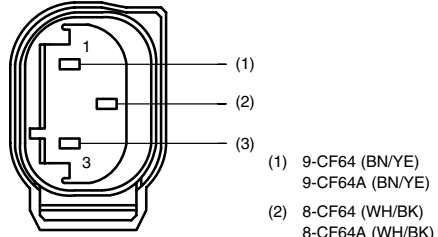
**C816**  
**14014**  
F02005



9-CF34 (BN/BU)  
8-CF34 (WH/BU)

B17  
Sensor rueda trasera izquierda

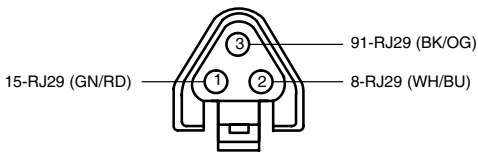
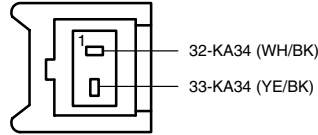
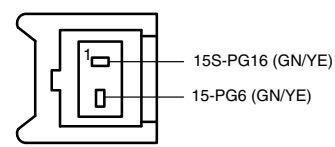
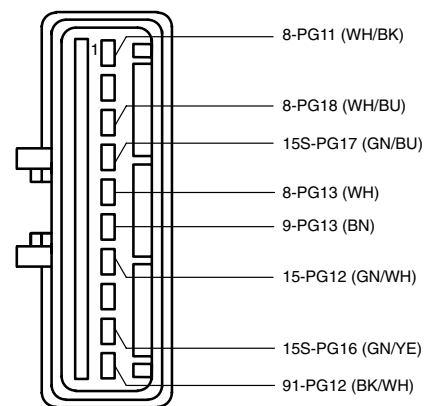
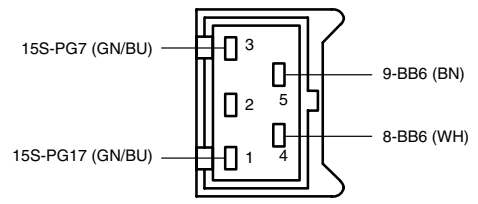
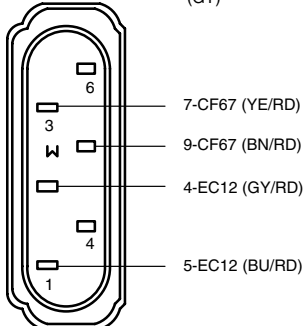
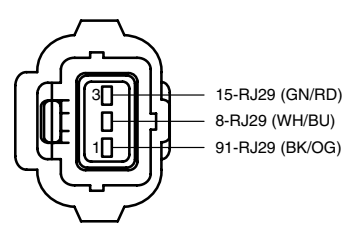
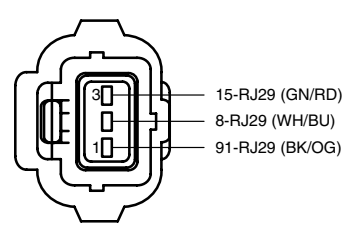
**C821**  
**2C195, 14K733**  
F03108



(1)  
(2)  
(3)

(1) 9-CF64 (BN/YE)  
9-CF64A (BN/YE)  
(2) 8-CF64 (WH/BK)  
8-CF64A (WH/BK)  
(3) 7-CF64 (YE/BK)  
7-CF64A (YE/BK)

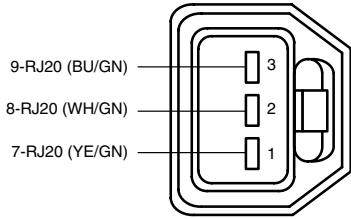
B140  
Sensor de presión de freno primario

<p style="text-align: center;"><b>C823</b> <b>9H589, 12A690</b></p> <p style="text-align: center;">F03015</p>  <p>15-RJ29 (GN/RD)      91-RJ29 (BK/OG) 8-RJ29 (WH/BU)</p> <p>B11 Sensor velocidad vehículo (VSS)</p>	<p style="text-align: center;"><b>C828</b> <b>14K733</b></p> <p style="text-align: center;">F02014</p>  <p>32-KA34 (WH/BK) 33-KA34 (YE/BK)</p> <p>M74 Motor de la bomba del lavacrystal de 2 posiciones</p>
<p style="text-align: center;"><b>C824</b> <b>14401</b></p> <p style="text-align: center;">F02014</p>  <p>15S-PG16 (GN/YE) 15-PG6 (GN/YE)</p> <p>N82 Interruptor posición pedal freno</p>	<p style="text-align: center;"><b>C831</b> <b>14K733</b></p> <p style="text-align: center;">F10011</p>  <p>8-PG11 (WH/BK) 8-PG18 (WH/BU) 15S-PG17 (GN/BU) 8-PG13 (WH) 9-PG13 (BN) 15-PG12 (GN/WH) 15S-PG16 (GN/YE) 91-PG12 (BK/WH)</p> <p>A27 Módulo control velo- cidad</p>
<p style="text-align: center;"><b>C825</b> <b>14401</b></p> <p style="text-align: center;">F05012</p>  <p>15S-PG7 (GN/BU)      9-BB6 (BN) 15S-PG17 (GN/BU)      8-BB6 (WH)</p> <p>N81 Interruptor posición pedal embrague</p>	<p style="text-align: center;"><b>C826</b> <b>14014</b></p> <p style="text-align: center;">F06126 (GY)</p>  <p>7-CF67 (YE/RD) 9-CF67 (BN/RD) 4-EC12 (GY/RD) 5-EC12 (BU/RD)</p> <p>B174 Sensor de derrape</p>
<p style="text-align: center;"><b>C826</b> <b>12A690</b></p> <p style="text-align: center;">F03093</p>  <p>15-RJ29 (GN/RD) 8-RJ29 (WH/BU) 91-RJ29 (BK/OG)</p> <p>B11 Sensor velocidad vehículo (VSS)</p>	<p style="text-align: center;"><b>C832</b> <b>12A690</b></p> <p style="text-align: center;">F03093</p>  <p>15-RJ29 (GN/RD) 8-RJ29 (WH/BU) 91-RJ29 (BK/OG)</p> <p>B11 Sensor velocidad vehículo (VSS)</p>

**C833**

**12A522**

F03094

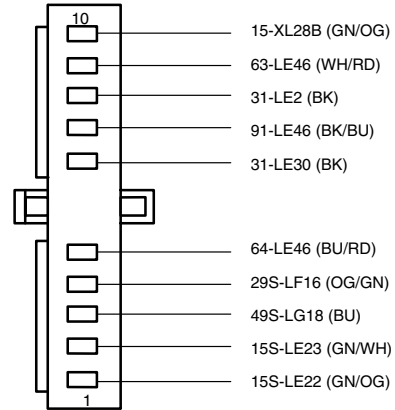


B2  
 Sensor (MAP) presión absoluta de colector

**C837**

**14K733**

F10008



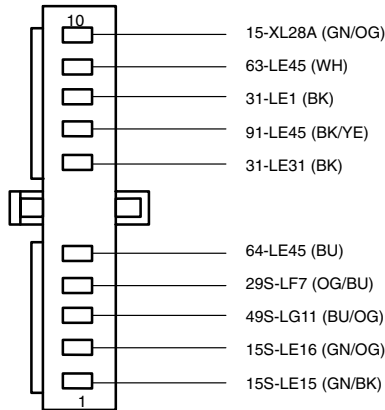
E7  
 Faro derecho

E182  
 Faro de xenón, lado dcho.

**C836**

**14K733**

F10008



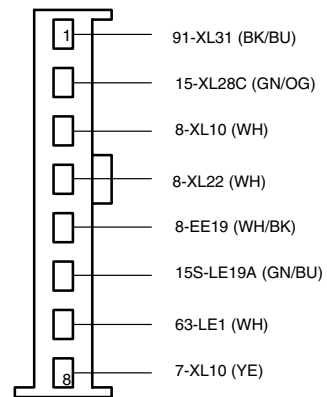
E1  
 Faro izquierdo

E181  
 Faro de xenón, lado izdo.

**C838**

**14K733**

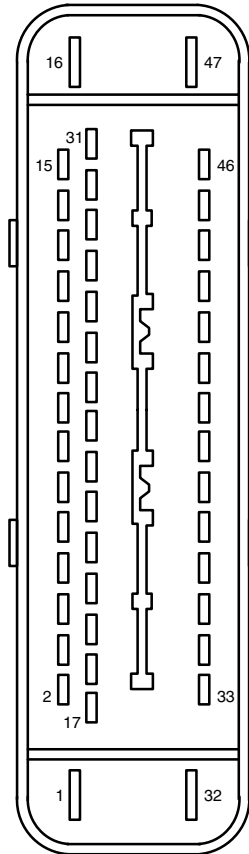
F08017



A323  
 Módulo de control/sensor de alineación de faros de xenón

**C840**  
**14K733**

F47006

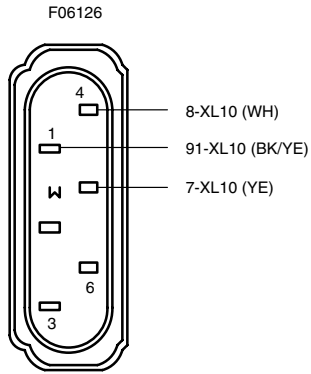


- |                        |                     |                        |                       |
|------------------------|---------------------|------------------------|-----------------------|
| (1) 30-CF13A (RD)      | (14) 5-EG6 (BU)     | (27)                   | (40)                  |
| (2) 8-EE6A (WH)        | (15)                | (28)                   | (41) 15S-CF58 (GN/OG) |
| (3) 8-CE8 (WH/BU)      | (16) 91-CF6 (BK/YE) | (29) 4-EC12 (GY/RD)    | (42) 9-CF40 (BN/GN)   |
| (4) 15-CF6A (GN/YE)    | (17)                | (30)                   | (43) 8-CF40 (WH/GN)   |
| (5) 9-CF1 (BN/RD)      | (18) 7-CF64 (YE/BK) | (31)                   | (44) 31S-CF28 (BK/RD) |
| (6) 10-CE8 (GY/VT)     | (19) 9-CF64 (BN/YE) | (32) 30-CF6A (RD)      | (45) 8-CF32 (WH)      |
| (7) 7-CF1 (YE/RD)      | (20) 8-CF64 (WH/BK) | (33) 9-CF38 (BN/RD)    | (46) 9-CF32 (BN)      |
| (8)                    | (21)                | (34) 8-CF38 (WH/RD)    | (47) 91-CF13 (BK/BU)  |
| (9)                    | (22)                | (35) 31S-CF45A (BK/GN) |                       |
| (10)                   | (23)                | (36) 8-CF34 (WH/BU)    |                       |
| (11)                   | (24)                | (37) 9-CF34 (BN/BU)    |                       |
| (12) 4-EG6 (GY)        | (25) 5-EC12 (BU/RD) | (38) 91S-CF54 (BK/WH)  |                       |
| (13) 31S-CF45A (BK/GN) | (26)                | (39) 31S-CF54 (BK/GN)  |                       |

A7  
Módulo de control  
ABS

A176  
Módulo del programa  
de estabilidad  
electrónica (ESP)

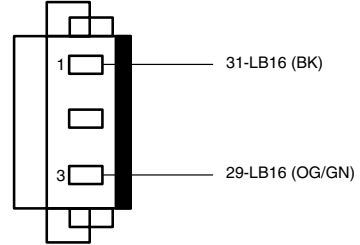
**C841**  
**14A107**



B244  
Sensor de nivelación de faros delanteros, posterior

**C844**  
**14335**

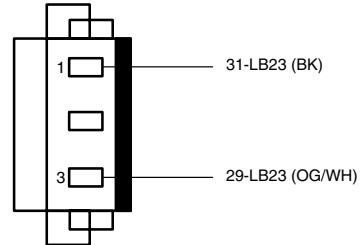
F03182



E30  
Luz espejo cortesía izda.

**C845**  
**14335**

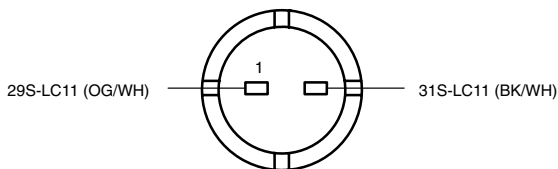
F03182



E31  
Luz espejo cortesía dcha.

**C842** (GY)  
**14401**

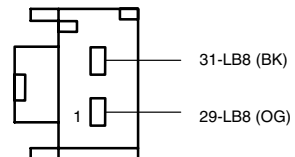
F02019



E61  
Luz espacio pies delantero izdo.

**C846**  
**14401**

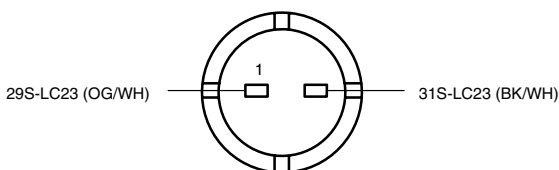
F02023



E28  
Lámpara de la guantera

**C843** (GY)  
**14401**

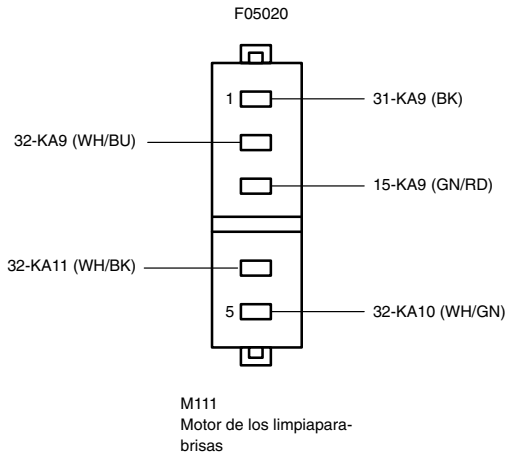
F02019



E62  
Luz espacio pies delantero dcho.

**C848**

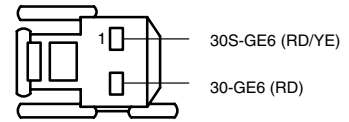
**14K733**



**C852** (GY)

**14401**

F02047

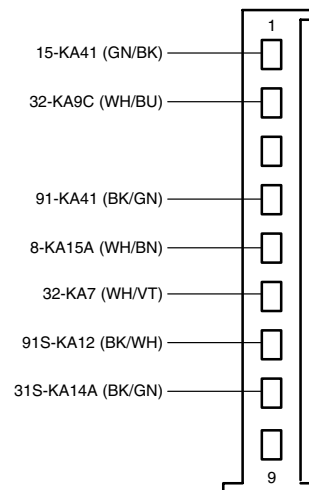


A30  
Cuadro de instrumentos

**C855**

**14014**

F09030



A217  
Módulo del sensor de lluvia

**C853**

**14401**

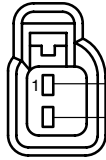
- |                    |                       |
|--------------------|-----------------------|
| (1) 29-GE6 (OG/YE) | (9) 30S-GE6 (RD/YE)   |
| 30-GE6 (RD)        | 91-GE6 (BK/YE)        |
| (2) 4-EG2 (GY/RD)  | (10) 29S-GE6A (OG/YE) |
| (3) 5-EG2 (BU/RD)  | (11) 75-GE6 (YE)      |
| 8-GE38 (WH/BK)     | 9-GE38 (BN/YE)        |
| (4) 15-GE6 (GN/YE) | (12) 91S-GE19 (BK/OG) |
| 31S-GC20A (BK/OG)  | (13) 91S-GE19 (BK/OG) |
| (5) 15-GE6 (GN/YE) | (14) 75-GE6 (YE)      |
| 31S-GC20A (BK/OG)  | 9-GE38 (BN/YE)        |
| (6) 4-EG2 (GY/RD)  | (15) 29S-GE6A (OG/YE) |
| 8-GE38 (WH/BK)     | (16) 30S-GE6 (RD/YE)  |
| (7) 5-EG2 (BU/RD)  | 91-GE6 (BK/YE)        |
| (8) 29-GE6 (OG/YE) |                       |
| 30-GE6 (RD)        |                       |

A328  
Cuadro de instrumentos auxiliar

**C864**

**9H589**

F02058

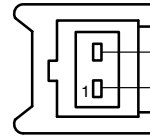


15S-LG3 (GN/YE)  
15-LG28 (GN/WH)

**C875**

**14K733**

F02012

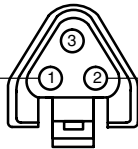


64S-RD18 (BU/WH)  
64-RD18 (BU/WH)

N289  
Interruptor térmico de temperatura ambiente

**12A690**

F03015



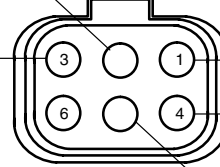
15S-LG3 (GN/YE) 15-LG28 (GN/WH)

N276  
Interruptor de caja de cambios

**C878**

**14K733**

F06028



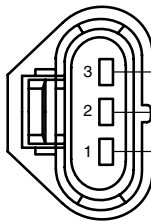
31-RD18 (BK) 30-RD18 (RD)  
8-EE11 (WH/VT) 15-RD18 (GN/RD)  
64S-RD18 (BU/WH)

R50  
Calefactor auxiliar

**C870**

**12A522, 12A690**

F03101



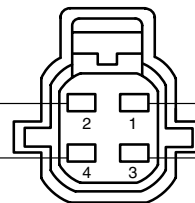
30-BA10 (RD)  
5-EB6 (BU)  
4-EB6 (GY)

O5  
Generador

**C882**

**14K733**

F04030



8-PA13 (WH/RD) 15S-FA38 (GN/RD)  
15S-FA17 (GN/OG) 9-PA13 (BN/RD)

N76  
Interruptor presión doble

**C871**

**14A280**

(1) 30-BA6 (RD)

O5  
Generador

**C887**

**14335**

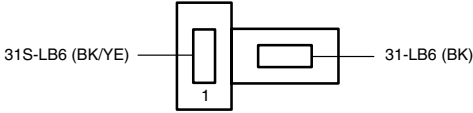
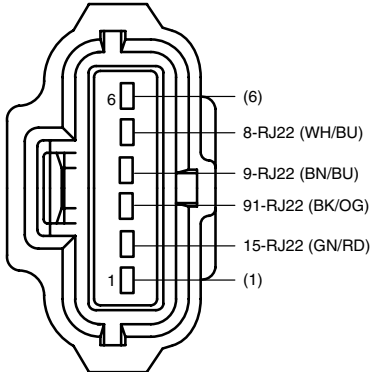
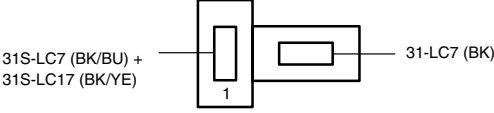
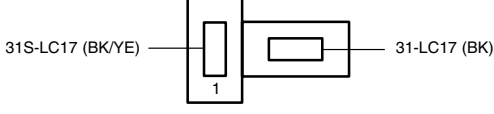
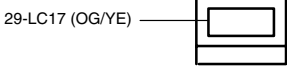
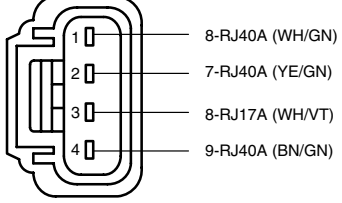
F01005



29-LB6 (OG/YE)

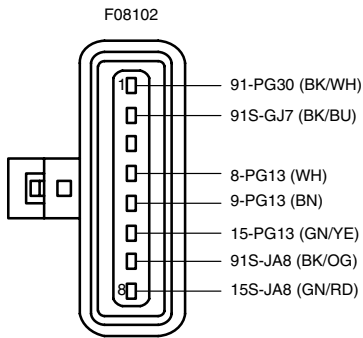
E87  
Luz del espacio de carga



<p style="text-align: center;"><b>C888</b></p> <p style="text-align: center;"><b>14335</b></p> <p style="text-align: center;">F02009</p>  <p style="text-align: center;">E87 Luz del espacio de carga</p>	<p style="text-align: center;"><b>C894</b></p> <p style="text-align: center;"><b>12A522</b></p> <p style="text-align: center;">F06077</p>  <p style="text-align: right;">(6) 8-RJ22 (WH/BU) 9-RJ22 (BN/BU) 91-RJ22 (BK/OG) 15-RJ22 (GN/RD)</p> <p style="text-align: right;">(1)</p> <p style="text-align: right;">(1) 8-PA23 (WH) 8-RJ17 (WH/VT)</p> <p style="text-align: right;">(6) 9-PA23 (BN) 9-RJ17 (BN/WH)</p> <p style="text-align: center;">B22 Sensor de flujo de aire (MAF)</p>
<p style="text-align: center;"><b>C890</b></p> <p style="text-align: center;"><b>14335</b></p> <p style="text-align: center;">F02009</p>  <p style="text-align: center;">E18 Luz interior delantera</p>	<p style="text-align: center;"><b>C891</b></p> <p style="text-align: center;"><b>14335</b></p> <p style="text-align: center;">F02009</p>  <p style="text-align: center;">E19 Luz interior trasera</p>
<p style="text-align: center;"><b>C892</b></p> <p style="text-align: center;"><b>14335</b></p> <p style="text-align: center;">F01005</p>  <p style="text-align: center;">E19 Luz interior trasera</p>	<p style="text-align: center;"><b>C895</b></p> <p style="text-align: center;"><b>9H589</b></p> <p style="text-align: center;">F04162</p>  <p style="text-align: right;">1 8-RJ40A (WH/GN) 2 7-RJ40A (YE/GN) 3 8-RJ17A (WH/VT) 4 9-RJ40A (BN/GN)</p> <p style="text-align: center;">B142 Sensor de temperatura/ presión absoluta en el colector</p>

**C896**

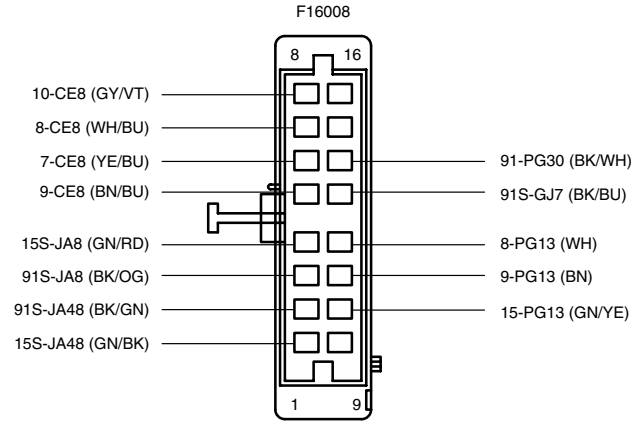
**14401**



P13  
Muelle relojería

**C898**

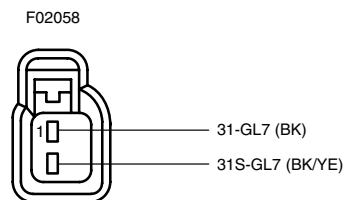
**14401**



P13  
Muelle relojería

**C897**

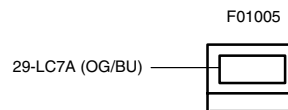
**14K733**



N21  
Interruptor capó

**C899**

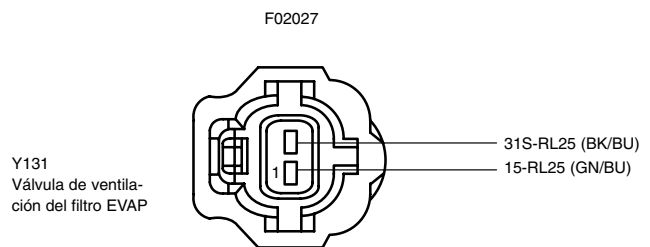
**14335**



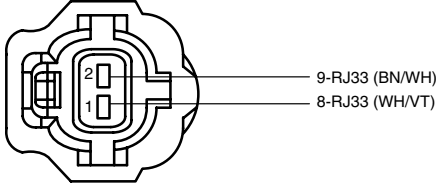
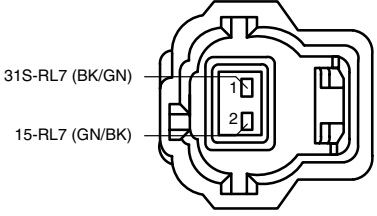
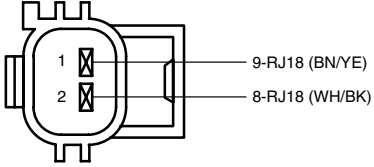

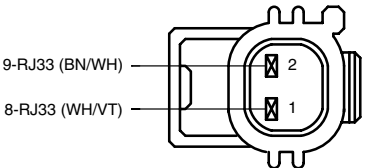
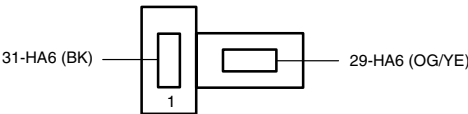
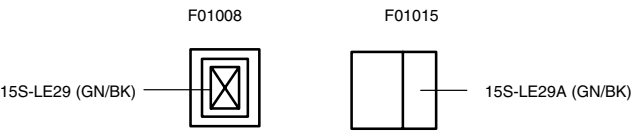
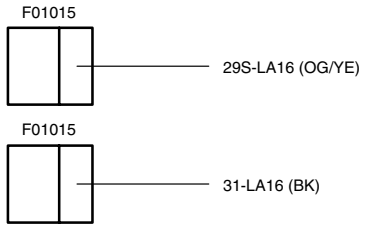
E18  
Luz interior delantera

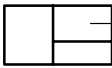
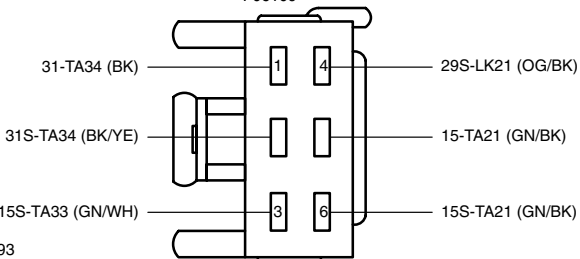
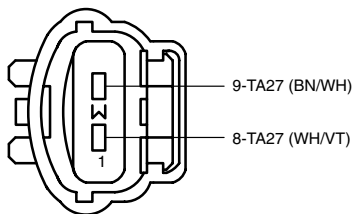
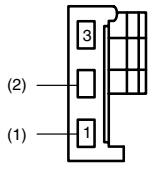
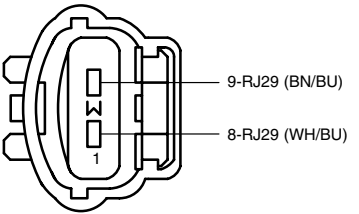
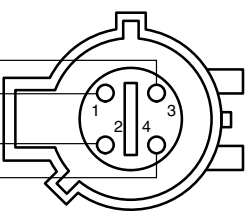
**C900**

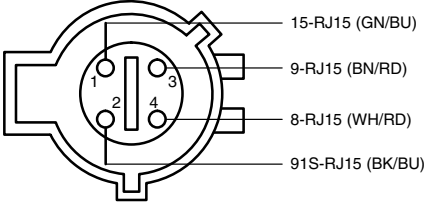
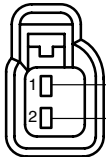
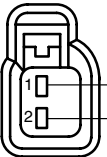
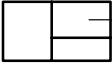
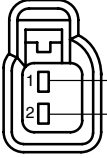
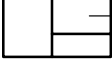
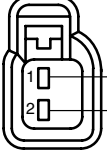
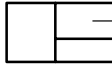
**12A522**

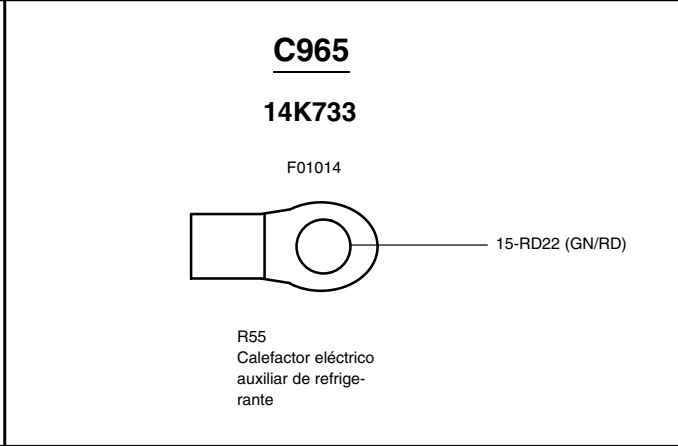
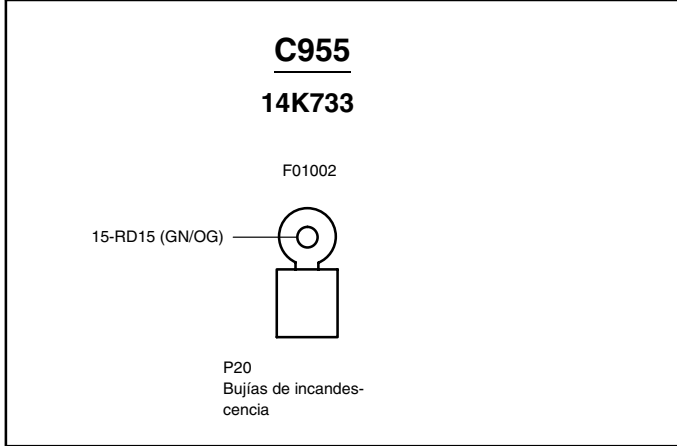
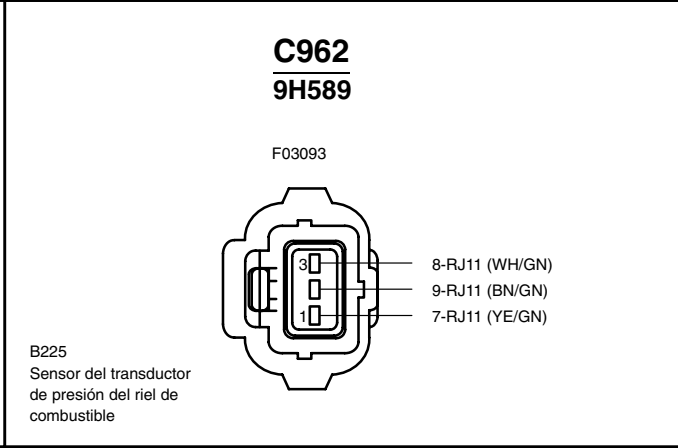
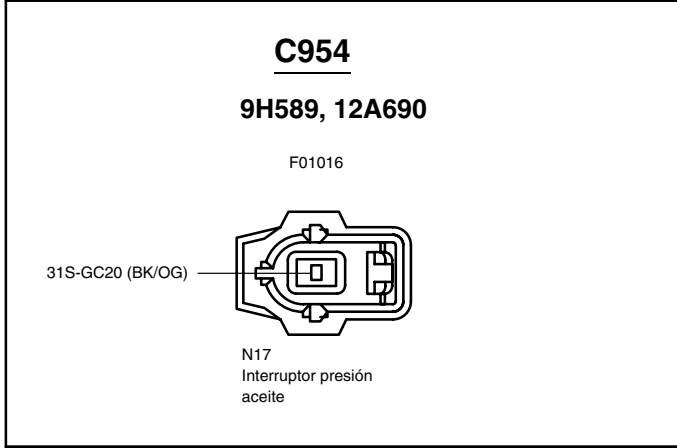
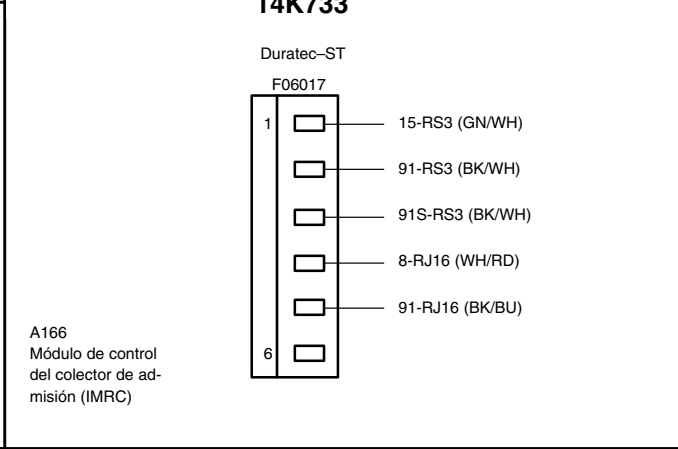
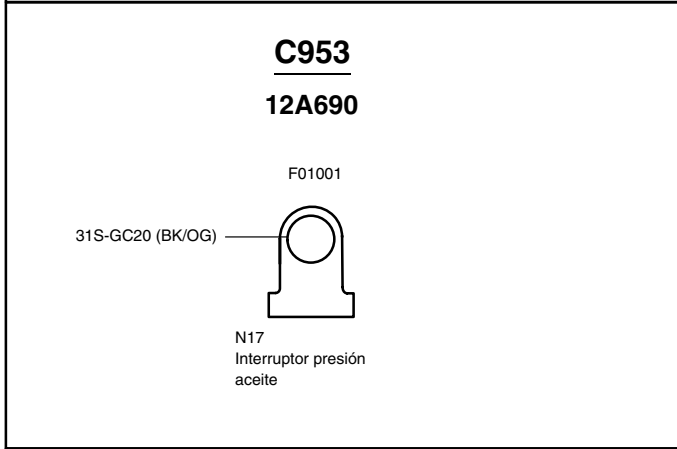
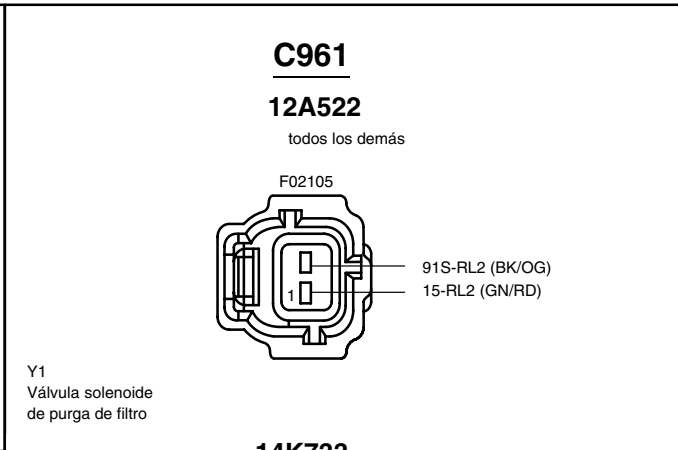
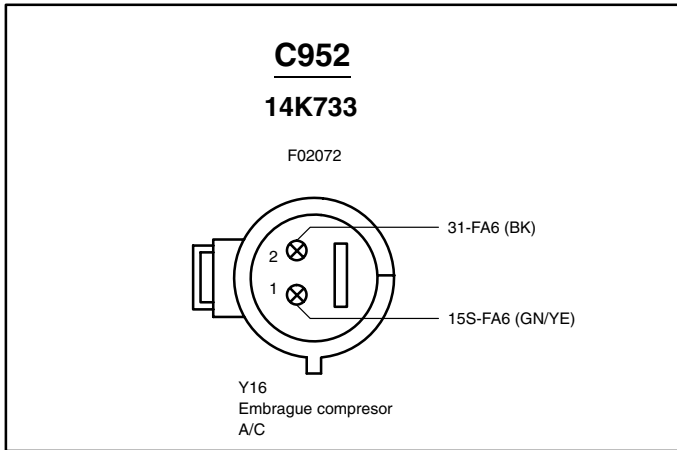


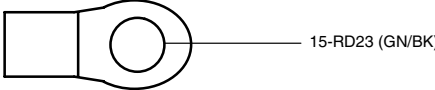
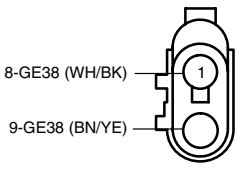
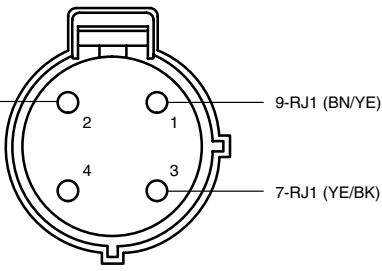
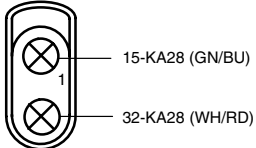
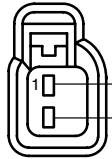
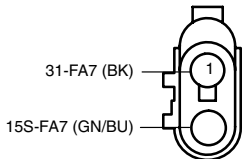
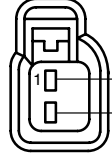
Y131  
Válvula de ventilación del filtro EVAP

<p style="text-align: center;"><b>C902</b> <b>9H589</b> F02027</p>  <p>9-RJ33 (BN/WH) 8-RJ33 (WH/VT)</p> <p>B135 Sensor de temperatura de la culata</p>	<p style="text-align: center;"><b>C908</b> <b>12A522</b> F02200</p>  <p>31S-RL7 (BK/GN) 15-RL7 (GN/BK)</p> <p>Y33 Válvula solenoide de regulación electr. de vacío (EVR)</p>
<p style="text-align: center;"><b>C903</b> <b>12A690</b> F02066</p>  <p>9-RJ18 (BN/YE) 8-RJ18 (WH/BK)</p> <p>B45 Sensor de detonación</p>	<p style="text-align: center;"><b>C911</b> (OG) <b>14401</b> F01005</p>  <p>29S-LK15 (OG)</p> <p>R42 Encendedor de cigarrillos delantero</p>
<p style="text-align: center;"><b>C904</b> (GY) <b>9H589, 12A690</b> F02064</p>  <p>9-RJ33 (BN/WH) 8-RJ33 (WH/VT)</p> <p>B135 Sensor de temperatura de la culata</p>	<p style="text-align: center;"><b>C912</b> (OG) <b>14401</b> F02009</p>  <p>31-HA6 (BK) 29-HA6 (OG/YE)</p> <p>R42 Encendedor de cigarrillos delantero</p>
<p style="text-align: center;"><b>C905</b> (BK) <b>14401</b>      <b>14401</b> F01008      F01015</p>  <p>15S-LE29 (GN/BK) 15S-LE29A (GN/BK)</p>	<p style="text-align: center;"><b>C913</b> F01015      F01015</p>  <p>29S-LA16 (OG/YE) 31-LA16 (BK)</p> <p>E39 Luz iluminación cenicero</p>

<p style="text-align: center;"><b><u>C920</u></b></p> <p style="text-align: center;">P13 Muelle relojería</p>	<p style="text-align: center;"><b><u>C930</u></b></p> <p style="text-align: center;"><b>14401</b></p> <p style="text-align: center;">F01013</p>  <p style="text-align: center;">N63 Interruptor freno ma- no</p>
<p style="text-align: center;"><b><u>C921</u></b></p> <p style="text-align: center;">N78 Interruptor volante/ control velocidad</p>	<p style="text-align: center;"><b><u>C931</u></b> (GY)</p> <p style="text-align: center;"><b>12A522</b></p> <p style="text-align: center;">F06109</p>  <p style="text-align: center;">N93 Unidad palanca de cambios</p>
<p style="text-align: center;"><b><u>C928</u></b> (GY)</p> <p style="text-align: center;"><b>12A690</b></p> <p style="text-align: center;">F02070</p>  <p style="text-align: center;">B44 Sensor velocidad eje turbina (TSS)</p>	<p style="text-align: center;"><b><u>C933</u></b> (GY)</p> <p style="text-align: center;"><b>12A522</b></p> <p style="text-align: center;">F03032</p>  <p style="text-align: center;">N316 Interruptor de corte de combustible por inercia (IFS)</p> <p style="text-align: right;">(1) 15S-RG2 (GN/OG) 15S-RE31 (GN/OG)</p> <p style="text-align: right;">(2) 15-RP3A (GN/OG) 15-RP3 (GN/OG)</p>
<p style="text-align: center;"><b><u>C929</u></b> (GY)</p> <p style="text-align: center;"><b>12A690</b></p> <p style="text-align: center;">F02070</p>  <p style="text-align: center;">B110 Sensor de velocidad del eje de salida (OSS)</p>	<p style="text-align: center;"><b><u>C934</u></b> (GN)</p> <p style="text-align: center;"><b>12A522, 12A690</b></p> <p style="text-align: center;">F04124</p>  <p style="text-align: center;">B89 Sensor calentado de oxígeno (HO2S) precalizador</p> <p style="text-align: left;">(1) 15-RJ14 (GN/YE) 15-RJ14A (GN/YE)</p> <p style="text-align: right;">(3) 9-RJ14 (BN) 9-RJ14A (BN)</p>

<p style="text-align: center;"><b>C935</b> (BU) <b>9H589, 12A522</b></p> <p style="text-align: center;">F04082</p>  <p>B90 Sensor calentado de oxígeno (HO2S) post-catalizador</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>15-RJ15 (GN/BU)</li> <li>9-RJ15 (BN/RD)</li> <li>8-RJ15 (WH/RD)</li> <li>91S-RJ15 (BK/BU)</li> </ul>	<p style="text-align: center;"><b>C940</b> <b>14014, 14A584</b></p> <p style="text-align: center;">F02058</p>  <p>Y19 Altavoz trasero dcho.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(1) 8-MD18 (WH) 8-MD29 (WH/VT)</li> <li>(2) 10-MD18 (GY) 10-MD29 (GY/WH)</li> </ul>
<p style="text-align: center;"><b>C937</b> <b>14A584</b></p> <p style="text-align: center;">F02058</p>  <p>Y28 Altavoz delantero izdo.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>8-MD28 (WH)</li> <li>10-MD28 (GY)</li> </ul>	<p style="text-align: center;"><b>C949</b> <b>14A584</b></p> <p style="text-align: center;">F01013</p>  <p>R19 Calefactor luneta trasera</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>15S-HB19 (GN/BU)</li> </ul>
<p style="text-align: center;"><b>C938</b> <b>14A584</b></p> <p style="text-align: center;">F02058</p>  <p>Y18 Altavoz delantero dcho.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>8-MD28 (WH)</li> <li>10-MD28 (GY)</li> </ul>	<p style="text-align: center;"><b>C950</b> <b>14A584</b></p> <p style="text-align: center;">F01013</p>  <p>R19 Calefactor luneta trasera</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>15S-HB19 (GN/BU)</li> </ul>
<p style="text-align: center;"><b>C939</b> <b>14014, 14A584</b></p> <p style="text-align: center;">F02058</p>  <p>Y17 Altavoz trasero izdo.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(1) 8-MD11 (WH/VT) 8-MD29 (WH/VT)</li> <li>(2) 10-MD11 (GY/WH) 10-MD29 (GY/WH)</li> </ul>	<p style="text-align: center;"><b>C951</b> <b>14405</b></p> <p style="text-align: center;">F01013</p>  <p>R19 Calefactor luneta trasera</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>31-HB19 (BK)</li> </ul>

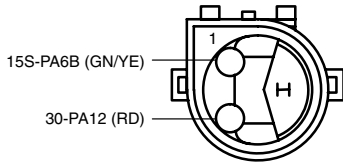


<p style="text-align: center;"><b>C966</b></p> <p style="text-align: center;"><b>14K733</b></p> <p style="text-align: center;">F01014</p>  <p style="text-align: center;">R55 Calefactor eléctrico auxiliar de refrigerante</p>	<p style="text-align: center;"><b>C974</b></p> <p style="text-align: center;"><b>14K733</b></p> <p style="text-align: center;">F02005</p>  <p style="text-align: center;">B29 Sensor aviso hielo</p>
<p style="text-align: center;"><b>C967</b></p> <p style="text-align: center;"><b>14K733</b></p> <p style="text-align: center;">R55 Calefactor eléctrico auxiliar de refrigerante</p>	<p style="text-align: center;"><b>C975</b> (BK)</p> <p style="text-align: center;"><b>12A522</b></p> <p style="text-align: center;">F04083</p>  <p style="text-align: center;">B70 Sensor presión barométrica absoluta (BAP)</p>
<p style="text-align: center;"><b>C971</b></p> <p style="text-align: center;"><b>14405, 14A584</b></p> <p style="text-align: center;">F02007</p>  <p style="text-align: center;">M9 Motor limpiacristales</p>	<p style="text-align: center;"><b>C981</b></p> <p style="text-align: center;"><b>13A840</b></p> <p style="text-align: center;">F02058</p>  <p style="text-align: center;">H4 Segunda bocina</p>
<p style="text-align: center;"><b>C972</b></p> <p style="text-align: center;"><b>14K733</b></p> <p style="text-align: center;">F02005</p>  <p style="text-align: center;">V7 Diodo embrague compresor A/C</p>	<p style="text-align: center;"><b>C982</b></p> <p style="text-align: center;"><b>13A840, 14K733</b></p> <p style="text-align: center;">F02058</p>  <p style="text-align: center;">H1 Bocina</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(1) 29S-GJ1 (OG/BU) 29S-GJ6 (OG/YE)</li> <li>(2) 31-GJ6 (BK) 31-GJ1 (BK)</li> </ul>

**C988** (NA)

**8C290**

F02004

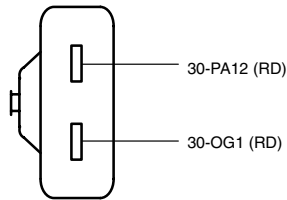


N349  
Interruptor termodependiente de funcion. contin. del ventilador de refrigeración

**C989**

**8C290**

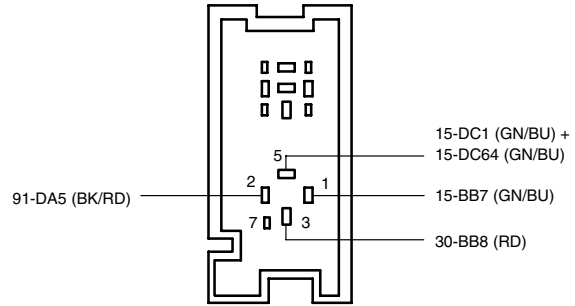
F02150



**C1001**

**14K733**

F10054

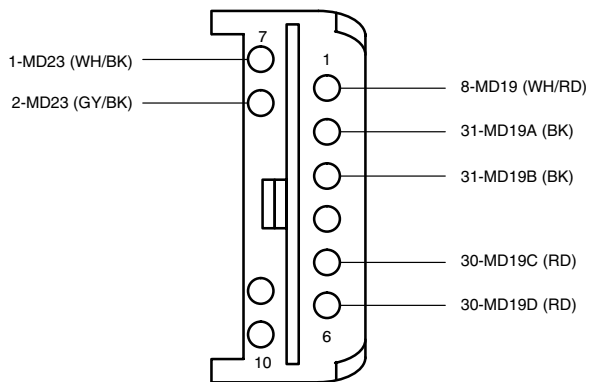


K41  
Relé de encendido

**C990** (GY)

**14014**

F10009

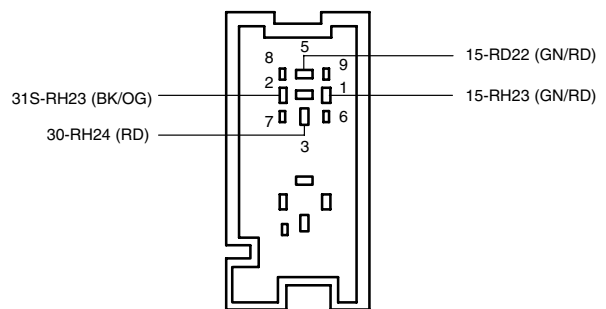


Y208  
Altavoz de bajos

**C1002**

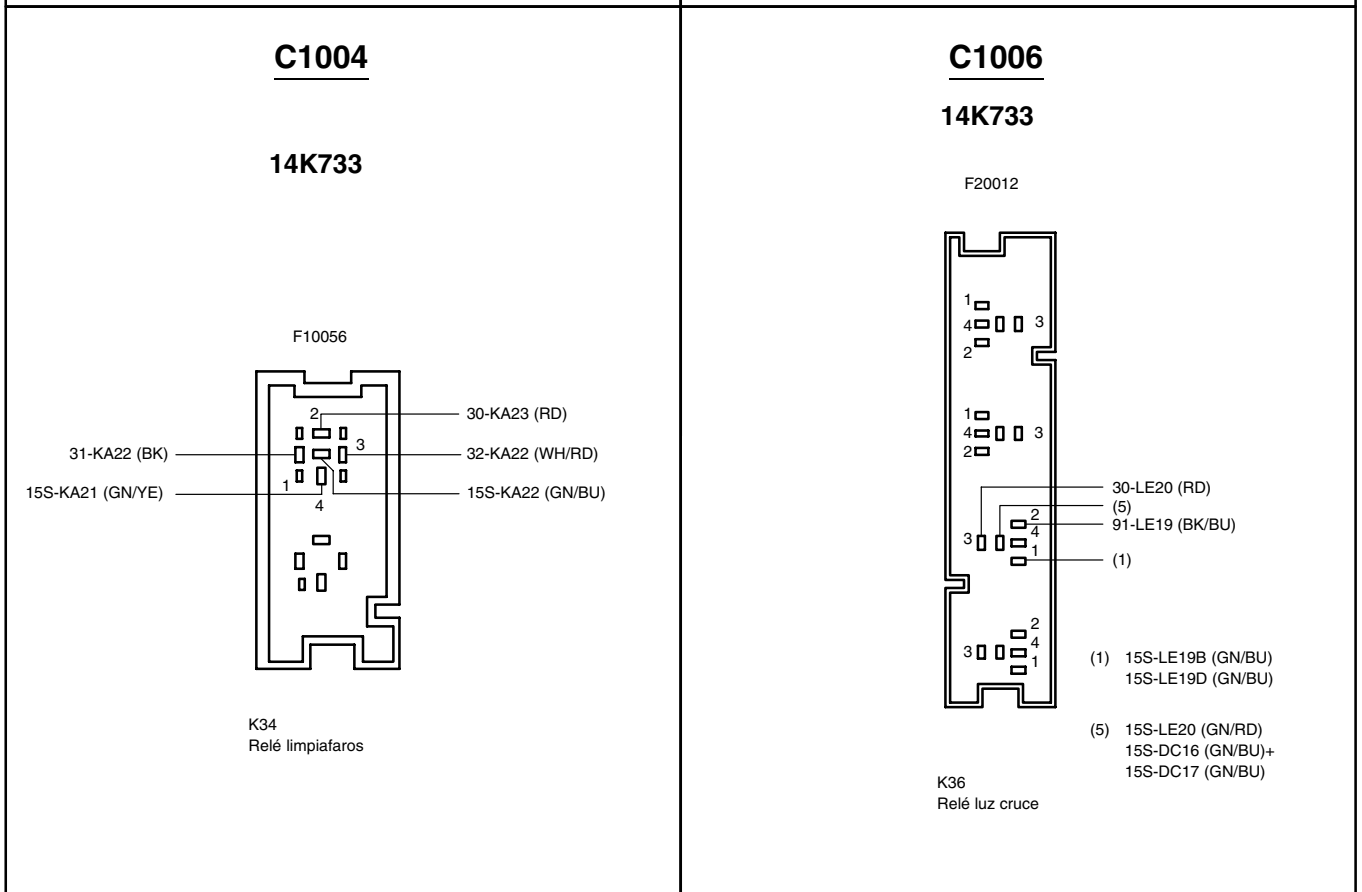
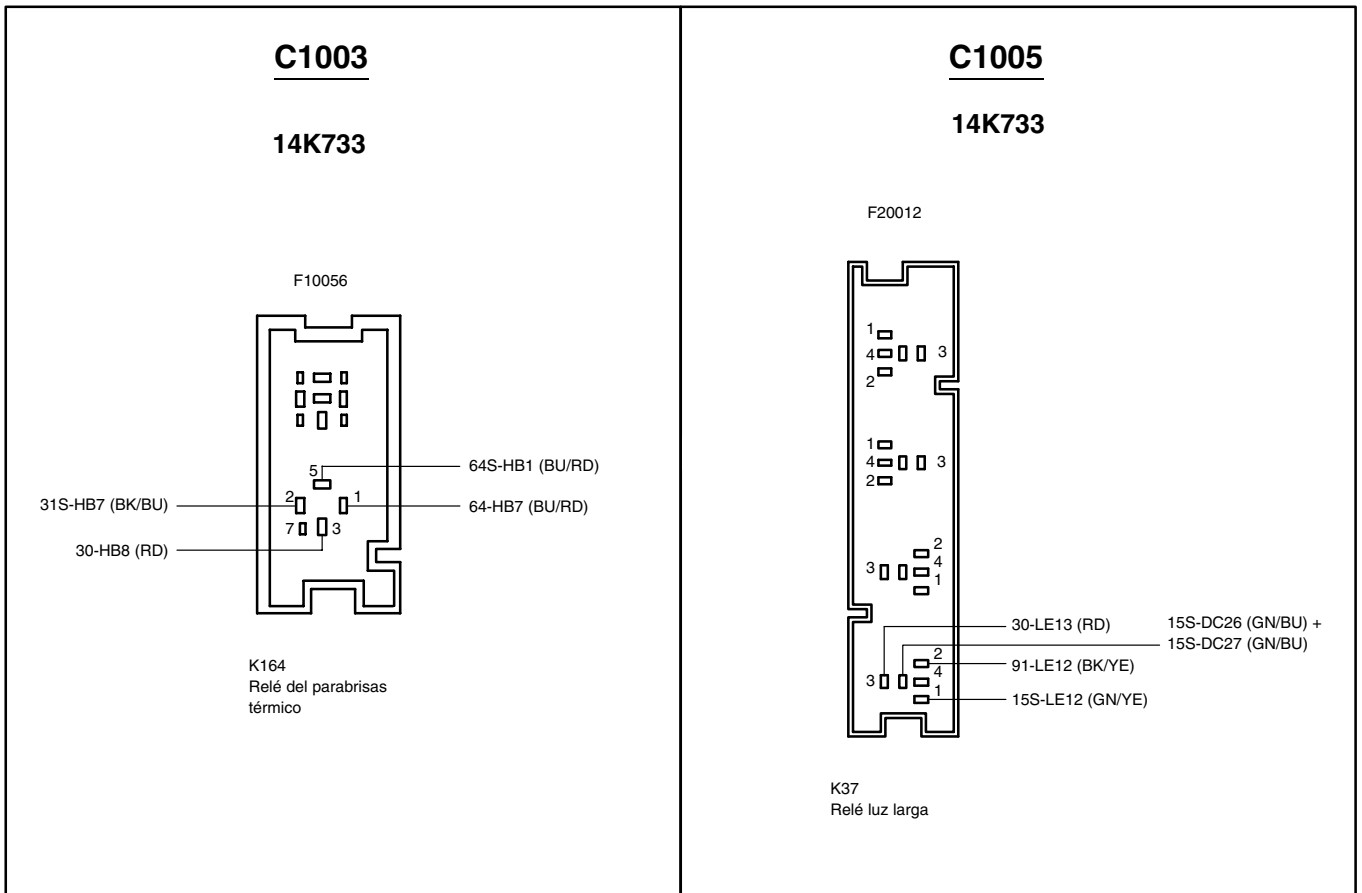
**14K733**

F10054



K166  
Relé 1 de bujía

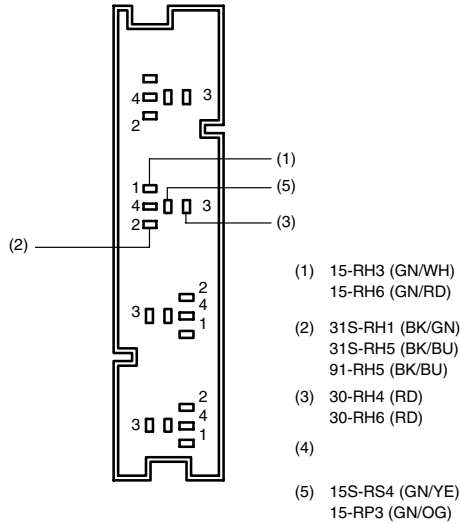




**C1007**

**14K733**

F20012



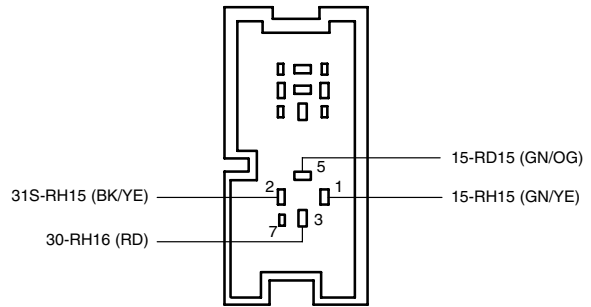
K4  
Relé de la bomba de combustible

K219  
Relé de alimentación de la bomba de inyección (IPP)

**C1009**

**14K733**

F10058

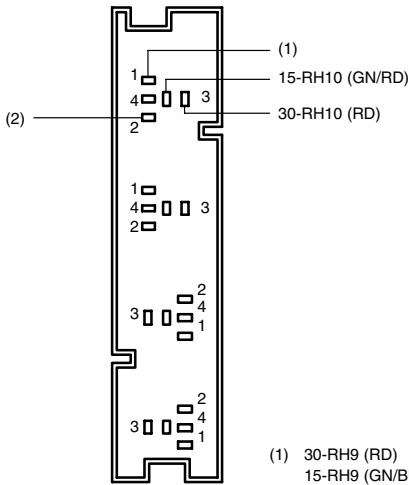


K70  
Relé pre-incandescencia diesel

**C1008**

**14K733**

F20012



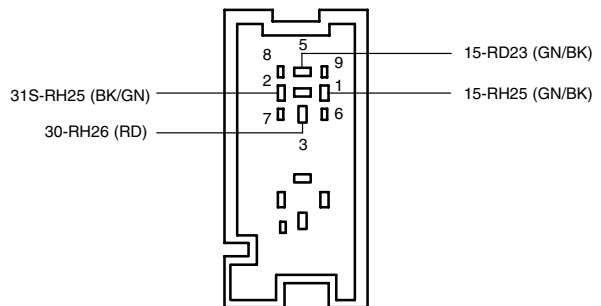
K13  
Relé de mantenimiento de potencia

(2) 31S-RH9 (BK/OG)  
91-DA4 (BK/GN)

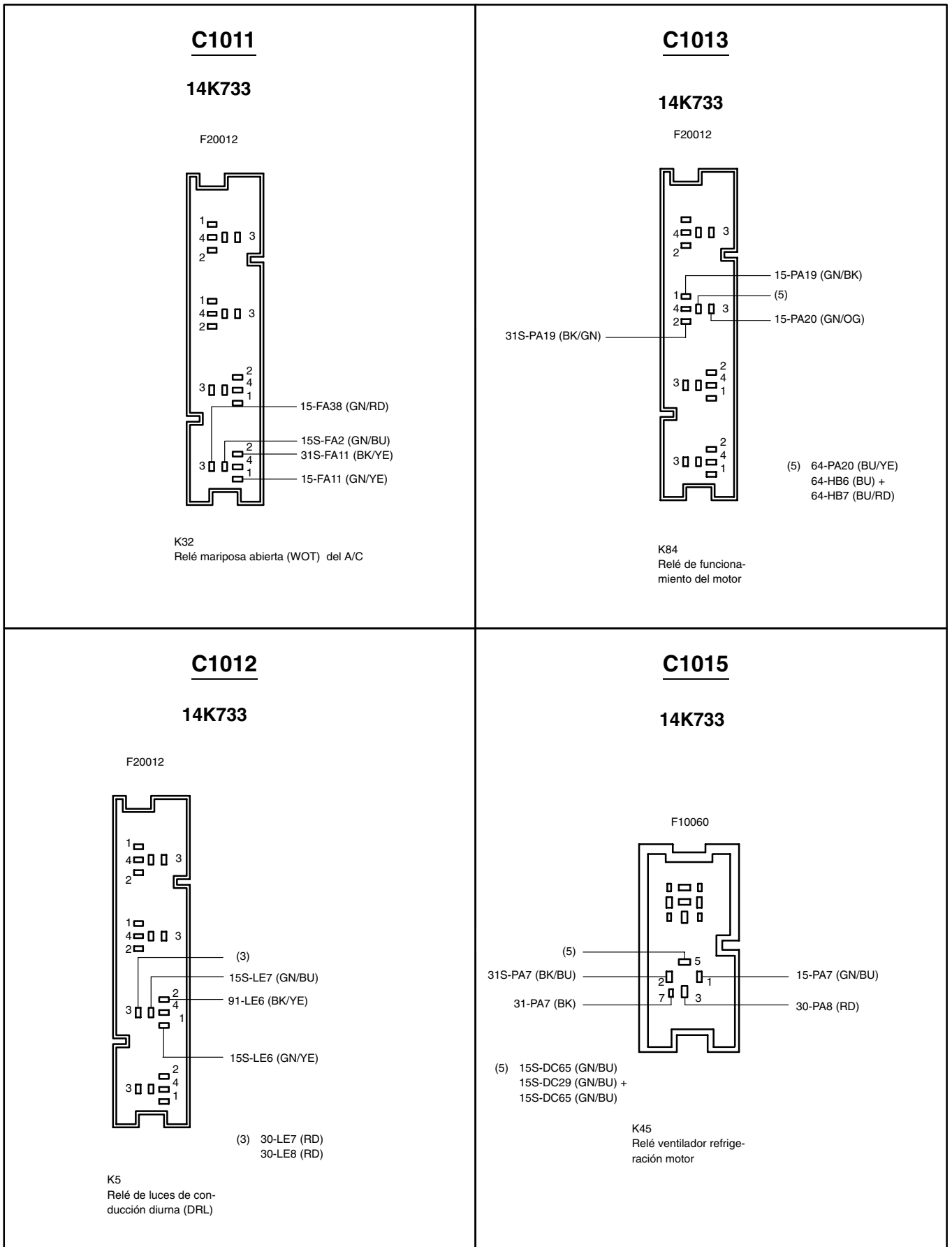
**C1010**

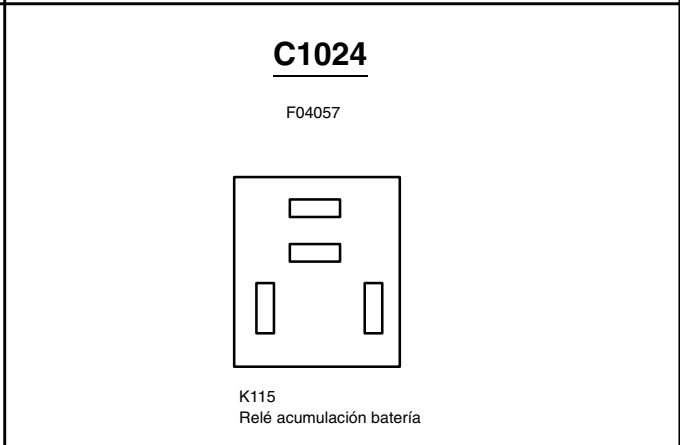
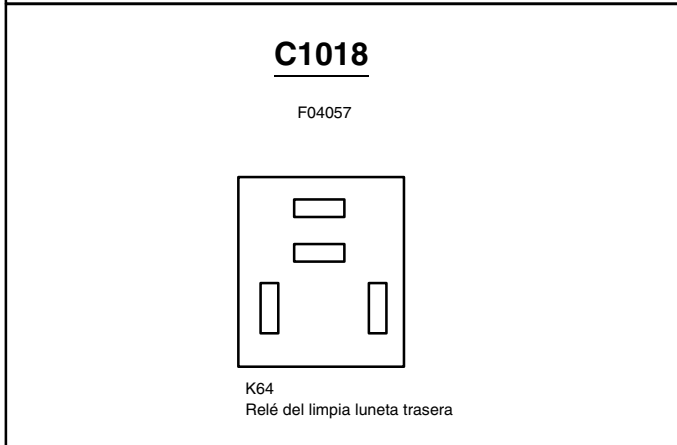
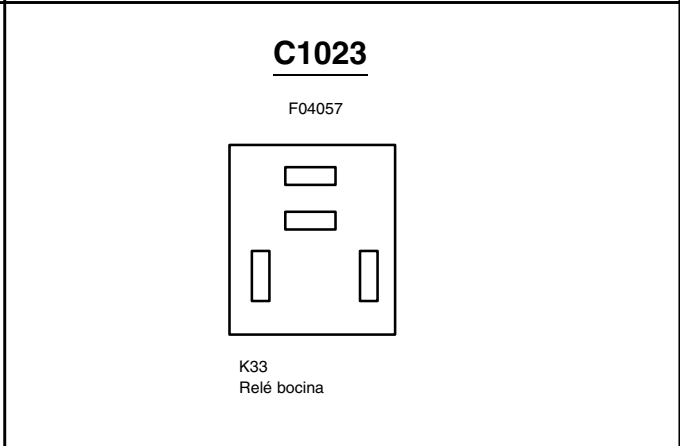
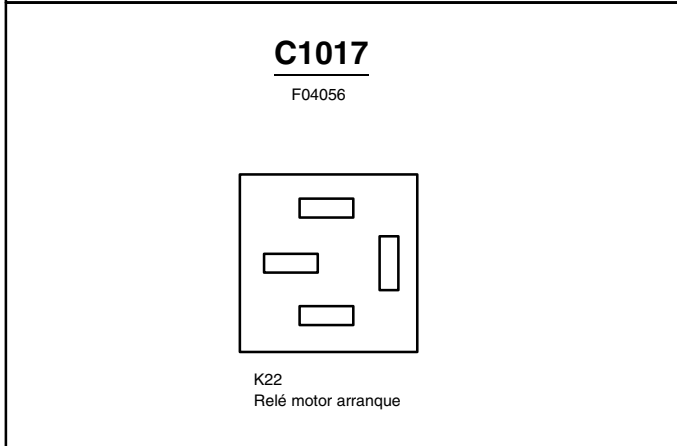
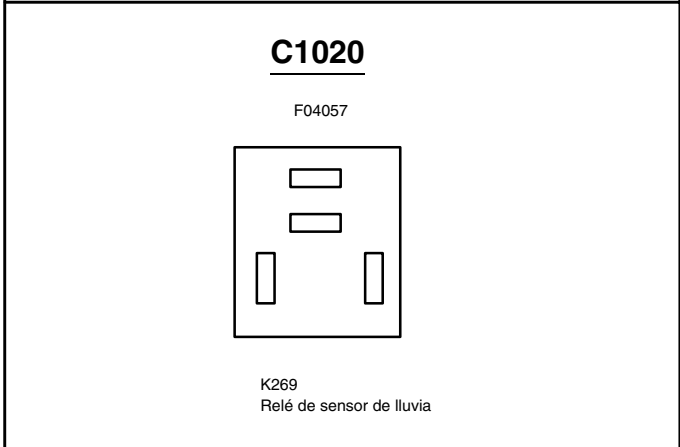
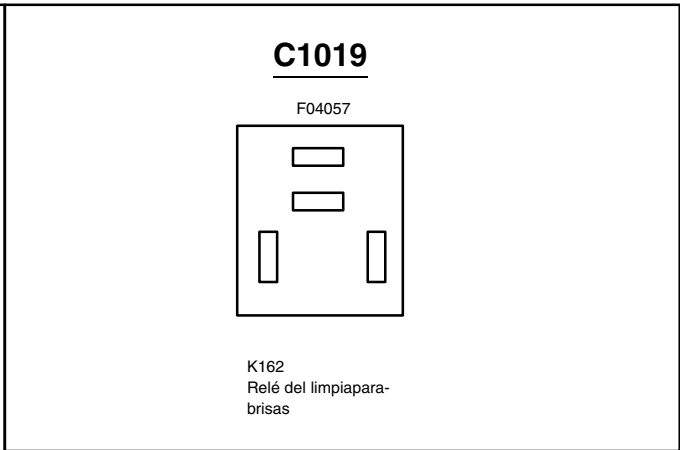
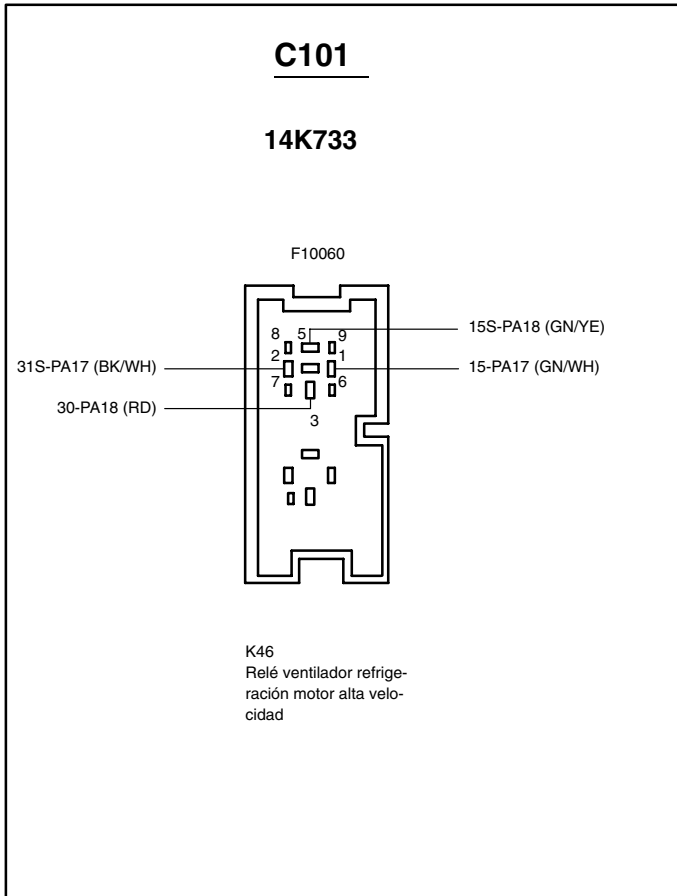
**14K733**

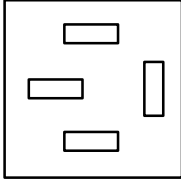
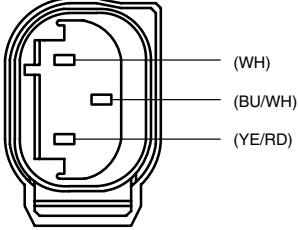
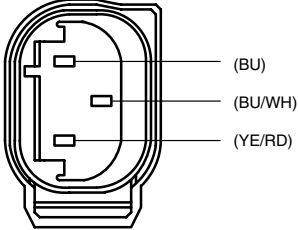
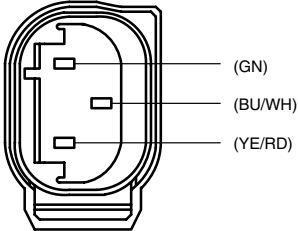
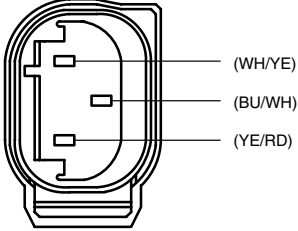
F10058



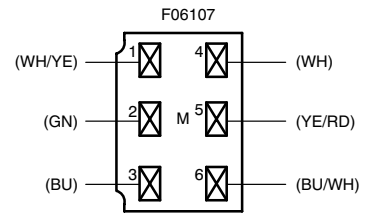
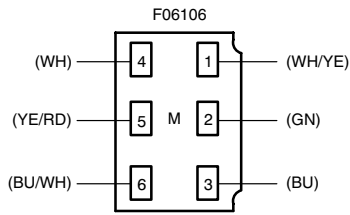
K167  
Relé 2 de bujía



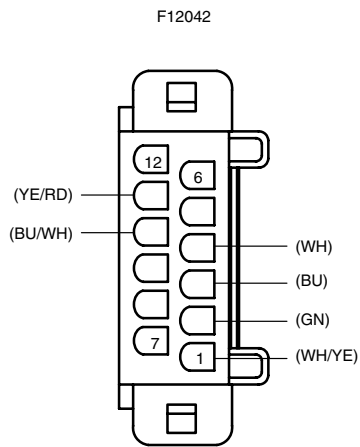


<p style="text-align: center;"><b><u>C1025</u></b></p> <p style="text-align: center;">F04056</p>  <p style="text-align: center;">K1 Relé de luneta trasera térmica</p>	<p style="text-align: center;"><b><u>C2002</u></b></p> <p style="text-align: center;">F03110</p>  <p style="text-align: center;">B168 Sensor de aparcamiento por ultrasonido trasero exterior izquierdo</p>
<p style="text-align: center;"><b><u>C1026</u></b></p>	<p style="text-align: center;"><b><u>C2003</u></b></p> <p style="text-align: center;">F03110</p>  <p style="text-align: center;">B169 Sensor de aparcamiento por ultrasonido trasero interior izquierdo</p>
<p style="text-align: center;"><b><u>C2000</u></b></p> <p>E1 Faro izquierdo</p> <p>E181 Faro de xenón, lado izdo.</p>	<p style="text-align: center;"><b><u>C2004</u></b></p> <p style="text-align: center;">F03110</p>  <p style="text-align: center;">B170 Sensor de aparcamiento por ultrasonido trasero interior derecho</p>
<p style="text-align: center;"><b><u>C2001</u></b></p> <p>E7 Faro derecho</p> <p>E182 Faro de xenón, lado dcho.</p>	<p style="text-align: center;"><b><u>C2005</u></b></p> <p style="text-align: center;">F03110</p>  <p style="text-align: center;">B171 Sensor de aparcamiento por ultrasonido trasero exterior derecho</p>

**C2006** (WH)



**C2007** (BK)

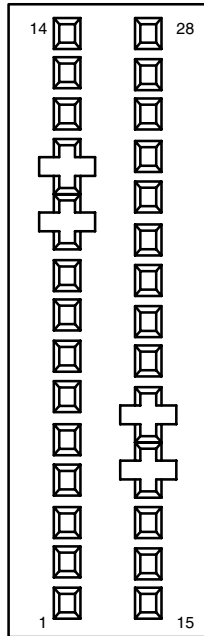


A265  
Módulo de asistencia pa-  
ra estacionamiento

**C2008**

(BK)

F28005



- |             |              |
|-------------|--------------|
| (1) (BN)    | (15)         |
| (2) (BN/RD) | (16)         |
| (3)         | (17)         |
| (4)         | (18) (RD)    |
| (5)         | (19)         |
| (6)         | (20)         |
| (7)         | (21)         |
| (8)         | (22)         |
| (9) (VT/WH) | (23) (BK/WH) |
| (10) (BN)   | (24) (PK)    |
| (11)        | (25) (PK)    |
| (12) (GY)   | (26) (GY)    |
| (13) (BK)   | (27)         |
| (14) (VT)   | (28)         |

A265  
Módulo de asistencia para estacionamiento

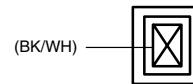
**C2009**

(BK)

F01005

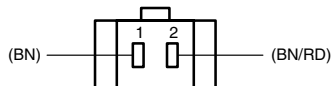


F01008

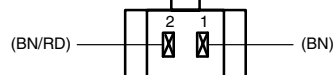


**C2010** (BK)

F02036



F02036

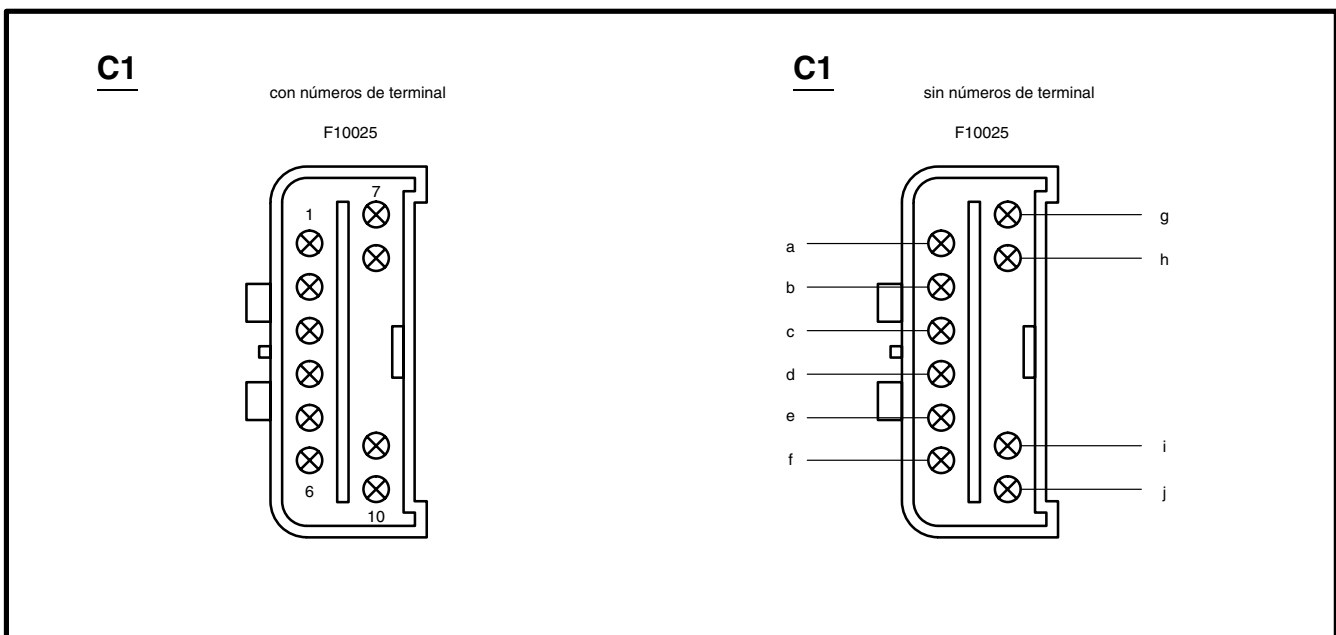


-1

Se proporcionan procedimientos de comprobación de componentes para determinar si un componente está en buen o en mal estado.

La información para la comprobación que se proporciona para cada componente incluye un diagrama de cableado y una vista de las ubicaciones de los terminales, además de procedimientos de comprobación paso a paso. Las ubicaciones de los terminales se identifican mediante cifras o letras que pueden estar situadas en el componente o junto al mismo.

### Ubicaciones de los terminales

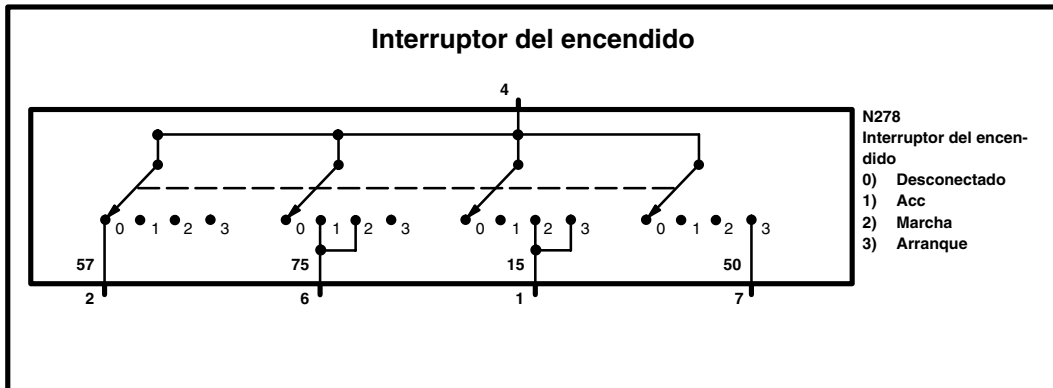


El conector del componente SE DEBE DESENFUFAR antes de realizar la comprobación. Para comprobar un solo circuito del componente, seleccione el circuito en cuestión de la columna "Circuito a comprobar". Si desea comprobar el componente completo, realice todas las comprobaciones.

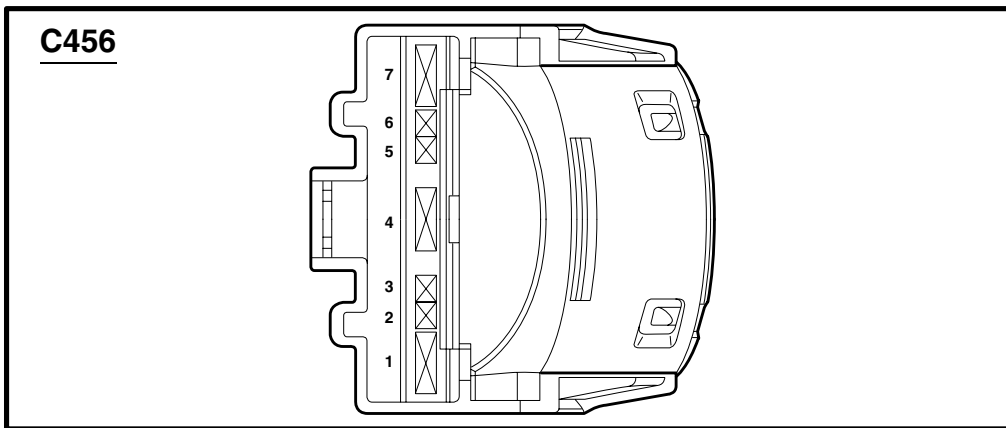
Conecte el comprobador a los terminales indicados en la segunda columna y accione el componente según se indica en la tercera columna.



Esquema



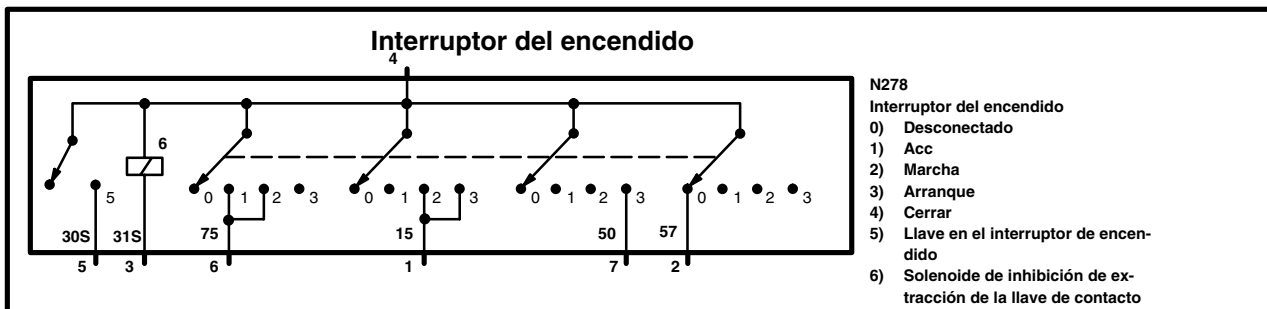
Ubicaciones de los terminales



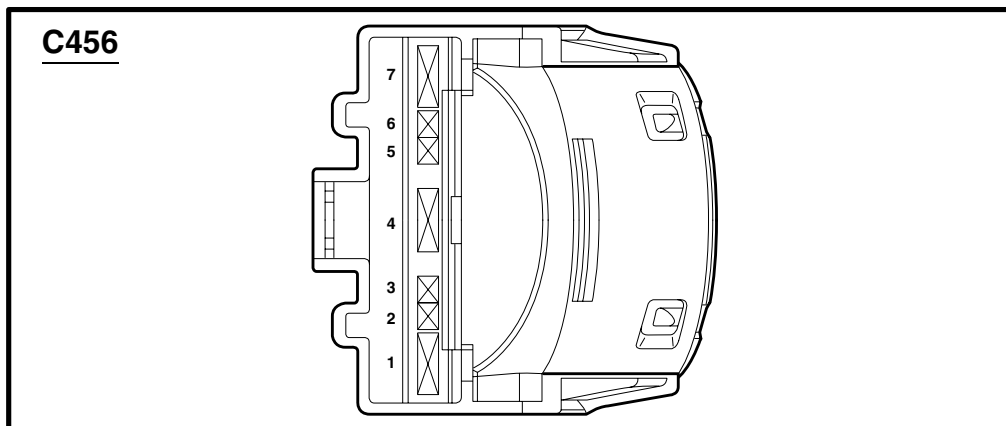
Procedimiento de comprobación de componentes

Circuito a comprobar	Conecte la lámpara de pruebas con alimentación propia o el ohmímetro a los terminales	Mueva la llave a estas posiciones	Un interruptor en buen estado indicará
Circuito del relé de arranque	4 y 7	Desconectado	Circuito abierto
		Acc	Circuito abierto
		Marcha	Circuito abierto
		Arranque	Circuito cerrado
Circuito de alimentación de marcha	4 y 1	Desconectado	Circuito abierto
		Acc	Circuito abierto
		Marcha	Circuito cerrado
		Arranque	Circuito cerrado
Circuito de alimentación Acc	4 y 6	Desconectado	Circuito abierto
		Acc	Circuito cerrado
		Marcha	Circuito cerrado
		Arranque	Circuito abierto
Circuito de las luces de estacionamiento	4 y 2	Desconectado	Circuito cerrado
		Acc	Circuito abierto
		Marcha	Circuito abierto
		Arranque	Circuito abierto

## Esquema



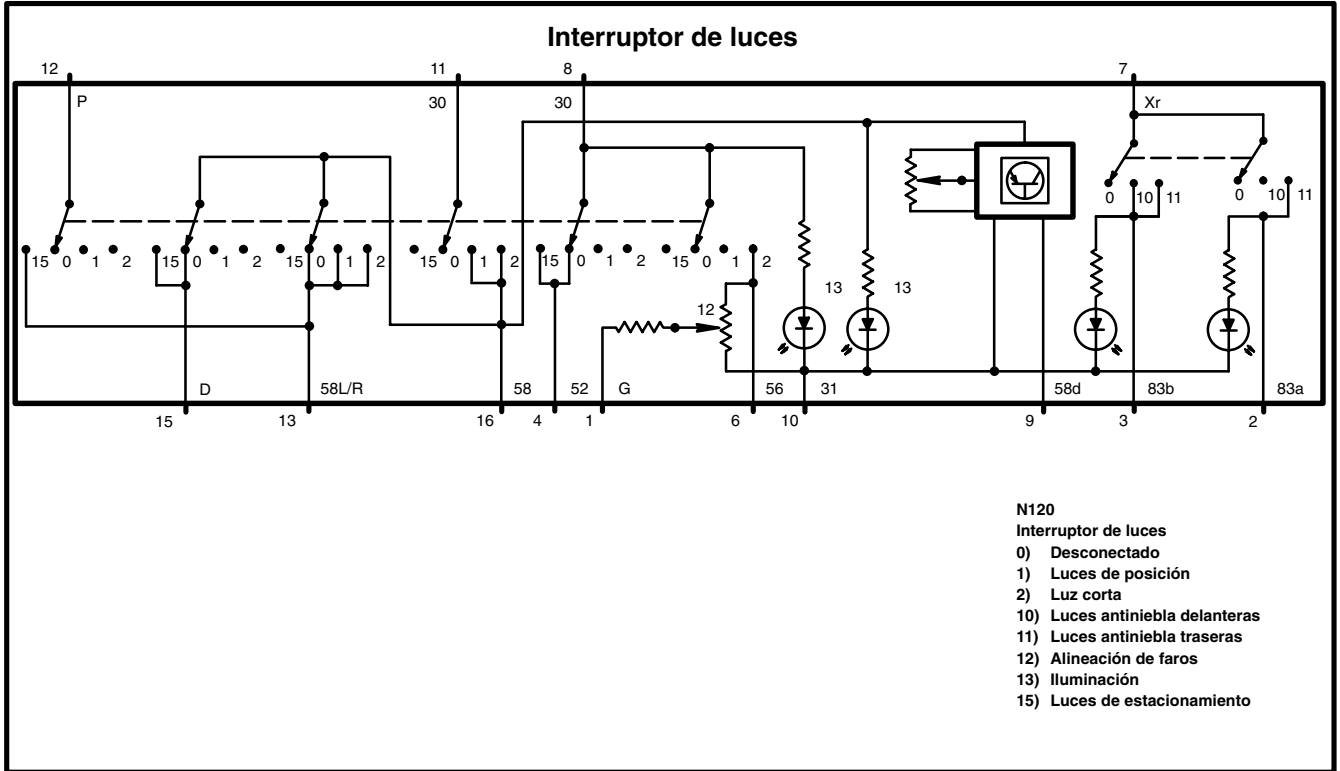
## Ubicaciones de los terminales



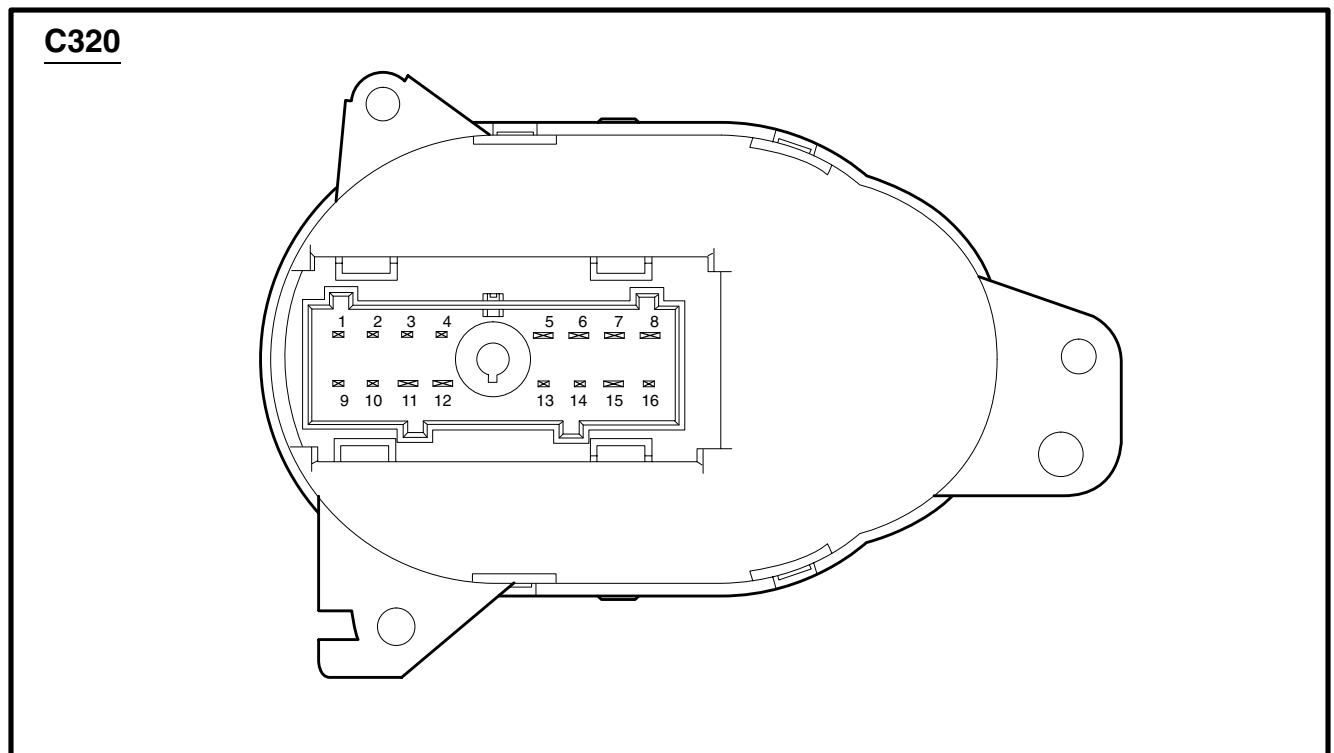
## Procedimiento de comprobación de componentes

Circuito a comprobar	Conecte la lámpara de pruebas con alimentación propia o el ohmímetro a los terminales	Mueva la llave a estas posiciones	Un interruptor en buen estado indicará
Circuito del relé de arranque	4 y 7	Desconectado	Circuito abierto
		Acc	Circuito abierto
		Marcha	Circuito abierto
		Arranque	Circuito cerrado
Circuito de alimentación de marcha	4 y 1	Desconectado	Circuito abierto
		Acc	Circuito abierto
		Marcha	Circuito cerrado
		Arranque	Circuito cerrado
Circuito de alimentación Acc	4 y 6	Desconectado	Circuito abierto
		Acc	Circuito cerrado
		Marcha	Circuito cerrado
		Arranque	Circuito abierto
Circuito de las luces de estacionamiento	4 y 2	Desconectado	Circuito abierto
		Acc	Circuito cerrado
		Marcha	Circuito cerrado
		Arranque	Circuito abierto
Circuito del avisador acústico de llave en el contacto	4 y 5	Llave metida	Circuito cerrado
		Llave quitada	Circuito abierto
Circuito inhibidor de retirada de llave	4 y 3		65 – 75Ω

Esquema



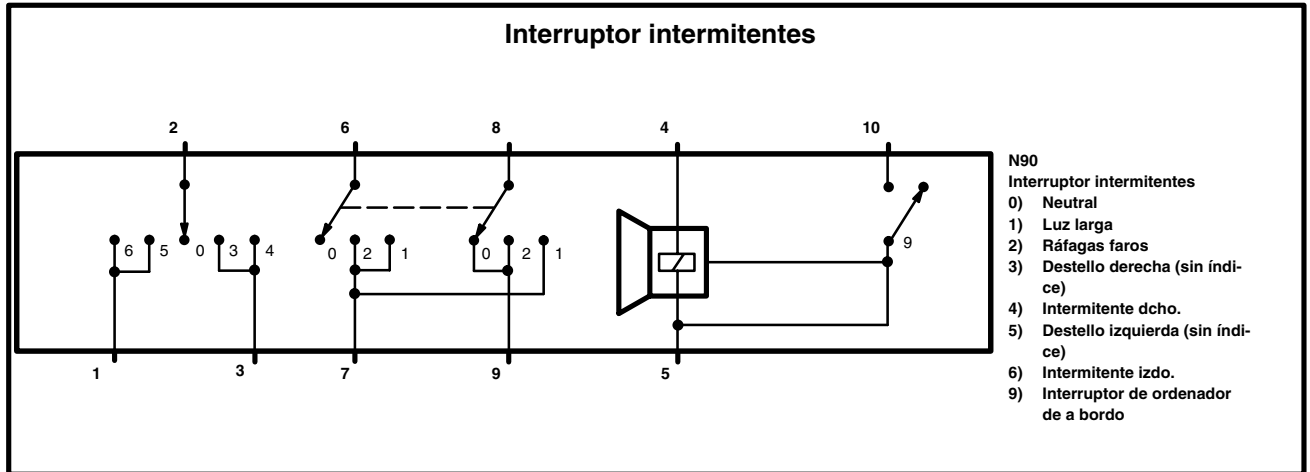
Ubicaciones de los terminales



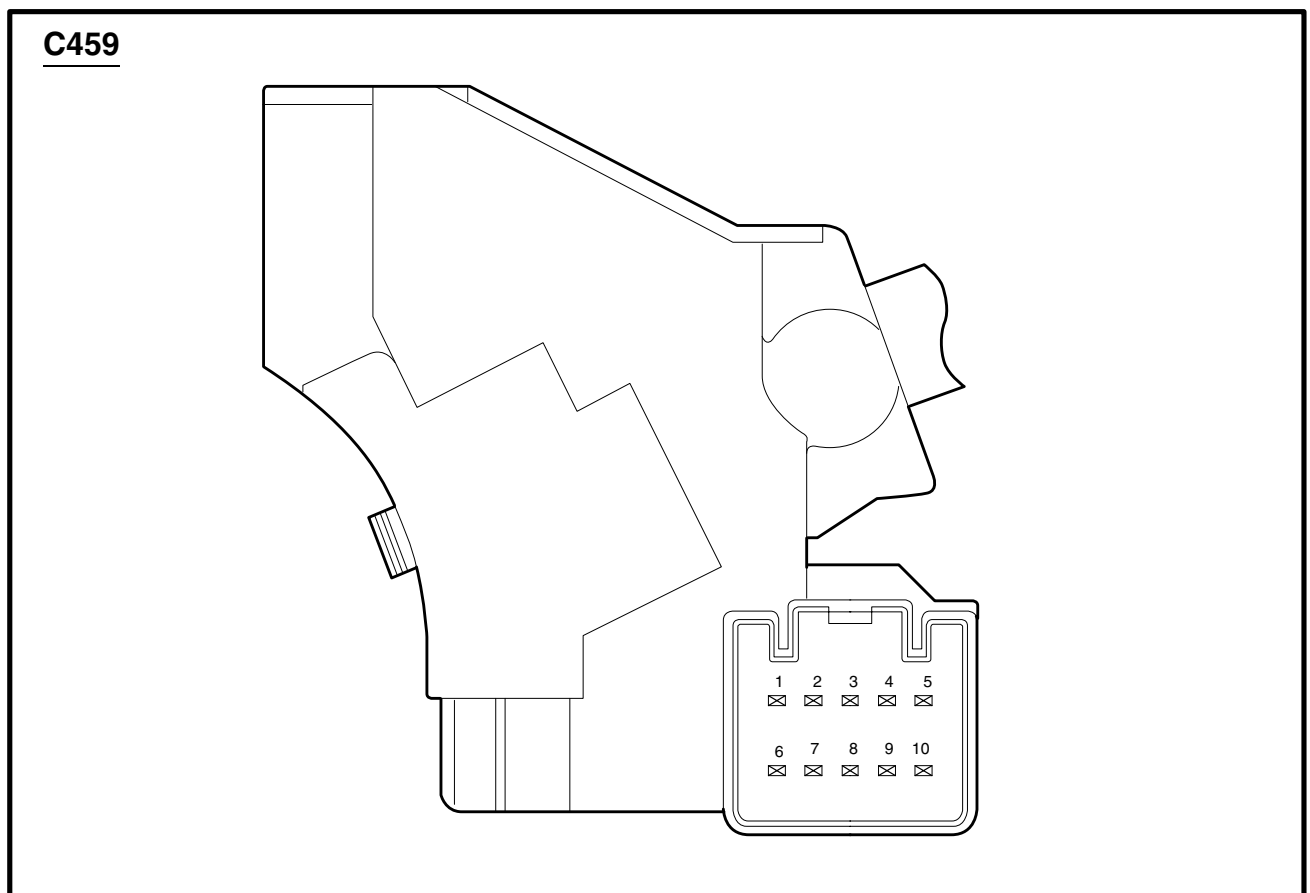
## Procedimiento de comprobación de componentes

<b>Circuito a comprobar</b>	<b>Conecte la lámpara de pruebas con alimentación propia o el ohmímetro a los terminales</b>	<b>Mueva el interruptor a estas posiciones</b>	<b>Un interruptor en buen estado indicará</b>
<b>Luces de estacionamiento</b>	12 y 13	Luces de estacionamiento	Circuito cerrado
		Desconectado	Circuito abierto
		Luces de posición	Circuito abierto
		Luz corta	Circuito abierto
<b>Luces de estacionamiento</b>	11 y 13	Luces de estacionamiento	Circuito abierto
		Desconectado	Circuito abierto
		Luces de posición	Circuito cerrado
		Luz corta	Circuito cerrado
	11 y 16	Luces de estacionamiento	Circuito abierto
		Desconectado	Circuito abierto
		Luces de posición	Circuito cerrado
		Luz corta	Circuito cerrado
	13 y 15	Luces de estacionamiento	Circuito abierto
		Desconectado	Circuito cerrado
		Luces de posición	Circuito abierto
		Luz corta	Circuito abierto
<b>Faros</b>	8 y 6	Luces de estacionamiento	Circuito abierto
		Desconectado	Circuito abierto
		Luces de posición	Circuito abierto
		Luz corta	Circuito cerrado
<b>Faros (Luces de conducción diurna)</b>	8 y 4	Luces de estacionamiento	Circuito cerrado
		Desconectado	Circuito cerrado
		Luces de posición	Circuito abierto
		Luz corta	Circuito abierto
<b>Alineación de faros</b>	8 y 1	Luces de estacionamiento	Circuito abierto
		Desconectado	Circuito abierto
		Luces de posición	Circuito abierto
		Luz corta	Resistencia
<b>Luces antiniebla delanteras</b>	7 y 3	Desconectado	Circuito abierto
		Luces antiniebla delanteras	Circuito cerrado
		Luces antiniebla traseras	Circuito cerrado
<b>Luces antiniebla traseras</b>	7 y 2	Desconectado	Circuito abierto
		Luces antiniebla delanteras	Circuito abierto
		Luces antiniebla traseras	Circuito cerrado

Esquema



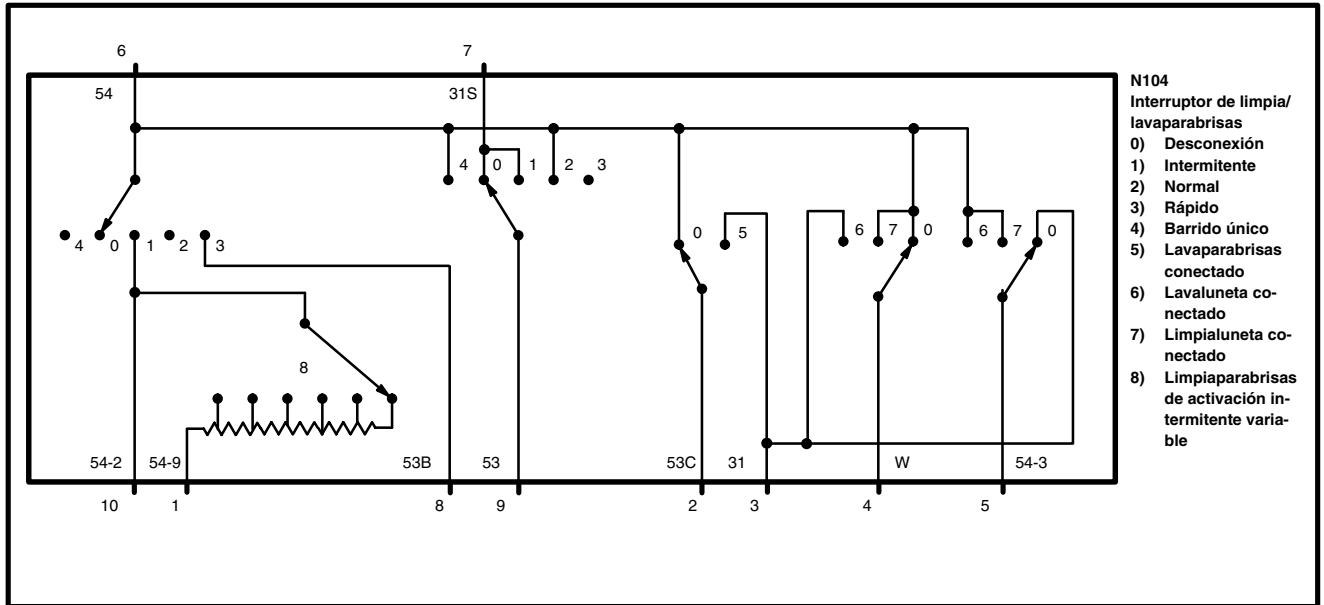
Ubicaciones de los terminales



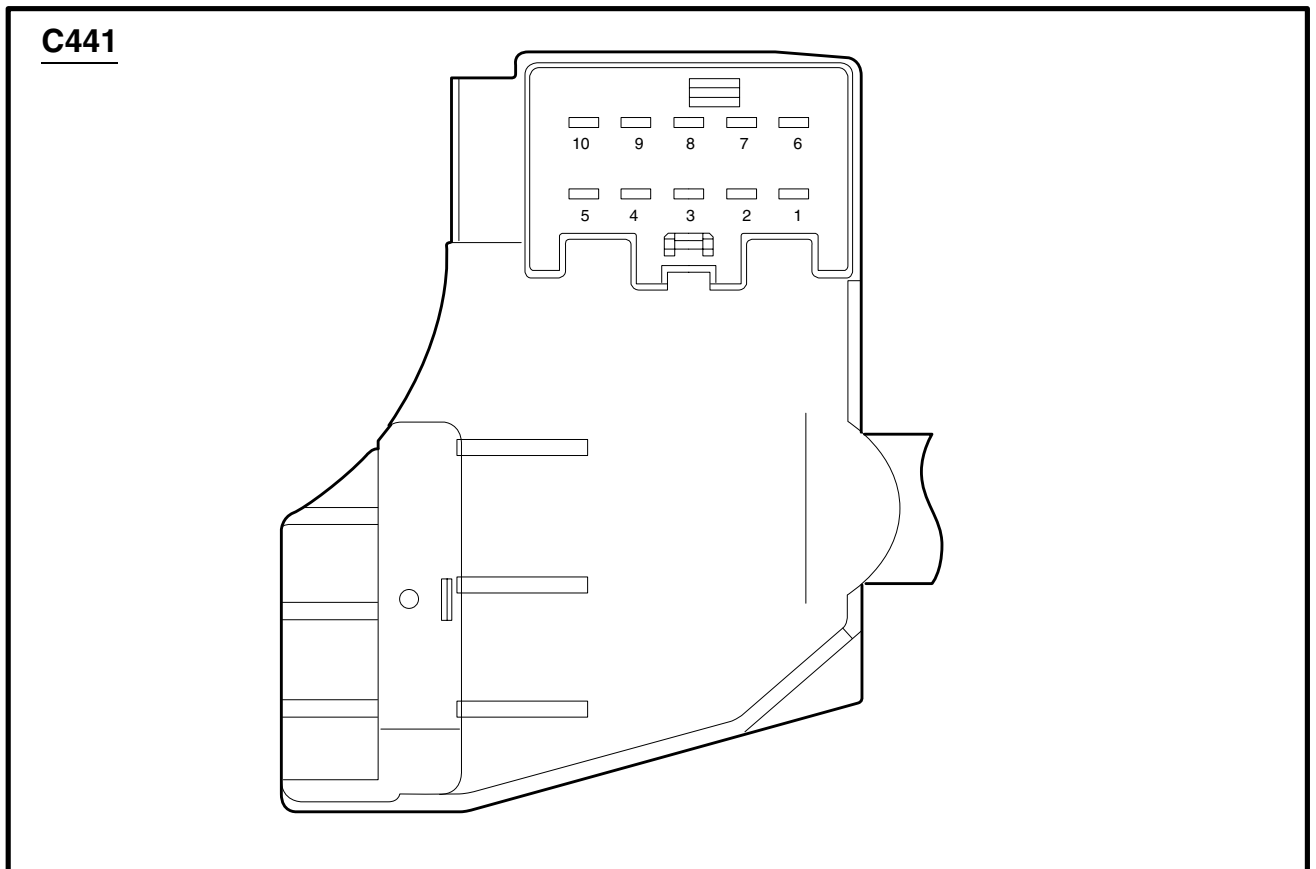
## Procedimiento de comprobación de componentes

<b>Circuito a comprobar</b>	<b>Conecte la lámpara de pruebas con alimentación propia o el ohmímetro a los terminales</b>	<b>Mueva el interruptor a estas posiciones</b>	<b>Un interruptor en buen estado indicará</b>
<b>Ráfagas faros</b>	6 y 7	Neutral	Circuito abierto
		Ráfagas faros	Circuito cerrado
		Luz larga	Circuito cerrado
<b>Luz larga</b>	8 y 7	Neutral	Circuito abierto
		Ráfagas faros	Circuito abierto
		Luz larga	Circuito cerrado
<b>Luces de cruce</b>	8 y 9	Neutral	Circuito cerrado
		Ráfagas faros	Circuito cerrado
		Luz larga	Circuito abierto
<b>Intermitente izdo.</b>	2 y 1	Neutral	Circuito abierto
		Destello izquierda (sin índice)	Circuito cerrado
		Intermitente izdo.	Circuito cerrado
<b>Intermitente dcho.</b>	2 y 3	Neutral	Circuito abierto
		Destello derecha (sin índice)	Circuito cerrado
		Intermitente dcho.	Circuito cerrado
<b>Zumbador</b>	4 y 5		Resistencia
<b>Selección de viaje</b>	10 y 5	Neutral	Circuito abierto
		Interruptor de ordenador de a bordo	Circuito cerrado

### Esquema



### Ubicaciones de los terminales

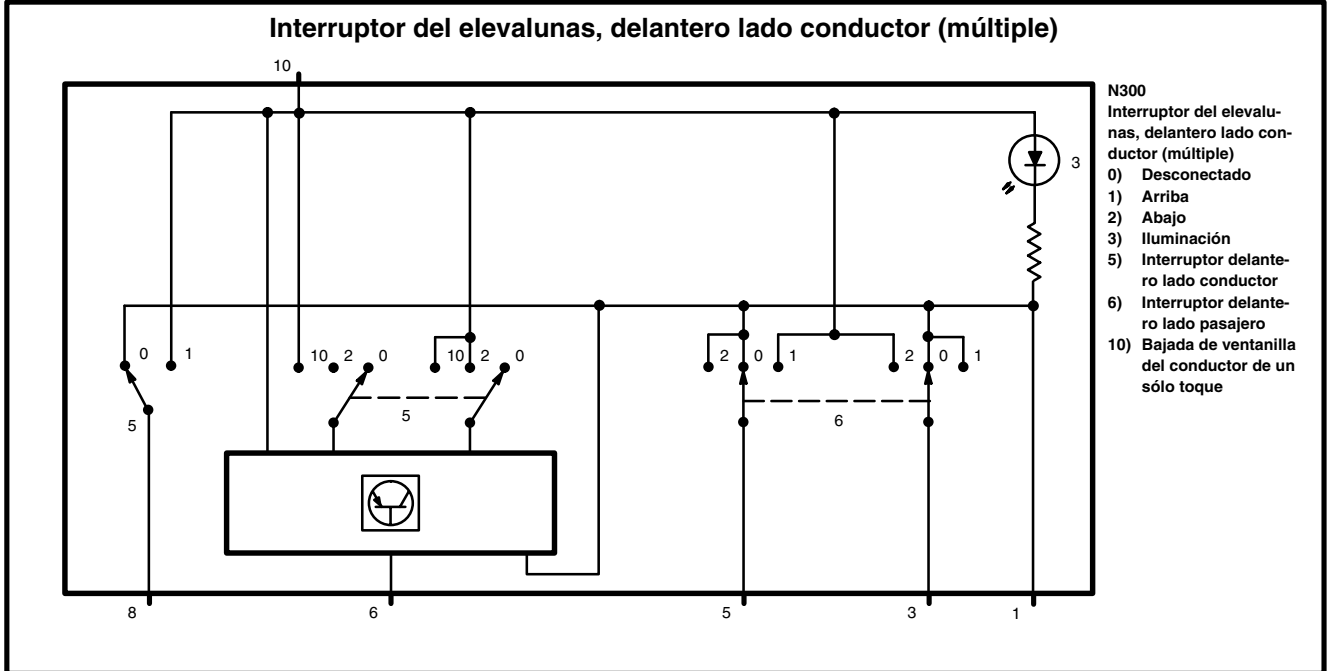


## Procedimiento de comprobación de componentes

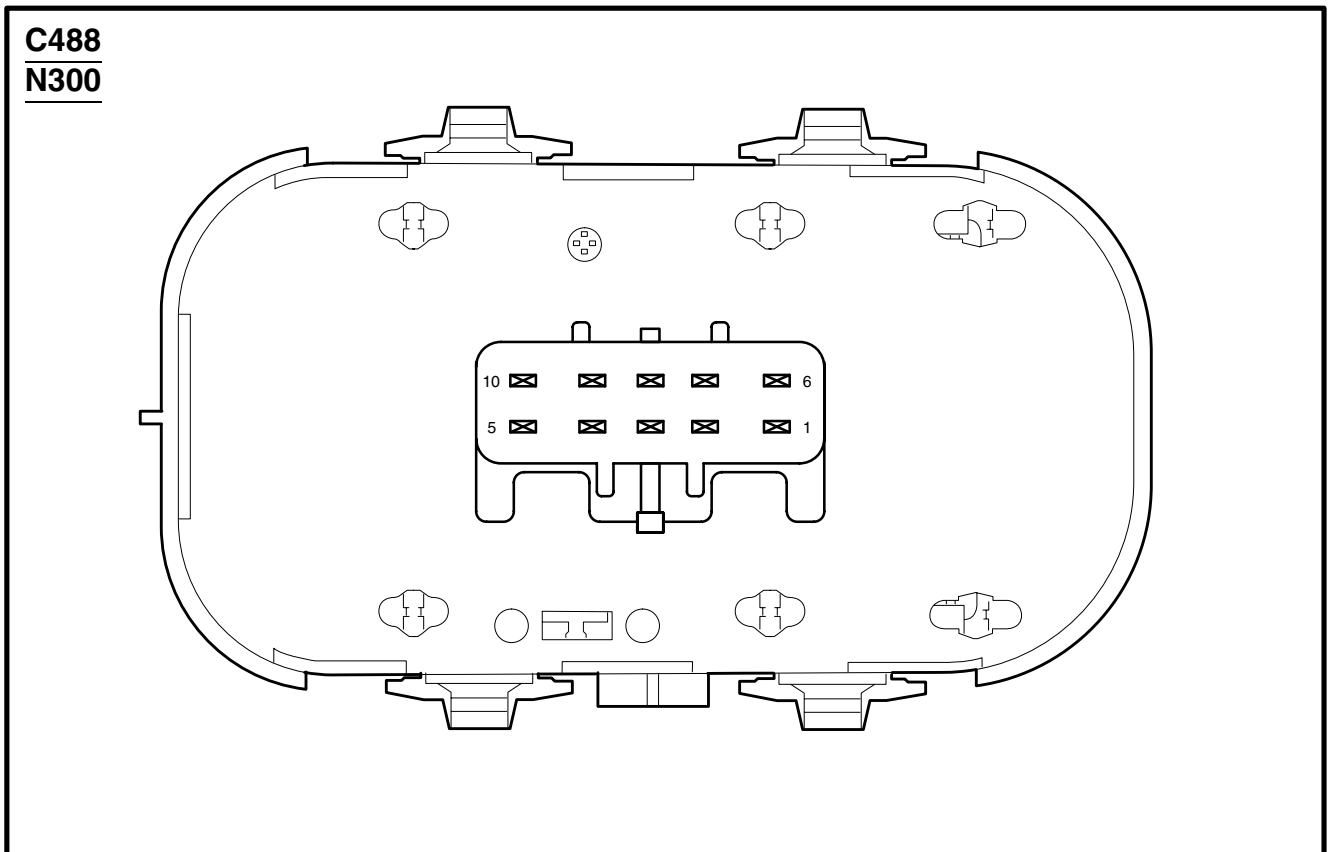
<b>Circuito a comprobar</b>	<b>Conecte el ohmímetro a los terminales</b>	<b>Mueva el interruptor a estas posiciones</b>	<b>Un interruptor en buen estado indicará</b>
<b>Limpiaparabrisas de activación intermitente variable</b>	1 y 10	1	1k $\Omega$
		2	10k $\Omega$
		3	20k $\Omega$
		4	30k $\Omega$
		5	40k $\Omega$
		6	47k $\Omega$
<b>Barrido único, delantero</b>	6 y 9	Barrido único	Circuito cerrado
		Desconexión	Circuito abierto
<b>Intermitente, delantero</b>	6 y 10	Barrido único	Circuito abierto
		Desconexión	Circuito abierto
		Intermitente	Circuito cerrado
		Normal	Circuito abierto
		Rápido	Circuito abierto
	7 y 9	Barrido único	Circuito abierto
		Desconexión	Circuito cerrado
		Intermitente	Circuito cerrado
		Normal	Circuito abierto
		Rápido	Circuito abierto
<b>Normal, delantero</b>	6 y 9	Barrido único	Circuito cerrado
		Desconexión	Circuito abierto
		Intermitente	Circuito abierto
		Normal	Circuito cerrado
		Rápido	Circuito abierto
<b>Rápido, delantero</b>	6 y 8	Barrido único	Circuito abierto
		Desconexión	Circuito abierto
		Intermitente	Circuito abierto
		Normal	Circuito abierto
		Rápido	Circuito cerrado
<b>Lavaparabrisas</b>	6 y 2	Desconexión	Circuito cerrado
		Lavaparabrisas conectado	Circuito abierto
	2 y 3	Desconexión	Circuito abierto
		Lavaparabrisas conectado	Circuito cerrado
<b>Lavaluneta</b>	6 y 5	Desconexión	Circuito abierto
		Limpialuneta conectado	Circuito cerrado
		Lavaluneta conectado	Circuito cerrado
	3 y 4	Desconexión	Circuito abierto
		Limpialuneta conectado	Circuito abierto
		Lavaluneta conectado	Circuito cerrado
<b>Limpialuneta</b>	5 y 3	Desconexión	Circuito cerrado
		Limpialuneta conectado	Circuito abierto
		Lavaluneta conectado	Circuito abierto
	4 y 6	Desconexión	Circuito cerrado
		Limpialuneta conectado	Circuito cerrado
		Lavaluneta conectado	Circuito abierto
	5 y 6	Desconexión	Circuito abierto
		Limpialuneta conectado	Circuito cerrado
		Lavaluneta conectado	Circuito cerrado



Esquema



Ubicaciones de los terminales

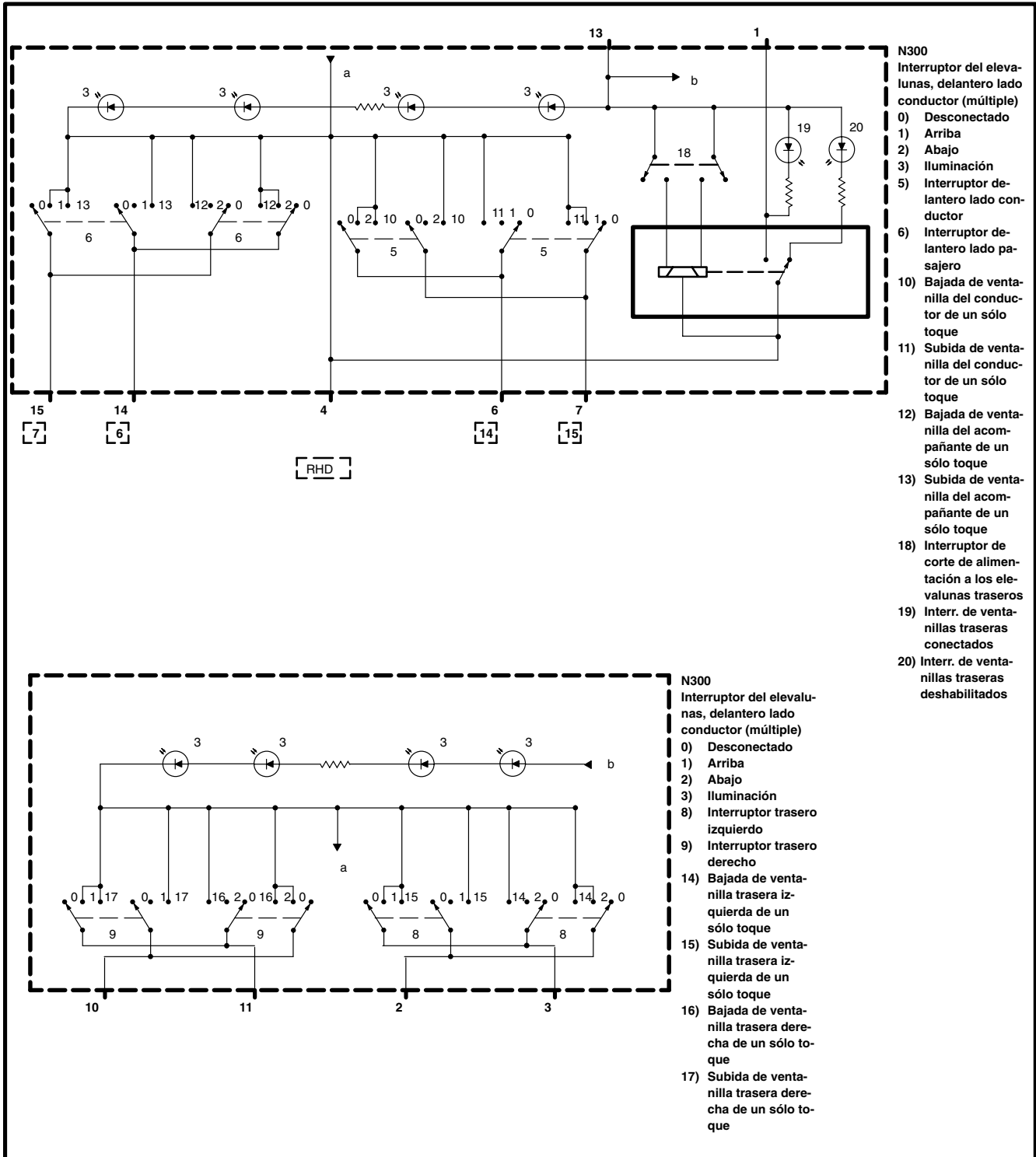


## Procedimiento de comprobación de componentes

<b>Circuito a comprobar</b>	<b>Conecte la lámpara de pruebas con alimentación propia o el ohmímetro a los terminales</b>	<b>Mueva el interruptor a estas posiciones</b>	<b>Un interruptor en buen estado indicará</b>
<b>Circuito de ventanilla delantera del conductor</b>	10 y 8	Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito cerrado
	1 y 8	Desconectado	Circuito cerrado
		Arriba	Circuito abierto
<b>Circuito de ventanilla delantera del acompañante</b>	10 y 5	Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito cerrado
		Abajo	Circuito abierto
	10 y 3	Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito abierto
		Abajo	Circuito cerrado
	5 y 1	Desconectado	Circuito cerrado
		Arriba	Circuito abierto
		Abajo	Circuito cerrado
	3 y 1	Desconectado	Circuito cerrado
		Arriba	Circuito cerrado
		Abajo	Circuito abierto

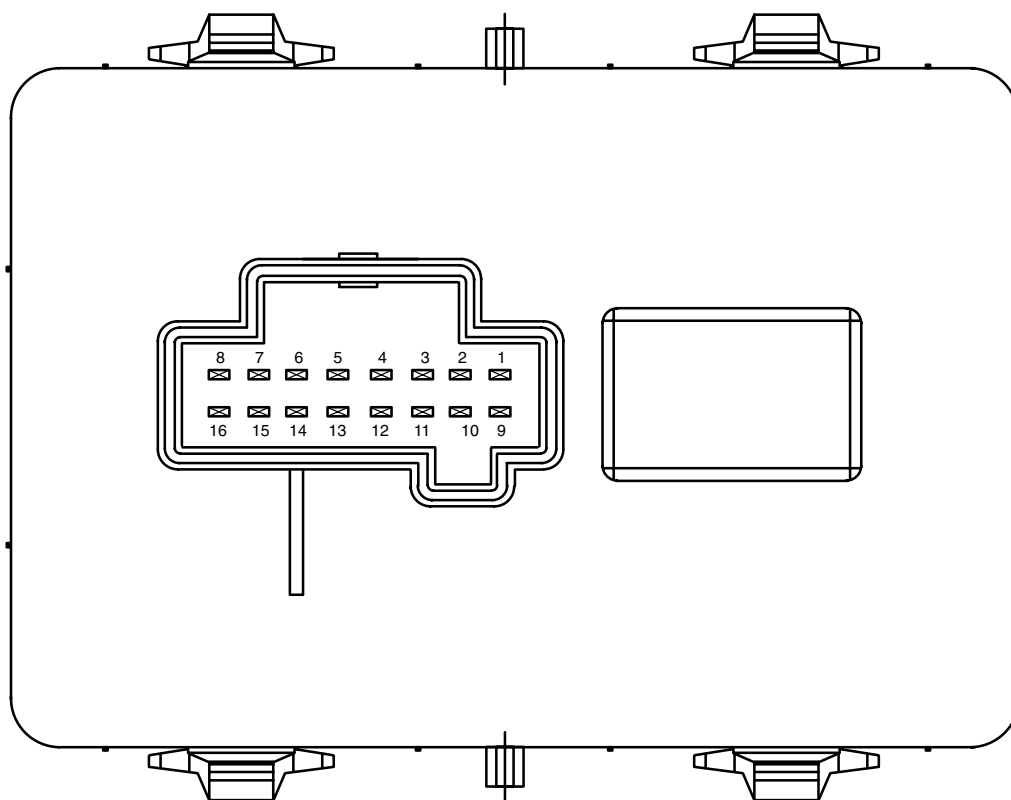


Esquema



**C484**

**Interruptor del elevallunas, delantero lado conductor (múltiple)**



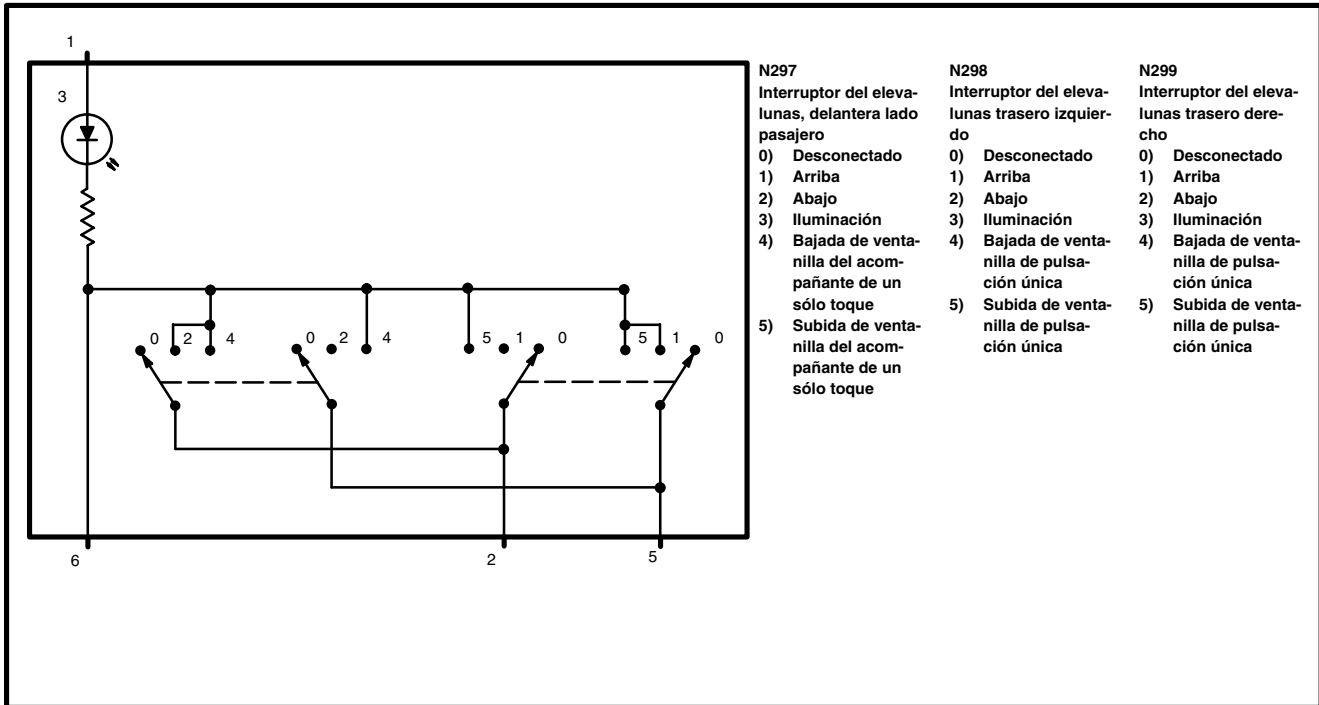
## Procedimiento de comprobación de componentes

<b>Circuito a comprobar</b>	<b>Conecte la lámpara de pruebas con alimentación propia o el ohmímetro a los terminales</b>	<b>Mueva el interruptor a estas posiciones</b>	<b>Un interruptor en buen estado indicará</b>
<b>Circuito de ventanilla delantera del conductor</b>	6 y 4 LHD 14 y 4 RHD	Desconectado	Circuito abierto
		Abajo	Circuito cerrado
		Bajada de ventanilla del conductor de un sólo toque	Circuito cerrado
	7 y 4 LHD 15 y 4 RHD	Desconectado	Circuito abierto
		Abajo	Circuito abierto
		Bajada de ventanilla del conductor de un sólo toque	Circuito cerrado
	6 y 4 LHD 14 y 4 RHD	Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito abierto
		Subida de ventanilla del conductor de un sólo toque	Circuito cerrado
	7 y 4 LHD 15 y 4 RHD	Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito cerrado
		Subida de ventanilla del conductor de un sólo toque	Circuito cerrado
<b>Circuito de ventanilla delantera del acompañante</b>	15 y 4 LHD 7 y 4 RHD	Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito cerrado
		Subida de ventanilla del acompañante de un sólo toque	Circuito cerrado
	14 y 4 LHD 6 y 4 RHD	Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito abierto
		Subida de ventanilla del acompañante de un sólo toque	Circuito cerrado
	15 y 4 LHD 7 y 4 RHD	Desconectado	Circuito abierto
		Abajo	Circuito abierto
		Bajada de ventanilla del acompañante de un sólo toque	Circuito cerrado
	14 y 4 LHD 6 y 4 RHD	Desconectado	Circuito abierto
		Abajo	Circuito cerrado
		Bajada de ventanilla del acompañante de un sólo toque	Circuito cerrado

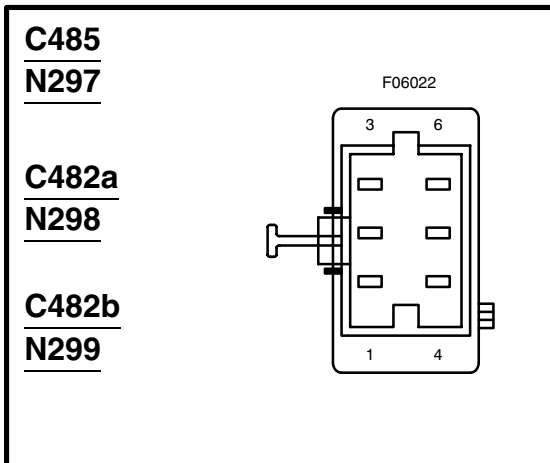
## Procedimiento de comprobación de componentes

<b>Circuito a comprobar</b>	<b>Conecte la lámpara de pruebas con alimentación propia o el ohmímetro a los terminales</b>	<b>Mueva el interruptor a estas posiciones</b>	<b>Un interruptor en buen estado indicará</b>
<b>Circuito de ventanilla trasera izquierda</b>	3 y 4	Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito cerrado
		Subida de ventanilla trasera izquierda de un sólo toque	Circuito cerrado
	2 y 4	Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito abierto
		Subida de ventanilla trasera izquierda de un sólo toque	Circuito cerrado
	3 y 4	Desconectado	Circuito abierto
		Abajo	Circuito abierto
		Bajada de ventanilla trasera izquierda de un sólo toque	Circuito cerrado
	2 y 4	Desconectado	Circuito abierto
		Abajo	Circuito cerrado
		Bajada de ventanilla trasera izquierda de un sólo toque	Circuito cerrado
<b>Circuito de ventanilla trasera derecha</b>	11 y 4	Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito cerrado
		Subida de ventanilla trasera derecha de un sólo toque	Circuito cerrado
	10 y 4	Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito abierto
		Subida de ventanilla trasera derecha de un sólo toque	Circuito cerrado
	11 y 4	Desconectado	Circuito abierto
		Abajo	Circuito abierto
		Bajada de ventanilla trasera derecha de un sólo toque	Circuito cerrado
	10 y 4	Desconectado	Circuito abierto
		Abajo	Circuito cerrado
		Bajada de ventanilla trasera derecha de un sólo toque	Circuito cerrado

**Esquema**



**Ubicaciones de los terminales**

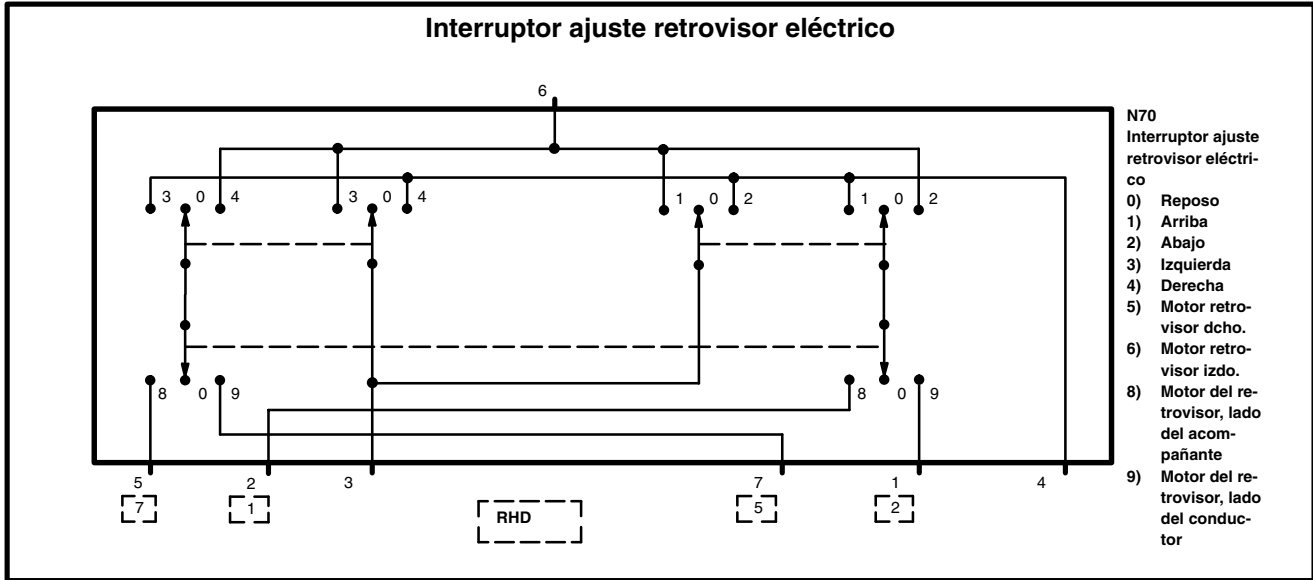




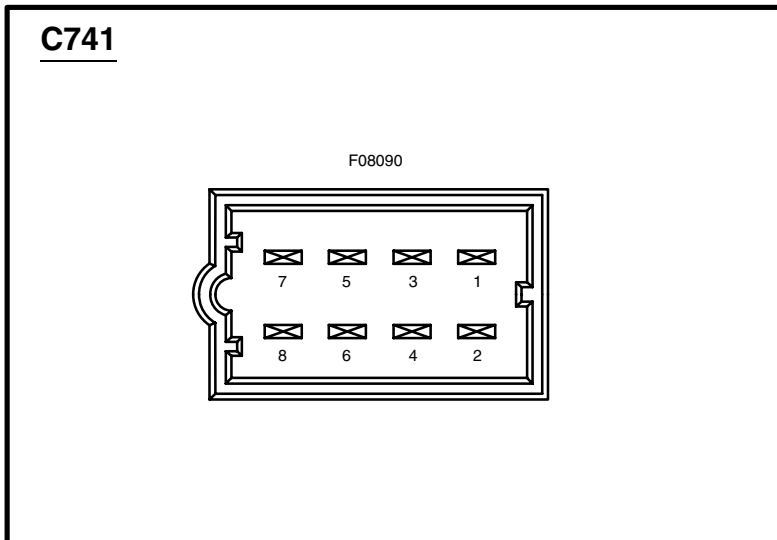
## Procedimiento de comprobación de componentes

<b>Circuito a comprobar</b>	<b>Conecte la lámpara de pruebas con alimentación propia o el ohmímetro a los terminales</b>	<b>Mueva el interruptor a estas posiciones</b>	<b>Un interruptor en buen estado indicará</b>
<b>Circuito de elevelunas</b>	5 y 6	Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito cerrado
		Subida de ventanilla de pulsación única	Circuito cerrado
		Desconectado	Circuito abierto
		Abajo	Circuito abierto
		Bajada de ventanilla de pulsación única	Circuito cerrado
	2 y 6	Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito abierto
		Subida de ventanilla de pulsación única	Circuito cerrado
		Desconectado	Circuito abierto
		Abajo	Circuito cerrado
		Bajada de ventanilla de pulsación única	Circuito cerrado

Esquema



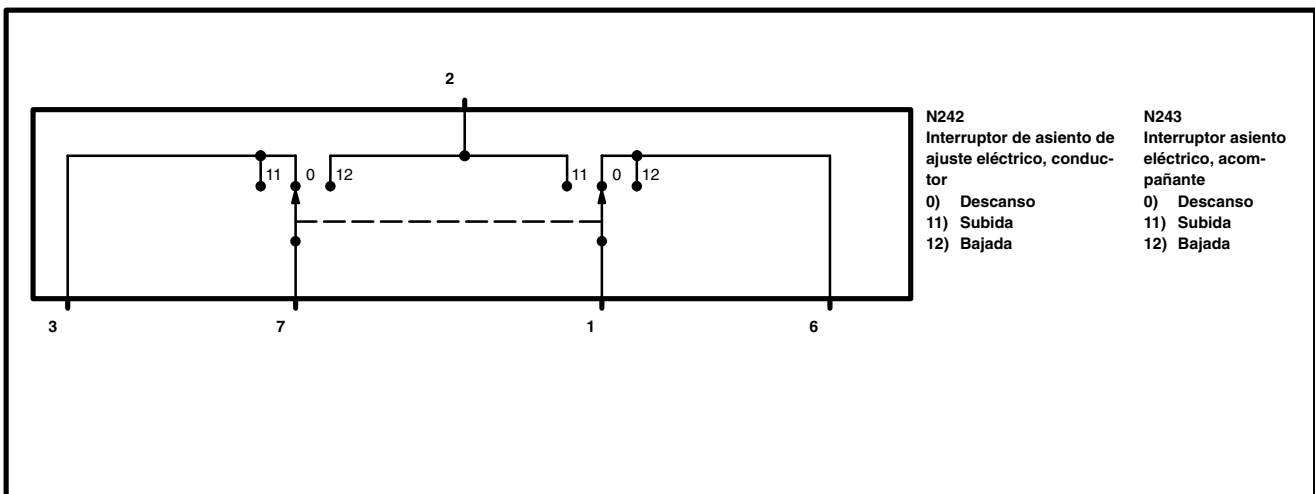
Ubicaciones de los terminales



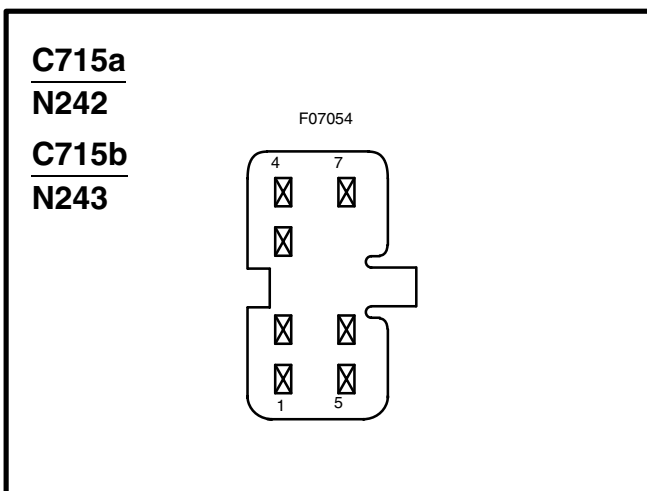
## Procedimiento de comprobación de componentes

<b>Circuito a comprobar</b>	<b>Conecte la lámpara de pruebas con alimentación propia o el ohmímetro a los terminales</b>	<b>Mueva el interruptor a estas posiciones</b>	<b>Un interruptor en buen estado indicará</b>
<b>Espejo eléctrico, izquierdo</b>  <b>Subir/bajar</b>	6 y 3	Reposo	Circuito abierto
		Arriba	Circuito cerrado
		Abajo	Circuito abierto
	6 y 1 LHD 6 y 2 RHD	Reposo	Circuito abierto
		Arriba	Circuito abierto
		Abajo	Circuito cerrado
<b>Espejo eléctrico, derecho</b>  <b>Subir/bajar</b>	6 y 3	Reposo	Circuito abierto
		Arriba	Circuito cerrado
		Abajo	Circuito abierto
	6 y 2 LHD 6 y 1 RHD	Reposo	Circuito abierto
		Arriba	Circuito abierto
		Abajo	Circuito cerrado
<b>Espejo eléctrico, izquierdo</b>  <b>Izquierda/derecha</b>	6 y 3	Reposo	Circuito abierto
		Izquierda	Circuito cerrado
		Derecha	Circuito abierto
	6 y 7 LHD 6 y 5 RHD	Reposo	Circuito abierto
		Izquierda	Circuito abierto
		Derecha	Circuito cerrado
<b>Espejo eléctrico, derecho</b>  <b>Izquierda/derecha</b>	6 y 5 LHD 6 y 7 RHD	Reposo	Circuito abierto
		Izquierda	Circuito abierto
		Derecha	Circuito cerrado
	6 y 3	Reposo	Circuito abierto
		Izquierda	Circuito cerrado
		Derecha	Circuito abierto
<b>Subir/bajar</b>	4 y 3	Reposo	Circuito abierto
		Arriba	Circuito abierto
		Abajo	Circuito cerrado
<b>Izquierda/derecha</b>	4 y 3	Reposo	Circuito abierto
		Izquierda	Circuito abierto
		Derecha	Circuito cerrado

Esquema



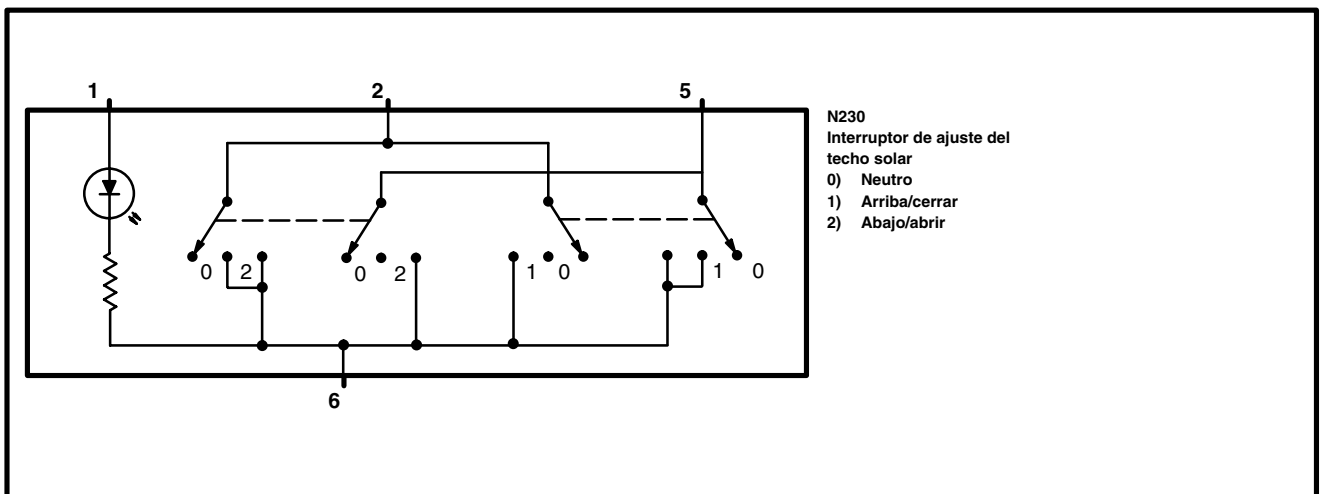
Ubicaciones de los terminales



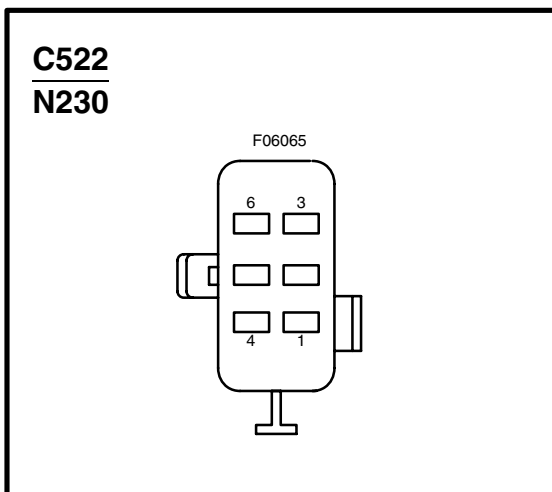
Procedimiento de comprobación de componentes

Circuito a comprobar	Conecte la lámpara de pruebas con alimentación propia o el ohmímetro a los terminales	Mueva el interruptor a estas posiciones	Un interruptor en buen estado indicará
Circuito de ajuste de la altura	2 y 7	Descanso	Circuito abierto
		Subida	Circuito abierto
		Bajada	Circuito cerrado
	3 y 7	Descanso	Circuito cerrado
		Subida	Circuito cerrado
		Bajada	Circuito abierto
	2 y 1	Descanso	Circuito abierto
		Subida	Circuito cerrado
		Bajada	Circuito abierto
	6 y 1	Descanso	Circuito cerrado
		Subida	Circuito abierto
		Bajada	Circuito cerrado

Esquema



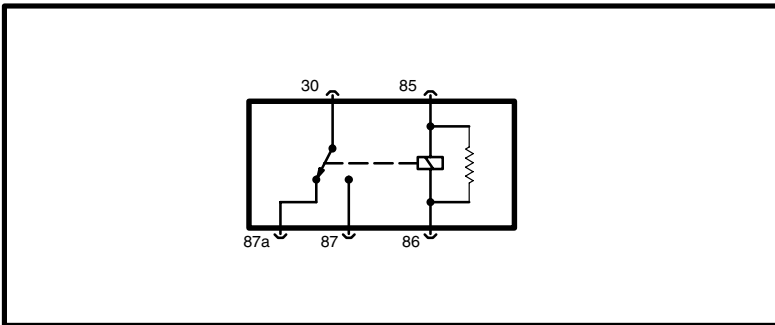
Ubicaciones de los terminales



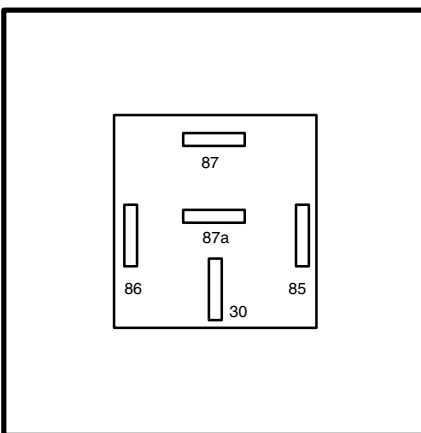
Procedimiento de comprobación de componentes

Circuito a comprobar	Conecte la lámpara de pruebas con alimentación propia o el ohmímetro a los terminales	Mueva el interruptor a estas posiciones	Un interruptor en buen estado indicará
Circuito de techo solar	2 y 6	Neutro	Circuito abierto
		Arriba/cerrar	Circuito cerrado
		Abajo/abrir	Circuito cerrado
	5 y 6	Neutro	Circuito abierto
		Arriba/cerrar	Circuito cerrado
		Abajo/abrir	Circuito cerrado

## Esquema



## Ubicaciones de los terminales



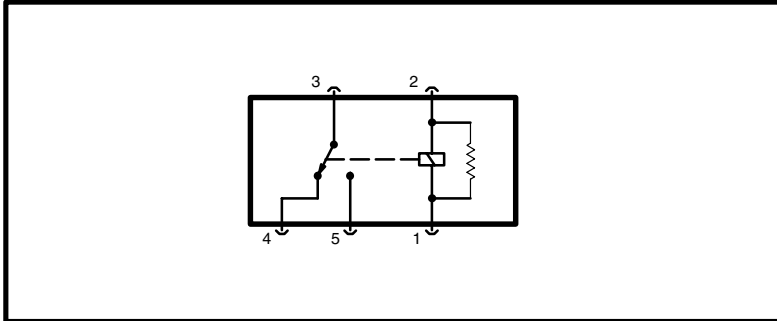
## Procedimiento de comprobación de componentes (no se aplica tensión)

Circuito a comprobar	Conecte el ohmímetro a los terminales	Un relé en buen estado indicará
<b>Bobina</b>	85 y 86	50–100 $\Omega$
<b>Contacto</b>	30 y 87a	Circuito cerrado
	30 y 87	Circuito abierto
<b>Bobina – Contacto</b>	86 y 30	Circuito abierto
	86 y 87a	Circuito abierto
	86 y 87	Circuito abierto

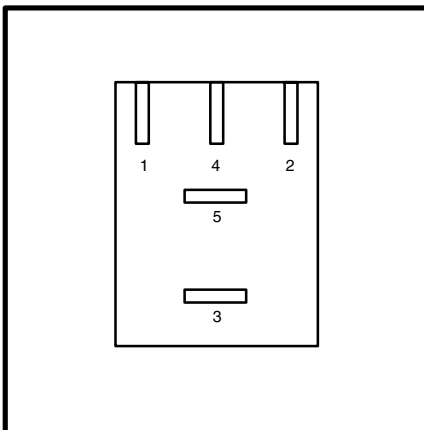
## Procedimiento de comprobación de componentes (se aplica tensión)

Desconecte el ohmímetro; conecte los terminales 30 y 85 a la alimentación positiva de la batería de 12 V de c.c. y el terminal 86 a masa. Mida la tensión entre el terminal 87 y el terminal 86. Si la tensión es de 12 V, continúe realizando la comprobación. Si no es de 12 V, sustituya el relé. Desconecte la alimentación del terminal 85 y mida la tensión entre el terminal 87a y el terminal 86. Si la tensión es de 12 V, el relé está en buen estado. Si no es de 12 V, sustituya el relé.

### Esquema



### Ubicaciones de los terminales



### Procedimiento de comprobación de componentes (no se aplica tensión)

Circuito a comprobar	Conecte el ohmímetro a los terminales	Un relé en buen estado indicará
<b>Bobina</b>	1 y 2	100–150 $\Omega$
<b>Contacto</b>	3 y 4	Circuito cerrado
	3 y 5	Circuito abierto
<b>Bobina – Contacto</b>	1 y 3	Circuito abierto
	1 y 4	Circuito abierto
	1 y 5	Circuito abierto

### Procedimiento de comprobación de componentes (se aplica tensión)

Desconecte el ohmímetro; conecte los terminales 2 y 3 a la alimentación positiva de la batería de 12 V de c.c. y el terminal 1 a masa. Mida la tensión entre el terminal 5 y el terminal 1. Si la tensión es de 12 V, continúe realizando la comprobación. Si no es de 12 V, sustituya el relé. Desconecte la alimentación del terminal 2 y mida la tensión entre el terminal 4 y el terminal 1. Si la tensión es de 12 V, el relé está en buen estado. Si no es de 12 V, sustituya el relé.

