

基本装备

- ⇒ 辅助行车灯
- ⇒ 雨量 and 光照传感器
- ⇒ 日间行车灯

自 2008 年 5 月起

提示：

相关信息：

- ◆ 继电器位置分配和保险丝位置分配

- ◆ 多芯插头连接

- ◆ 控制单元和继电器

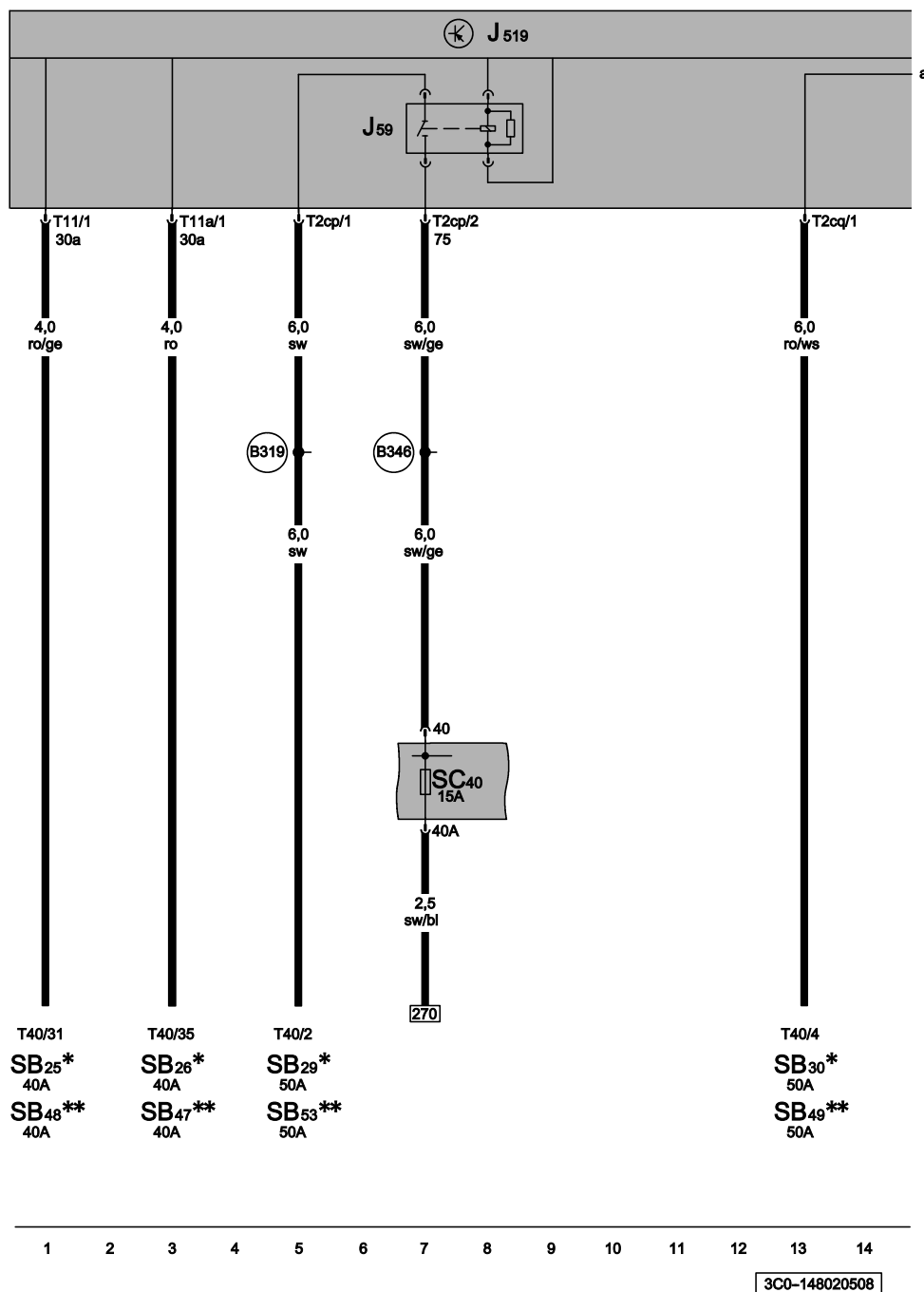
- ◆ 接地连接

- ⇒ 安装位置一览！

相关信息：

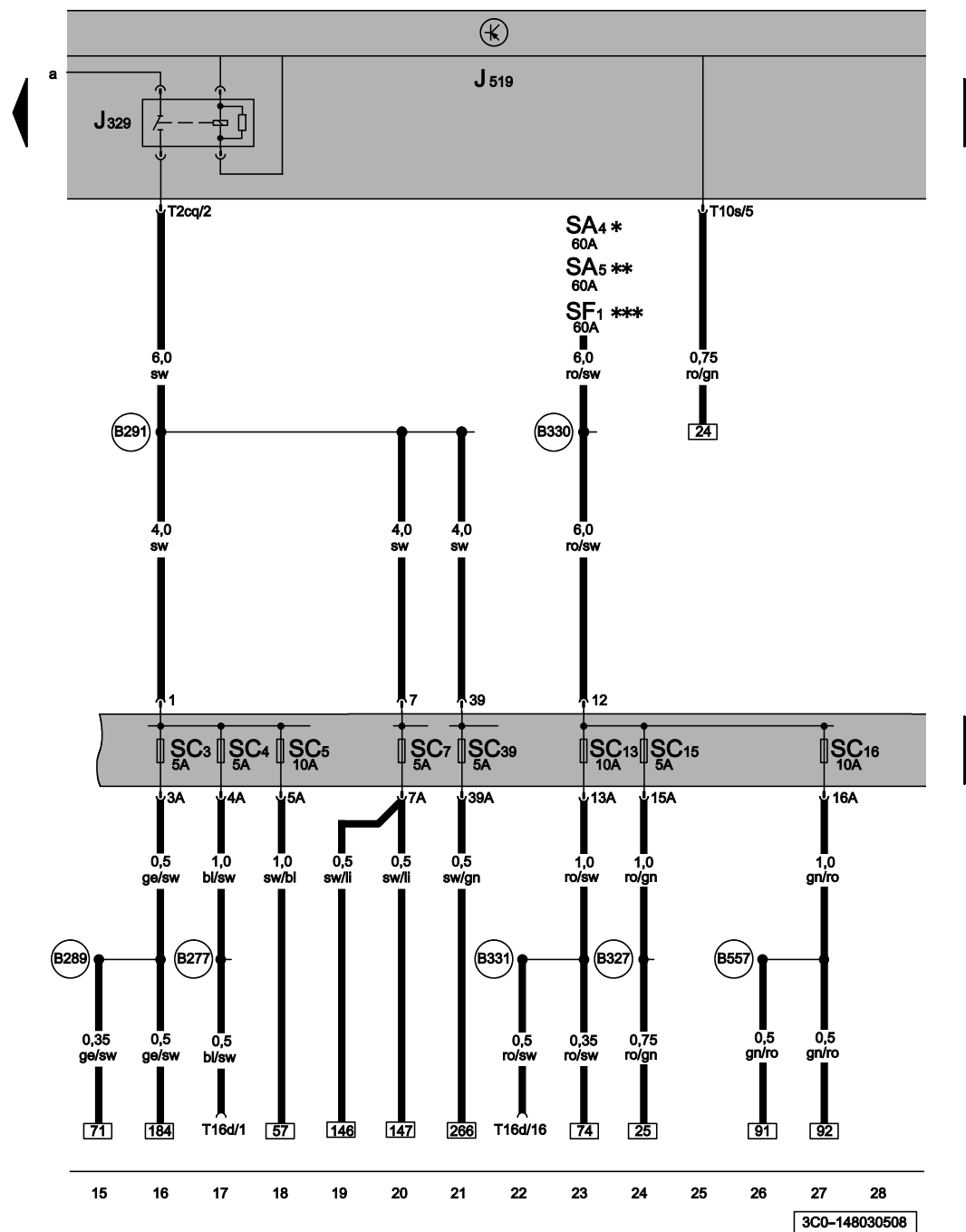
- ◆ 故障查询程序

- ⇒ 引导型故障查询



X 触点卸荷继电器、车载电源控制单元、保险丝

- J59 X 触点卸荷继电器
- J519 车载电源控制单元
- SB25 保险丝架 B 上的保险丝 25
- SB26 保险丝架 B 上的保险丝 26
- SB29 保险丝架 B 上的保险丝 29
- SB30 保险丝架 B 上的保险丝 30
- SB47 保险丝架 B 上的保险丝 47
- SB48 保险丝架 B 上的保险丝 48
- SB49 保险丝架 B 上的保险丝 49
- SB53 保险丝架 B 上的保险丝 53
- SC40 保险丝架 C 上的保险丝 40
- T2cp 2 芯棕色插头连接
- T2cq 2 芯黑色插头连接
- T11 11 芯黑色插头连接
- T11a 11 芯棕色插头连接
- T40 40 芯插头连接, 在电控箱上
- B319 正极连接 5 (30a), 在主束束中
- B346 连接 1 (75), 在主束束中
- * 保险丝, 在电控箱 Low 中
- ** 保险丝, 在电控箱 High 中



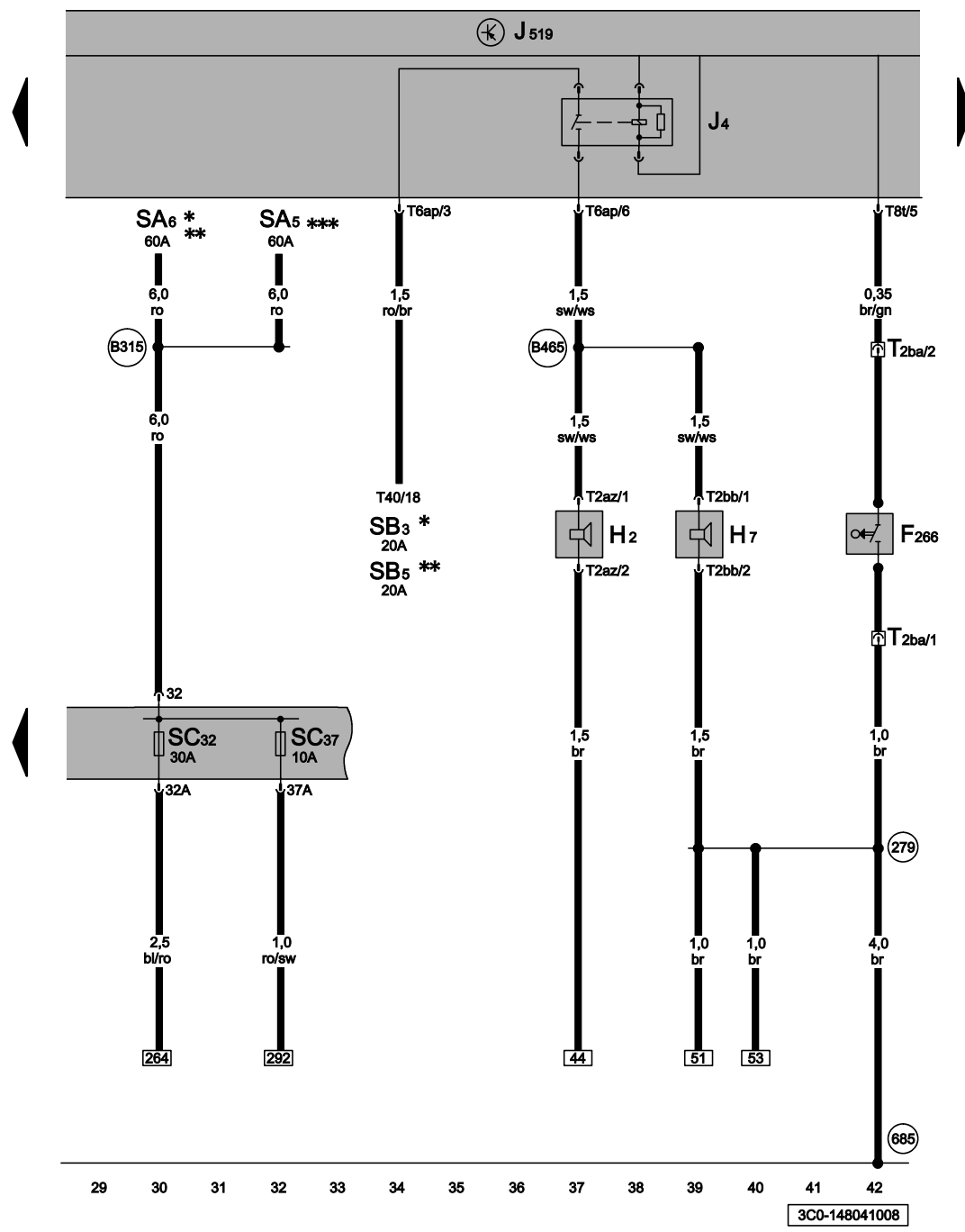
接线端 15 供电继电器、车载电源控制单元、保险丝

- J329 接线端 15 供电继电器
- J519 车载电源控制单元
- SA4 保险丝架 A 上的保险丝 4
- SA5 保险丝架 A 上的保险丝 5
- SC3 保险丝架 C 上的保险丝 3
- SC4 保险丝架 C 上的保险丝 4
- SC5 保险丝架 C 上的保险丝 5
- SC7 保险丝架 C 上的保险丝 7
- SC13 保险丝架 C 上的保险丝 13
- SC15 保险丝架 C 上的保险丝 15
- SC16 保险丝架 C 上的保险丝 16
- SC39 保险丝架 C 上的保险丝 39
- SF1 保险丝架 F 上的保险丝 1
- T2cq 2 芯黑色插头连接
- T10s 10 芯黑色插头连接
- T16d 16 芯插头连接, 自诊断接口

- B277 正极连接 1 (15a), 在主线束中
- B289 正极连接 13 (15a), 在主线束中
- B291 正极连接 15 (15a), 在主线束中
- B327 正极连接 13 (30a), 在主线束中
- B330 正极连接 16 (30a), 在主线束中
- B331 正极连接 17 (30a), 在主线束中
- B557 正极连接 21 (30a), 在主线束中

- * 保险丝, 在电控箱 Low 中
- ** 保险丝, 在电控箱 High 中
- *** 仅限于带后部蓄电池的汽车

- ws = 白色
- sw = 黑色
- ro = 红色
- br = 褐色
- gn = 绿色
- bl = 蓝色
- gr = 灰色
- li = 淡紫色
- ge = 黄色
- or = 橘黄色
- rs = 粉红色



发动机舱盖触点开关、信号喇叭、车载电源控制单元、保险丝

- F266 发动机舱盖触点开关
- H2 高音喇叭
- H7 低音喇叭
- J4 双音喇叭继电器
- J519 车载电源控制单元
- SA5 保险丝架 A 上的保险丝 5
- SA6 保险丝架 A 上的保险丝 6
- SB3 保险丝架 B 上的保险丝 3
- SB5 保险丝架 B 上的保险丝 5
- SC32 保险丝架 C 上的保险丝 32
- SC37 保险丝架 C 上的保险丝 37
- T2az 2 芯插头连接
- T2ba 2 芯黑色插头连接, 在右大灯后方
- T2bb 2 芯插头连接
- T6ap 6 芯插头连接
- T8t 8 芯黑色插头连接
- T40 40 芯插头连接, 在电控箱上
- 279 接地连接 5, 在车内线束中
- 685 接地点 1, 在右前纵梁上
- B315 正极连接 1 (30a), 在主线索中
- B465 连接 1, 在主线索中
- * 保险丝, 在电控箱 Low 中
- ** 保险丝, 在电控箱 High 中
- *** 仅限于带后部蓄电池的汽车

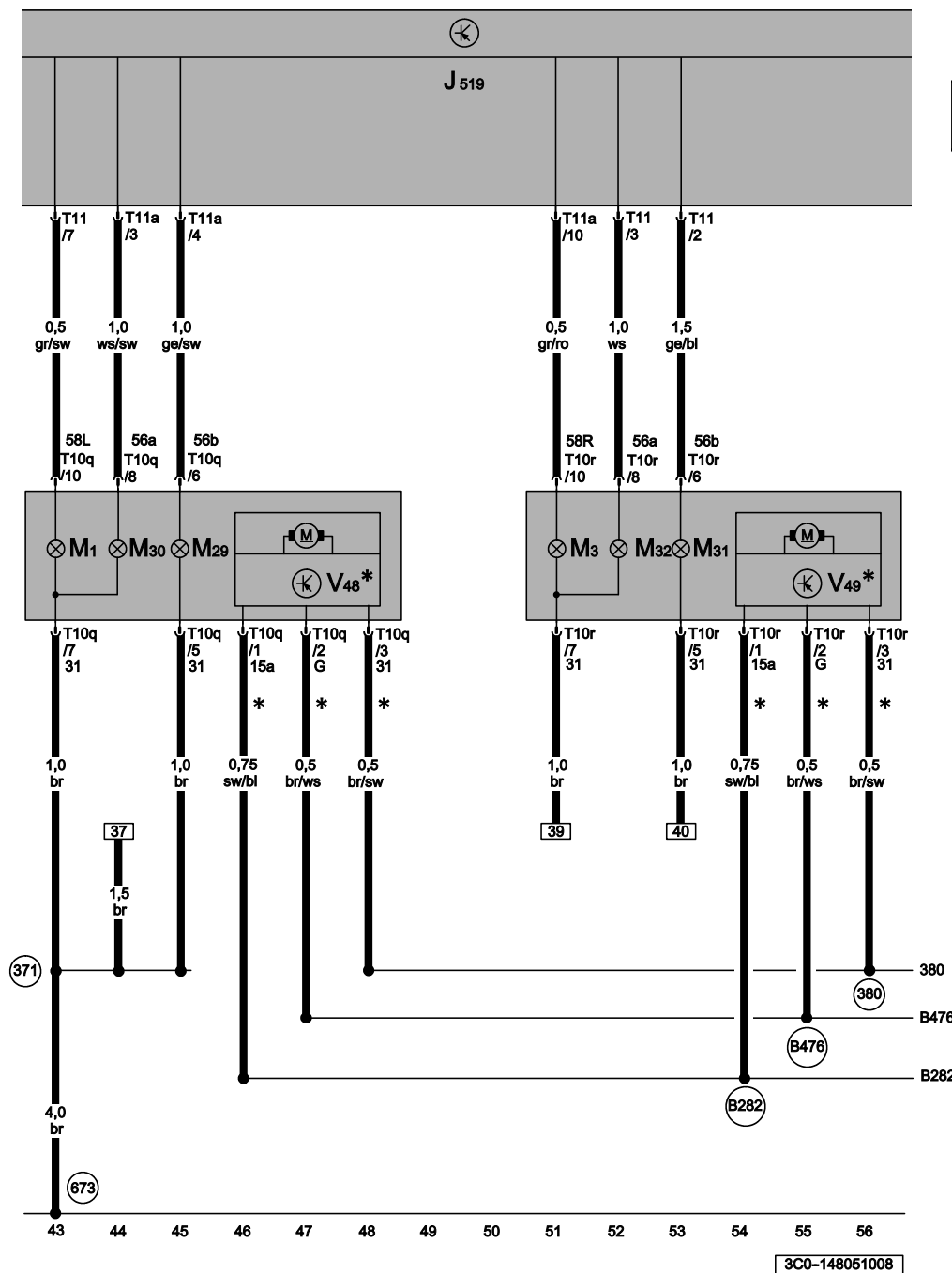
ws = 白色
 sw = 黑色
 ro = 红色
 br = 褐色
 gn = 绿色
 bl = 蓝色
 gr = 灰色
 li = 淡紫色
 ge = 黄色
 or = 橘黄色
 rs = 粉红色

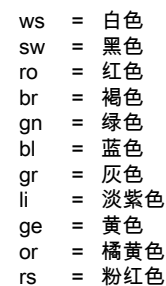
左大灯和右大灯

- J519 车载电源控制单元
- M1 左侧停车灯灯泡
- M3 右侧停车灯灯泡
- M29 左侧近光灯灯泡
- M30 左侧远光灯灯泡
- M31 右侧近光灯灯泡
- M32 右侧远光灯灯泡
- T10q 10 芯黑色插头连接
- T10r 10 芯黑色插头连接
- T11 11 芯黑色插头连接
- T11a 11 芯棕色插头连接
- V48 左侧大灯照明距离调节装置伺服电机
- V49 右侧大灯照明距离调节装置伺服电机

- 371 接地连接 6，在主线索中
- 380 接地连接 15，在主线索中
- 673 接地点 3，在左前纵梁上
- B282 正极连接 6 (15a)，在主线索束中
- B476 连接 12，在主线索束中
- * 不针对美国市场

- ws = 白色
- sw = 黑色
- ro = 红色
- br = 褐色
- gn = 绿色
- bl = 蓝色
- gr = 灰色
- li = 淡紫色
- ge = 黄色
- or = 橘黄色
- rs = 粉红色





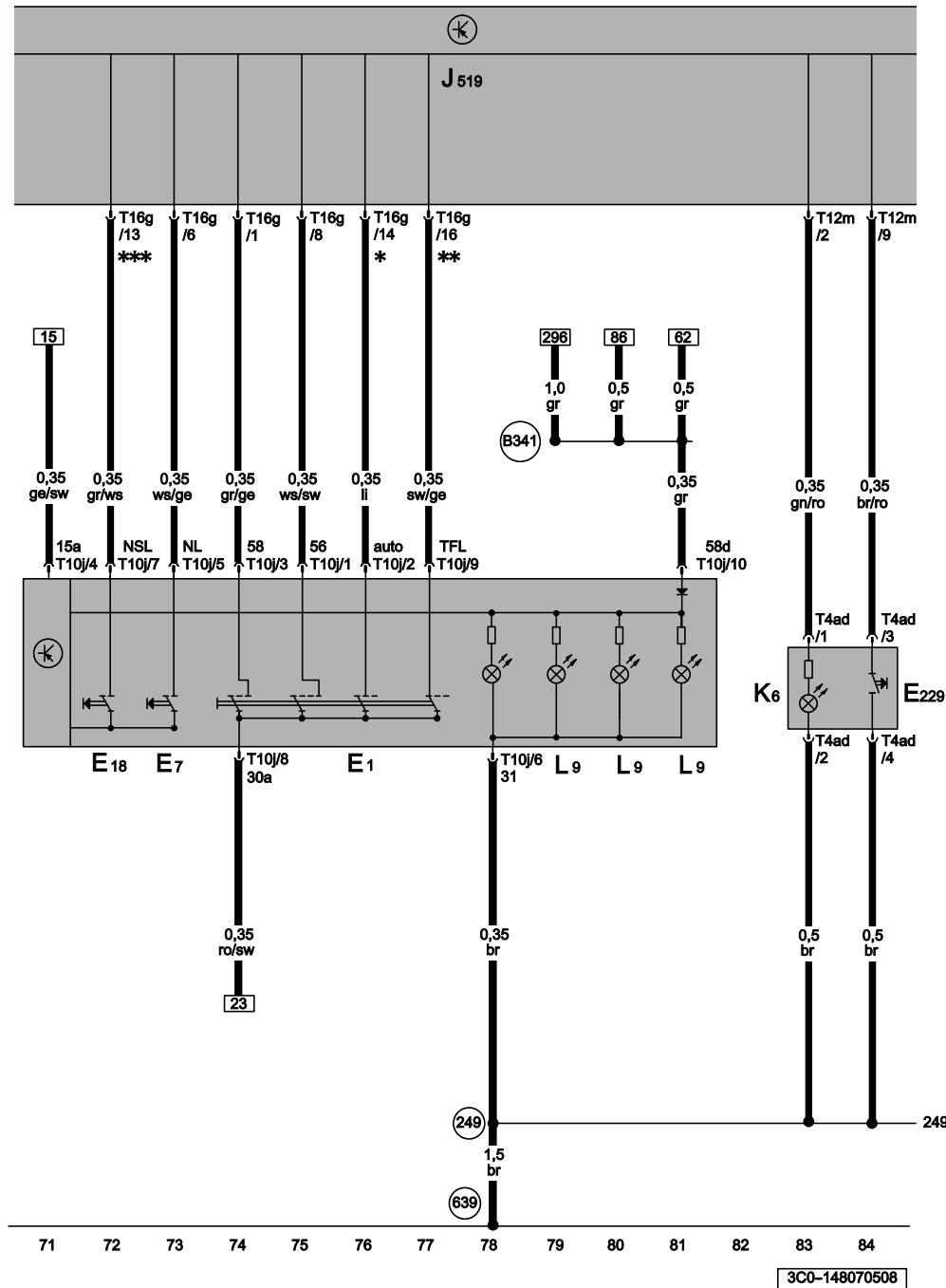
E20	开关和仪表照明调节器
E102	大灯照明距离调节器
J519	车载电源控制单元
L76	按键照明灯泡
T6ap	6 芯黑色插头连接
T8g	8 芯插头连接
T12m	12 芯黑色插头连接

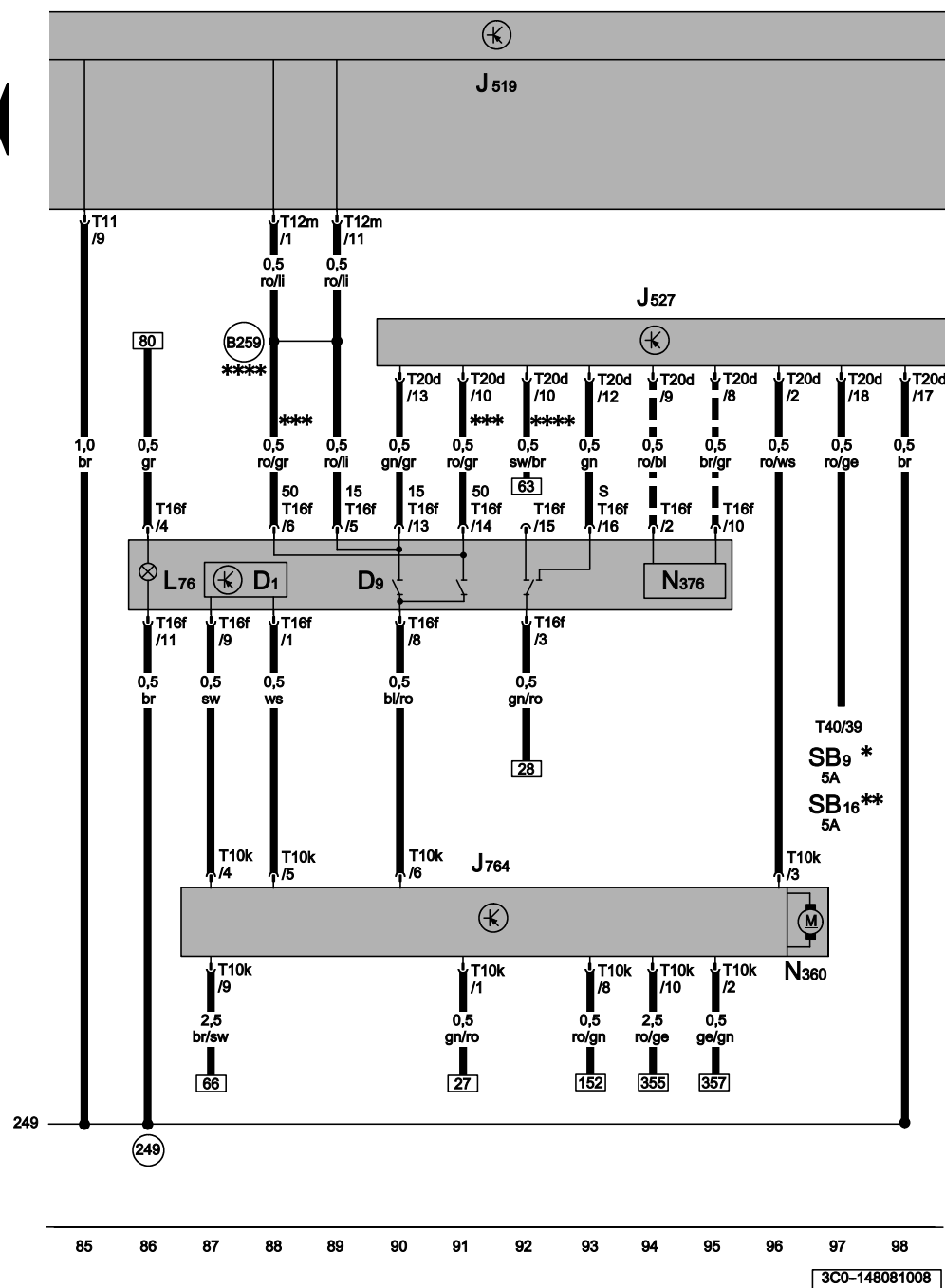
- | | |
|------|----------------------|
| 42 | 接地点，在转向柱附近 |
| 238 | 接地连接 1，在车内线束中 |
| 277 | 接地连接 3，在车内线束中 |
| 380 | 接地连接 15，在主线束中 |
| 639 | 接地点，在左侧 A 柱上 |
| B282 | 正极连接 6 (15a)，在主线束中 |
| B476 | 连接 12，在主线束中 |
| * | 不针对美国市场 |
| ** | 仅限于带起停-停止装置的汽车 |

车灯开关、前雾灯开关、车灯开关照明灯灯泡、报警灯按键

- E1 车灯开关
- E7 前雾灯开关
- E18 后雾灯开关
- E229 报警灯按键
- J519 车载电源控制单元
- K6 闪烁报警装置指示灯
- L9 车灯开关照明灯灯泡
- T4ad 4 芯插头连接
- T10j 10 芯黑色插头连接
- T12m 12 芯黑色插头连接
- T16g 16 芯黑色插头连接
- 249 接地连接 2，在车内线束中
- 639 接地点，在左侧 A 柱上
- B341 连接 2 (58d)，在主线索中
- * 仅限于带辅助行车灯的汽车
- ** 仅限于带日间行车灯的汽车
- *** 根据装备，针对美国市场

- ws = 白色
- sw = 黑色
- ro = 红色
- br = 褐色
- gn = 绿色
- bl = 蓝色
- gr = 灰色
- li = 淡紫色
- ge = 黄色
- or = 橘黄色
- rs = 粉红色





防盗锁止系统读取单元、电子锁紧装置控制单元、转向柱电子装置控制单元、电子点火开关、点火钥匙防拔出锁磁铁、车载电源控制单元

- D1 防盗锁止系统读取单元
- D9 电子点火开关
- J519 车载电源控制单元
- J527 转向柱电子装置控制单元
- J764 电子锁紧装置控制单元
- L76 按键照明灯泡
- N360 转向柱锁止装置执行元件
- N376 点火钥匙防拔出锁磁铁
- SB9 保险丝架 B 上的保险丝 9
- SB16 保险丝架 B 上的保险丝 16
- T10k 10 芯插头连接
- T11 11 芯黑色插头连接
- T12m 12 芯黑色插头连接
- T16f 16 芯插头连接
- T20d 20 芯插头连接
- T40 40 芯插头连接

249 接地连接 2，在车内线束中

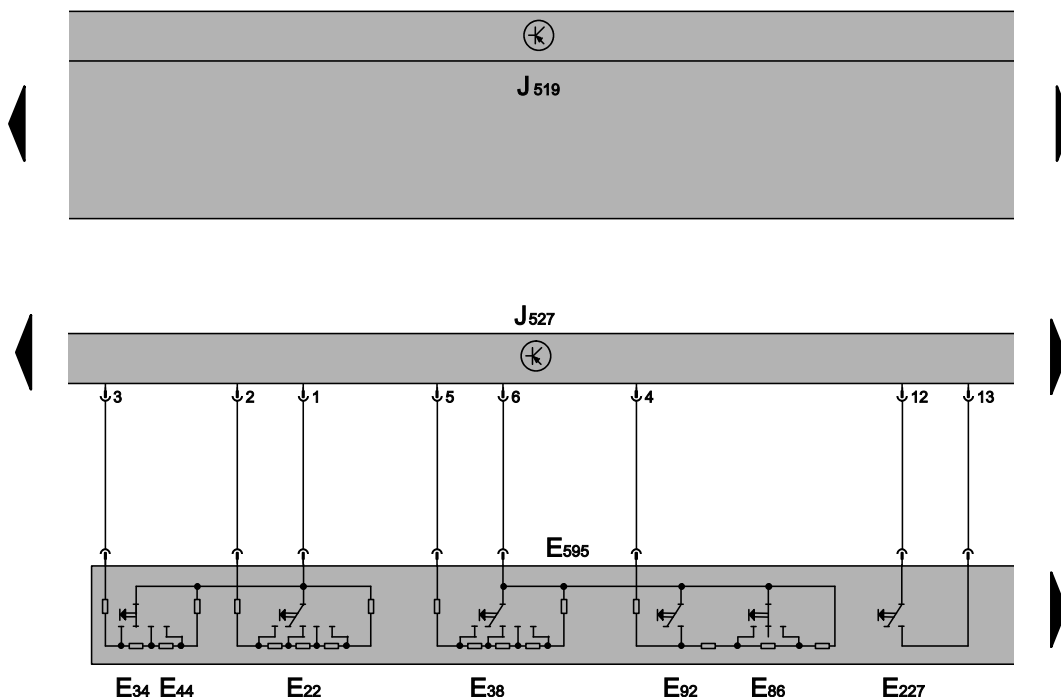
B259 连接 (起动-停止信号)，在车内线束中

- * 保险丝，在电控箱 Low 中
- ** 保险丝，在电控箱 High 中
- *** 仅限于不带起动-停止装置的汽车
- **** 仅限于带起动-停止装置的汽车
- 仅限于带 Tiptronic 的汽车

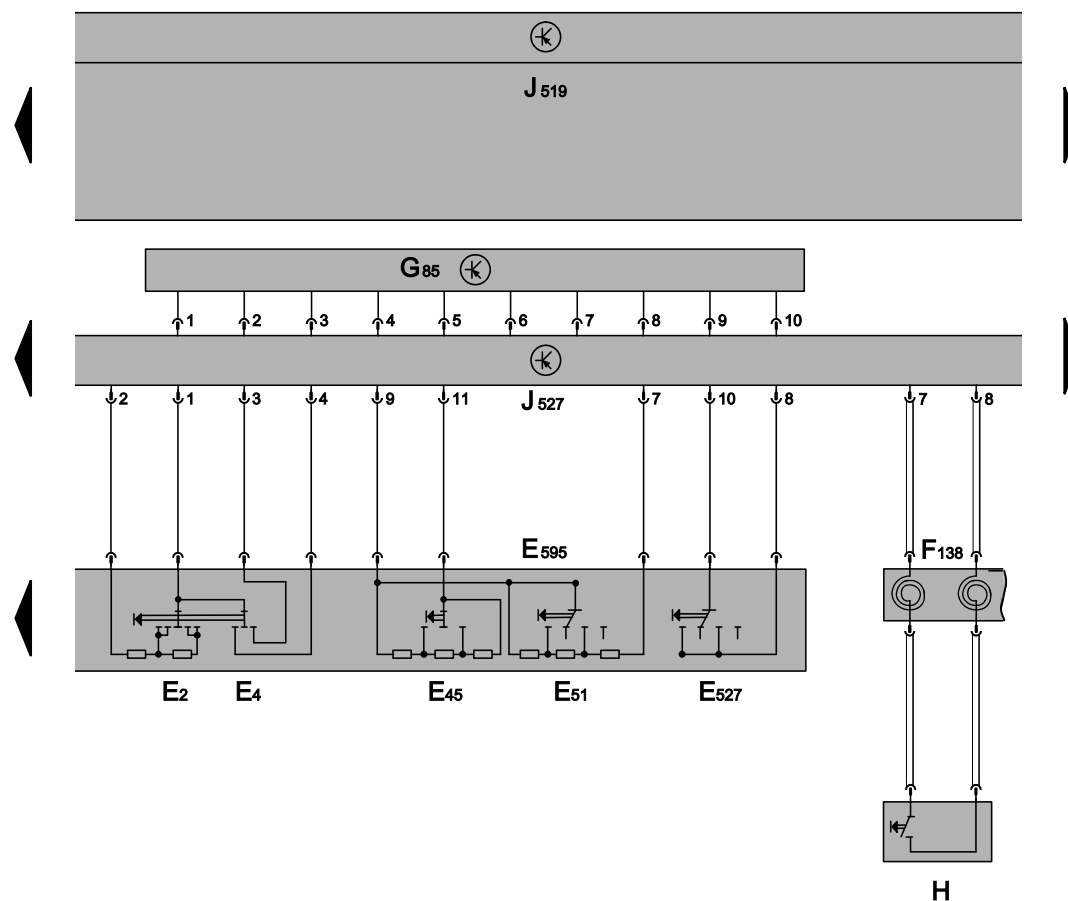
- ws = 白色
- sw = 黑色
- ro = 红色
- br = 褐色
- gn = 绿色
- bl = 蓝色
- gr = 灰色
- li = 淡紫色
- ge = 黄色
- or = 橘黄色
- rs = 粉红色

转向柱组合开关、车载电源控制单元、转向柱电子装置控制单元

- E22 车窗玻璃刮水器间歇运行开关
- E34 后窗玻璃刮水器开关
- E38 车窗玻璃刮水器间歇运行调节器
- E44 车窗玻璃清洗泵开关 (自动刮水清洗装置和大灯清洗装置)
- E86 多功能显示器调用键
- E92 复位键
- E227 定速巡航装置设置键
- E595 转向柱组合开关
- J519 车载电源控制单元
- J527 转向柱电子装置控制单元



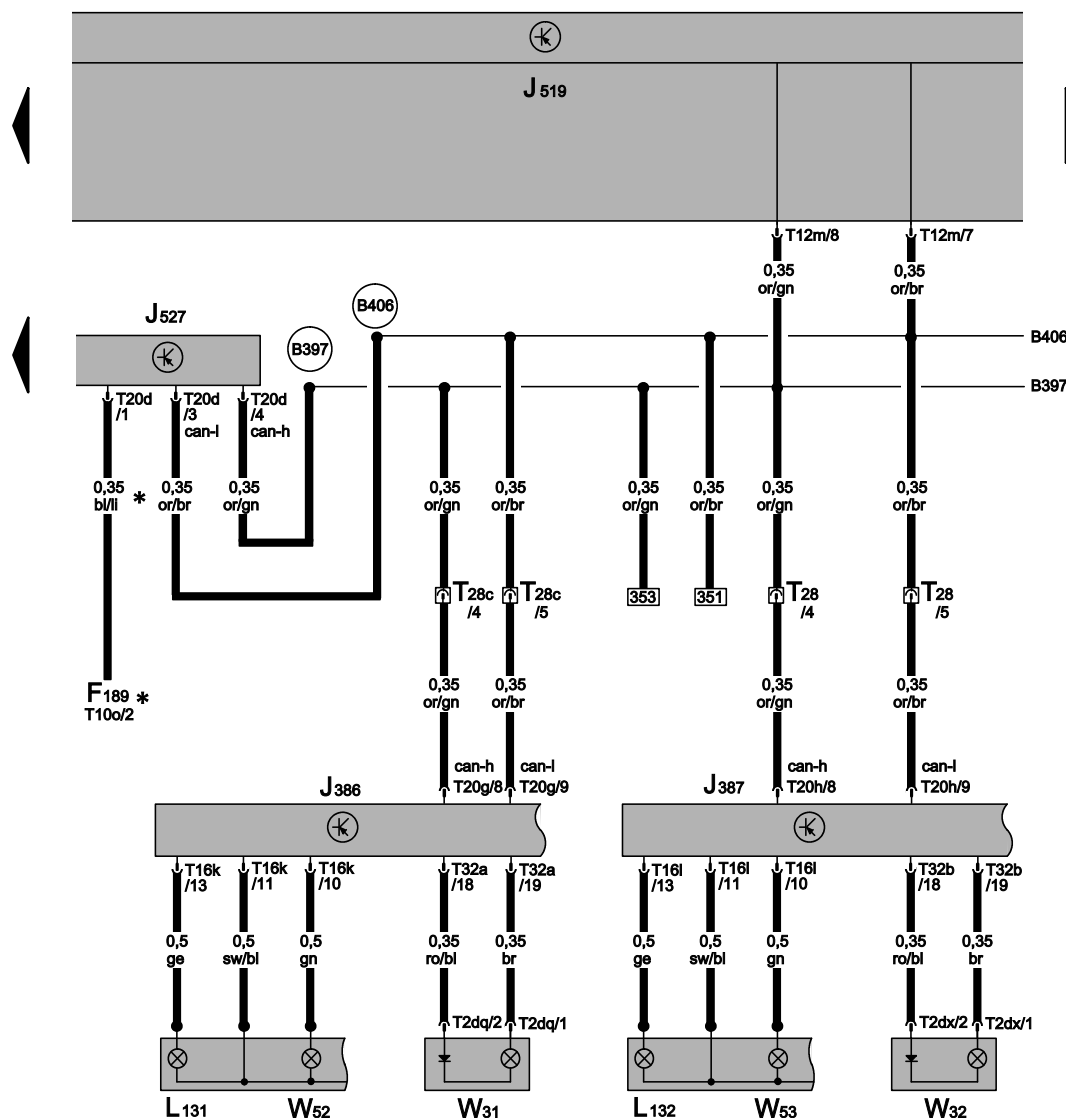
- ws = 白色
- sw = 黑色
- ro = 红色
- br = 褐色
- gn = 绿色
- bl = 蓝色
- gr = 灰色
- li = 淡紫色
- ge = 黄色
- or = 橘黄色
- rs = 粉红色



转向柱组合开关、安全气囊卷簧和带滑环的复位环、转向角传感器、车载电源控制单元、转向柱电子装置控制单元、信号喇叭操纵机构

- E2 转向信号灯开关
- E4 手动防眩目功能和光信号喇叭开关
- E45 定速巡航装置开关
- E51 定速巡航装置主开关
- E527 用于暂时关闭定速巡航装置的按键
- E595 转向柱组合开关
- F138 安全气囊卷簧和带滑环的复位环
- G85 转向角传感器
- H 信号喇叭操纵机构
- J519 车载电源控制单元
- J527 转向柱电子装置控制单元
- 导电薄膜

- ws = 白色
- sw = 黑色
- ro = 红色
- br = 褐色
- gn = 绿色
- bl = 蓝色
- gr = 灰色
- li = 淡紫色
- ge = 黄色
- or = 橘黄色
- rs = 粉红色



Tiptronic 开关、车门控制单元、前部登车照明灯、车外后视镜内的转向信号灯灯泡、车外后视镜内的登车照明灯

- F189 Tiptronic 开关
- J386 驾驶员侧车门控制单元
- J387 副驾驶侧车门控制单元
- J519 车载电源控制单元
- J527 转向柱电子装置控制单元
- L131 驾驶员侧车外后视镜中的转向信号灯灯泡
- L132 副驾驶侧车外后视镜中的转向信号灯灯泡
- T2dq 2 芯插头连接
- T2dx 2 芯插头连接
- T10o 10 芯插头连接
- T12m 12 芯插头连接
- T16k 16 芯插头连接
- T16l 16 芯插头连接
- T20d 20 芯插头连接
- T20g 20 芯插头连接
- T20h 20 芯插头连接
- T28 28 芯插头连接, 右侧 A 柱接柱
- T28c 28 芯插头连接, 左侧 A 柱接柱
- T32a 32 芯插头连接
- T32b 32 芯灰色插头连接
- W31 左前登车照明灯
- W32 右前登车照明灯
- W52 驾驶员侧车外后视镜中的登车照明灯
- W53 副驾驶侧车外后视镜内的登车照明灯

B397 连接 1 (舒适 CAN 总线 High), 在主线束中

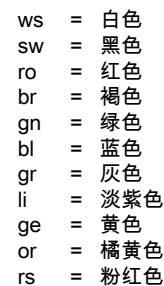
B406 连接 1 (舒适 CAN 总线 Low), 在主线束中

* 仅限于带自动变速箱的汽车

ws = 白色
sw = 黑色
ro = 红色
br = 褐色
gn = 绿色
bl = 蓝色
gr = 灰色
li = 淡紫色
ge = 黄色
or = 橘黄色
rs = 粉红色

127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140

3C0-148110508



- * 自 2008 年 11 月起生效
- ** 2008 年 10 月后失效
- *** 仅限于带电控箱 Low 的汽车
- **** 仅限于带电控箱 High 的汽车

组合仪表、组合仪表控制单元、指示灯

- H3 蜂鸣器和报警音
- J285 组合仪表控制单元
- J519 车载电源控制单元
- J540 电控机械式驻车制动器控制单元
- K 组合仪表
- K1 远光灯指示灯
- K2 发电机指示灯
- K4 停车灯指示灯
- K13 后雾灯指示灯
- K65 左侧转向信号灯指示灯
- K94 右侧转向信号灯指示灯
- K118 制动装置指示灯
- K170 灯泡故障指示灯
- T8t 8 芯黑色插头连接
- T11a 11 芯棕色插头连接
- T30 30 芯插头连接
- T32c 32 芯插头连接
- T36 36 芯插头连接

400 接地连接 35，在主线束中

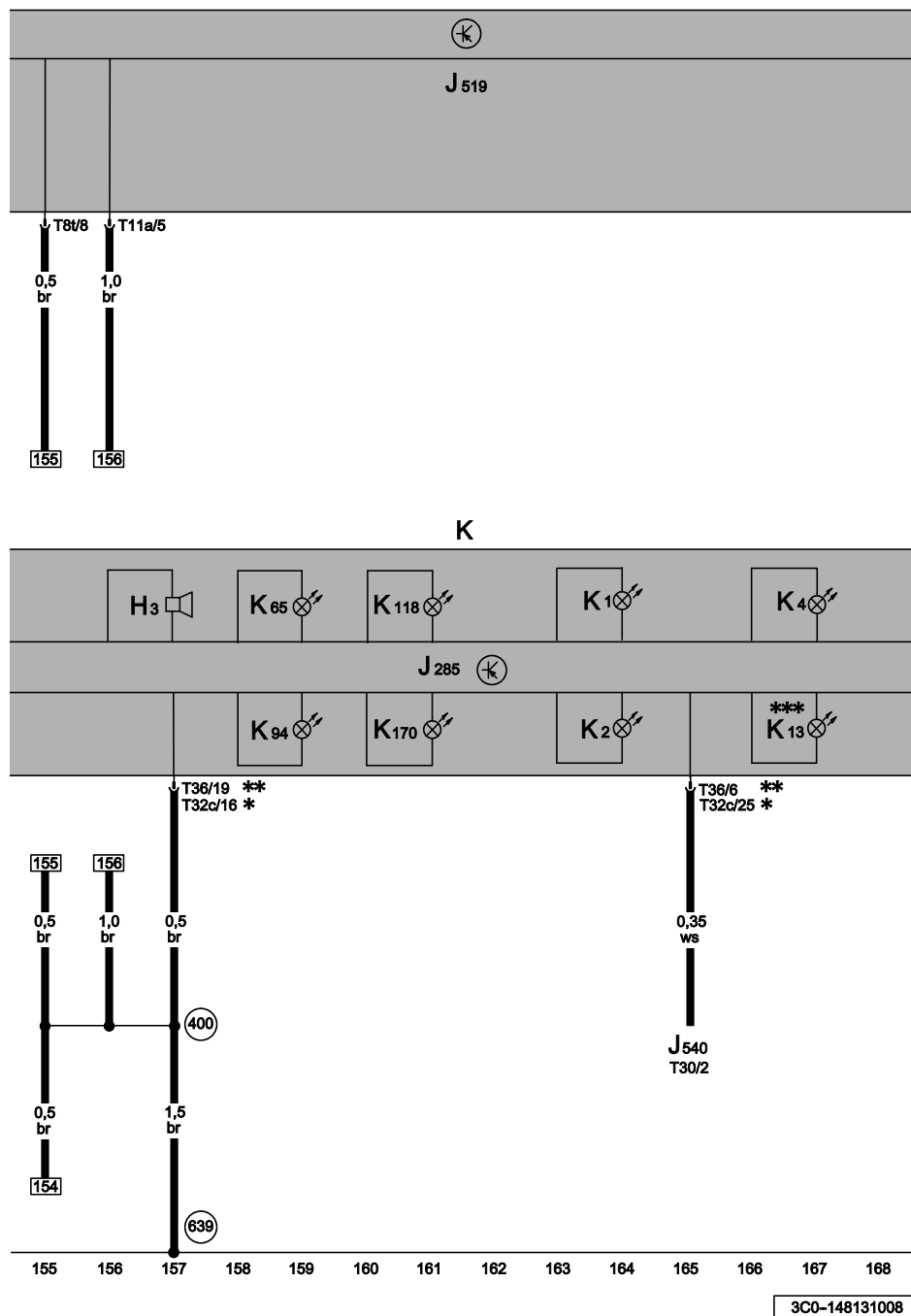
639 接地点，在左侧 A 柱上

* 自 2008 年 11 月起生效

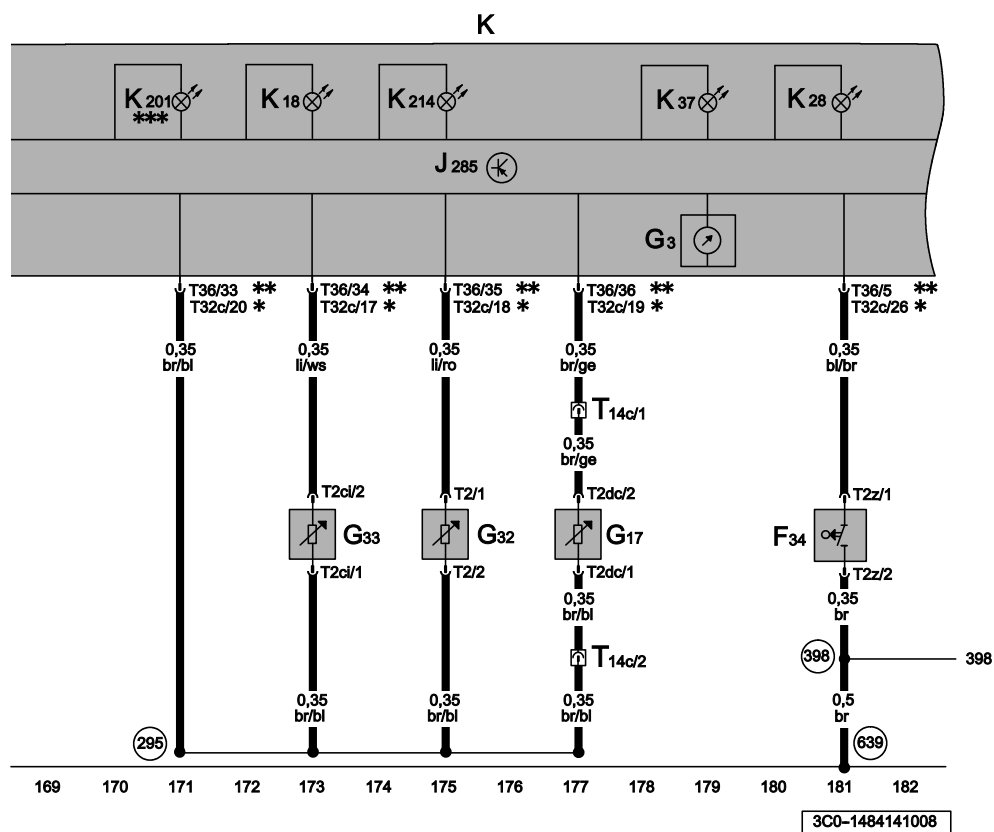
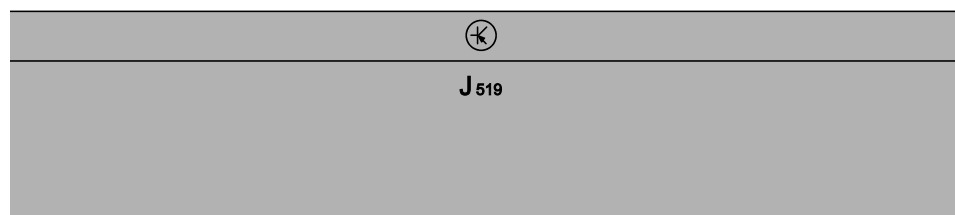
** 2008 年 10 月后失效

*** 根据装备，针对美国市场

ws = 白色
sw = 黑色
ro = 红色
br = 褐色
gn = 绿色
bl = 蓝色
gr = 灰色
li = 淡紫色
ge = 黄色
or = 橘黄色
rs = 粉红色



3C0-148131008



组合仪表、制动液液位报警触点、车外温度传感器、冷却液不足显示传感器、车窗玻璃清洗液液位传感器

- F34 制动液液位报警触点
- G3 冷却液温度表
- G17 车外温度传感器
- G32 冷却液不足显示传感器
- G33 车窗玻璃清洗液液位传感器
- J285 组合仪表控制单元
- J519 车载电源控制单元
- K 组合仪表
- K18 挂车运行模式指示灯
- K28 冷却液温度和冷却液不足显示指示灯
- K37 车窗玻璃清洗液液位指示灯
- K201 油箱盖指示灯
- K214 电动驻车制动器和手制动器故障指示灯
- T2 2 芯插头连接
- T2z 2 芯插头连接
- T2ci 2 芯插头连接
- T2dc 2 芯插头连接
- T14c 14 芯插头连接，前部保险杠接柱
- T32c 32 芯插头连接
- T36 36 芯插头连接

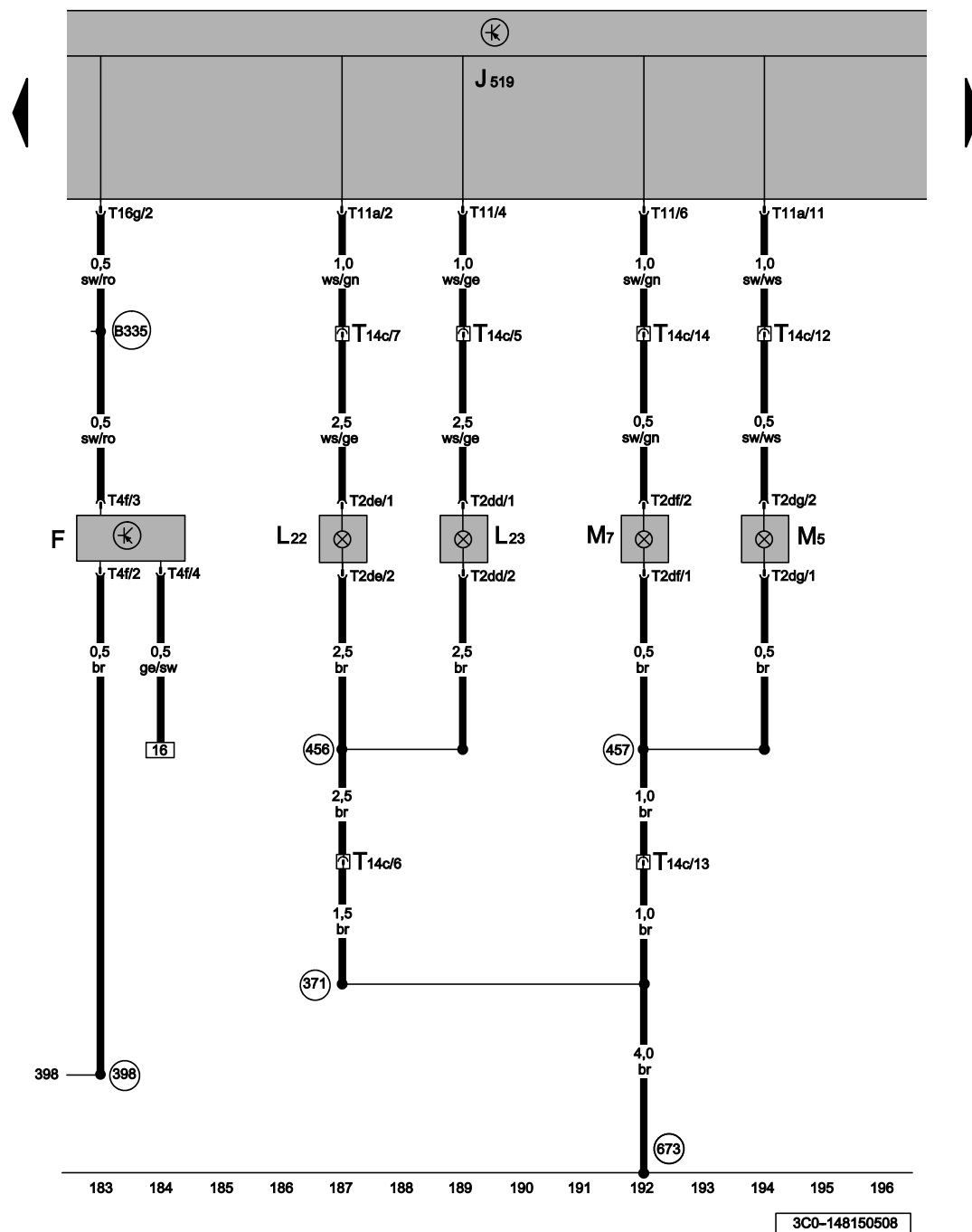
295 接地连接 10，在车内线束中

398 接地连接 33，在主线路束中

639 接地点，在左侧 A 柱上

- * 自 2008 年 11 月起生效
- ** 2008 年 10 月后失效
- *** 仅针对美国市场

- ws = 白色
- sw = 黑色
- ro = 红色
- br = 褐色
- gn = 绿色
- bl = 蓝色
- gr = 灰色
- li = 淡紫色
- ge = 黄色
- or = 橘黄色
- rs = 粉红色

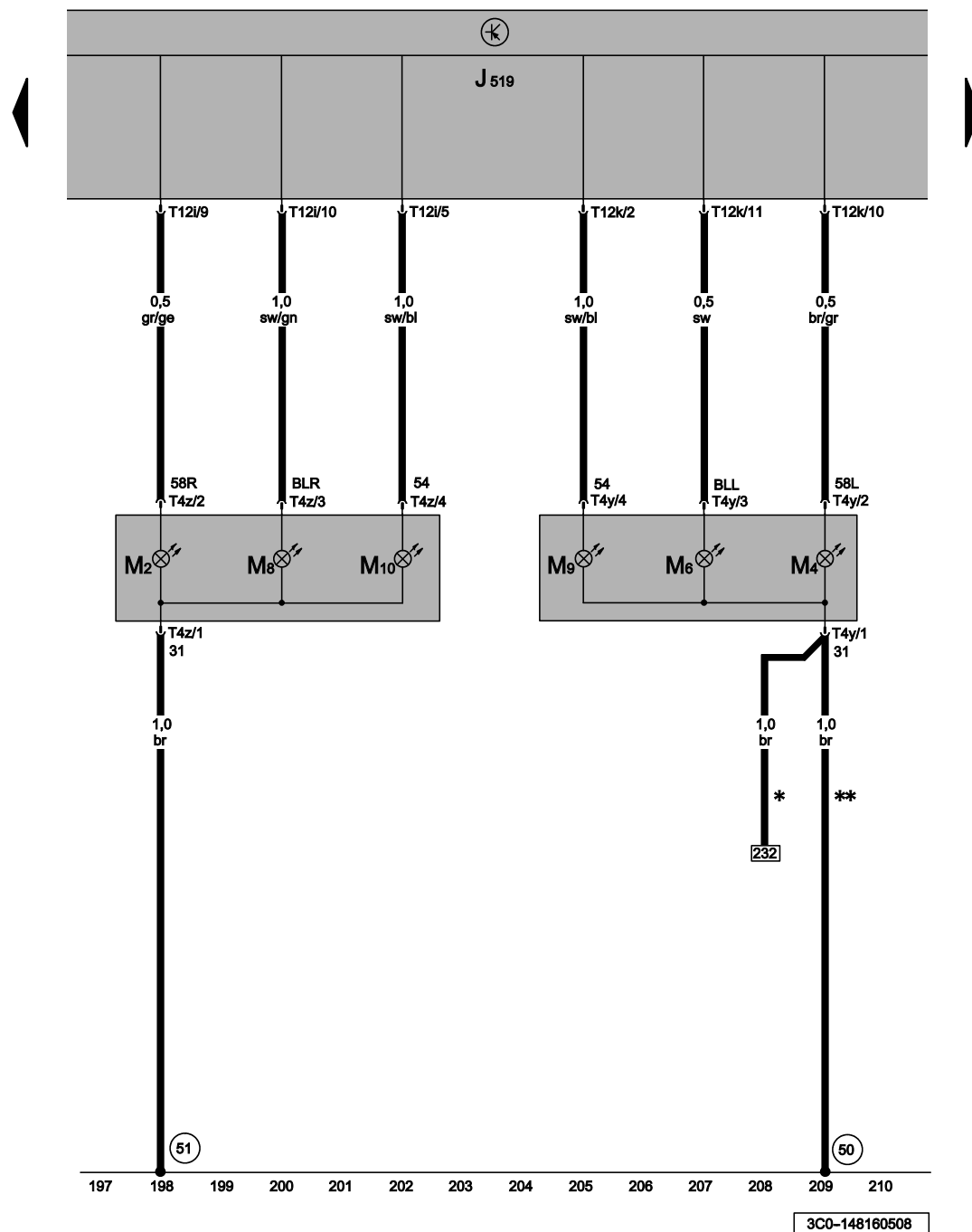


车载电源控制单元、前部转向信号灯灯泡、前雾灯灯泡、制动灯开关

- F 制动灯开关
- J519 车载电源控制单元
- L22 左侧前雾灯灯泡
- L23 右侧前雾灯灯泡
- M5 左前转向信号灯灯泡
- M7 右前转向信号灯灯泡
- T2dd 2 芯插头连接
- T2de 2 芯插头连接
- T2df 2 芯插头连接
- T2dg 2 芯插头连接
- T4f 4 芯插头连接
- T11 11 芯黑色插头连接
- T11a 11 芯棕色插头连接
- T14c 14 芯插头连接, 左前保险杠接柱
- T16g 16 芯黑色插头连接

- 371 接地连接 6, 在主束束中
- 398 接地连接 33, 在主束束中
- 456 接地连接 1, 在前部保险杠线束中
- 457 接地连接 2, 在前部保险杠线束中
- 673 接地点 3, 在左前纵梁上
- B335 连接 1 (54), 在主束束中

- ws = 白色
- sw = 黑色
- ro = 红色
- br = 褐色
- gn = 绿色
- bl = 蓝色
- gr = 灰色
- li = 淡紫色
- ge = 黄色
- or = 橘黄色
- rs = 粉红色



车载电源控制单元、尾灯灯泡、转向信号灯灯泡、制动灯灯泡

J519 车载电源控制单元
M2 右尾灯灯泡
M4 左尾灯灯泡
M6 左后转向信号灯灯泡
M8 右后转向信号灯灯泡
M9 左侧制动灯灯泡
M10 右侧制动灯灯泡
T4y 4 芯插头连接
T4z 4 芯插头连接
T12i 12 芯黑色插头连接
T12k 12 芯棕色插头连接

50 接地点，在行李箱内左侧

51 接地点，在行李箱内右侧

* 仅限于豪华车型
** 仅限于派生车型

车载电源控制单元、豪华车型牌照灯

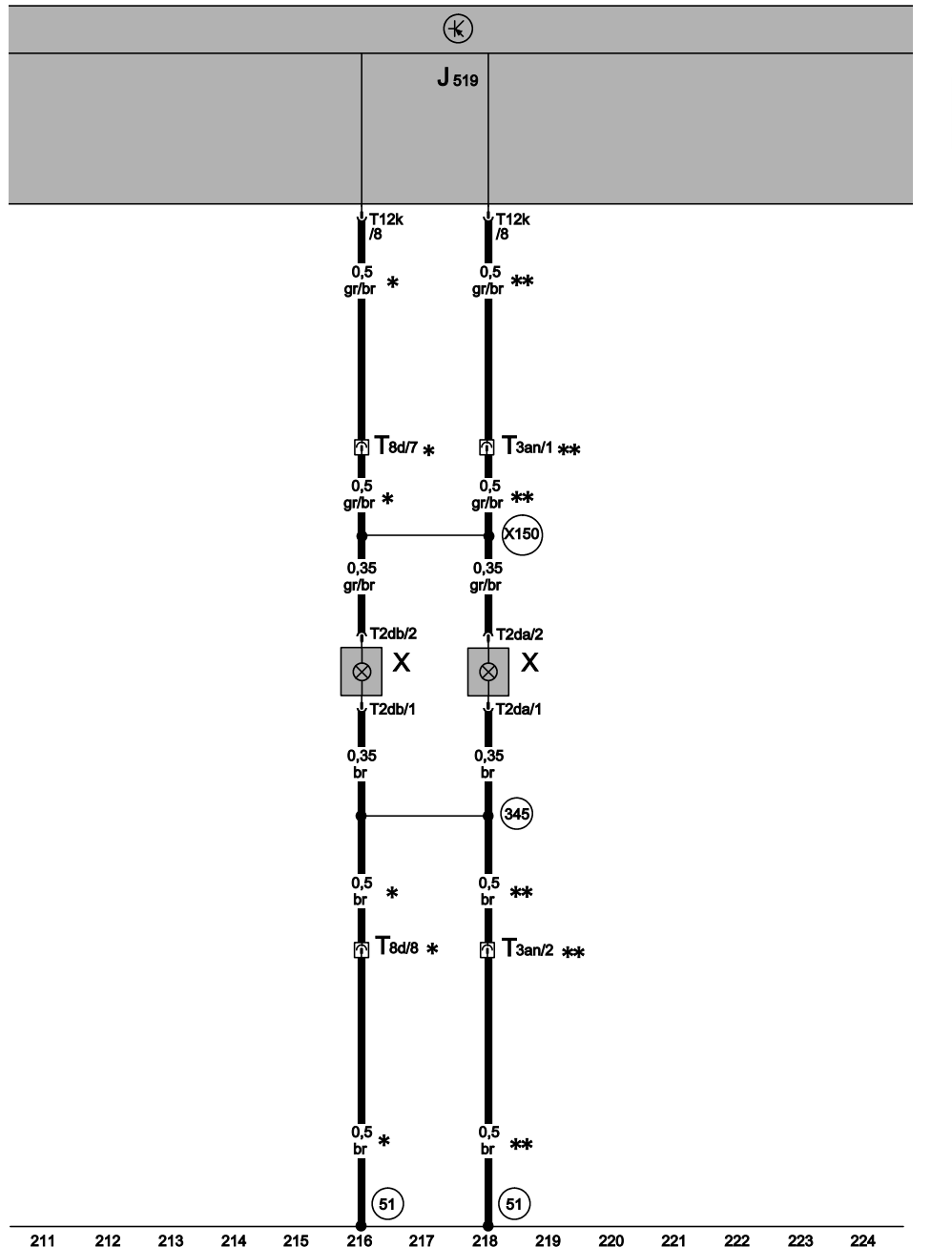
J519 车载电源控制单元
T2da 2 芯插头连接
T2db 2 芯插头连接
T3an 3 芯黑色插头连接，后部保险杠接柱
T8d 8 芯黑色插头连接，后部保险杠接柱
T12k 12 芯棕色插头连接
X 牌照灯

345 接地连接，在保险杠线束中

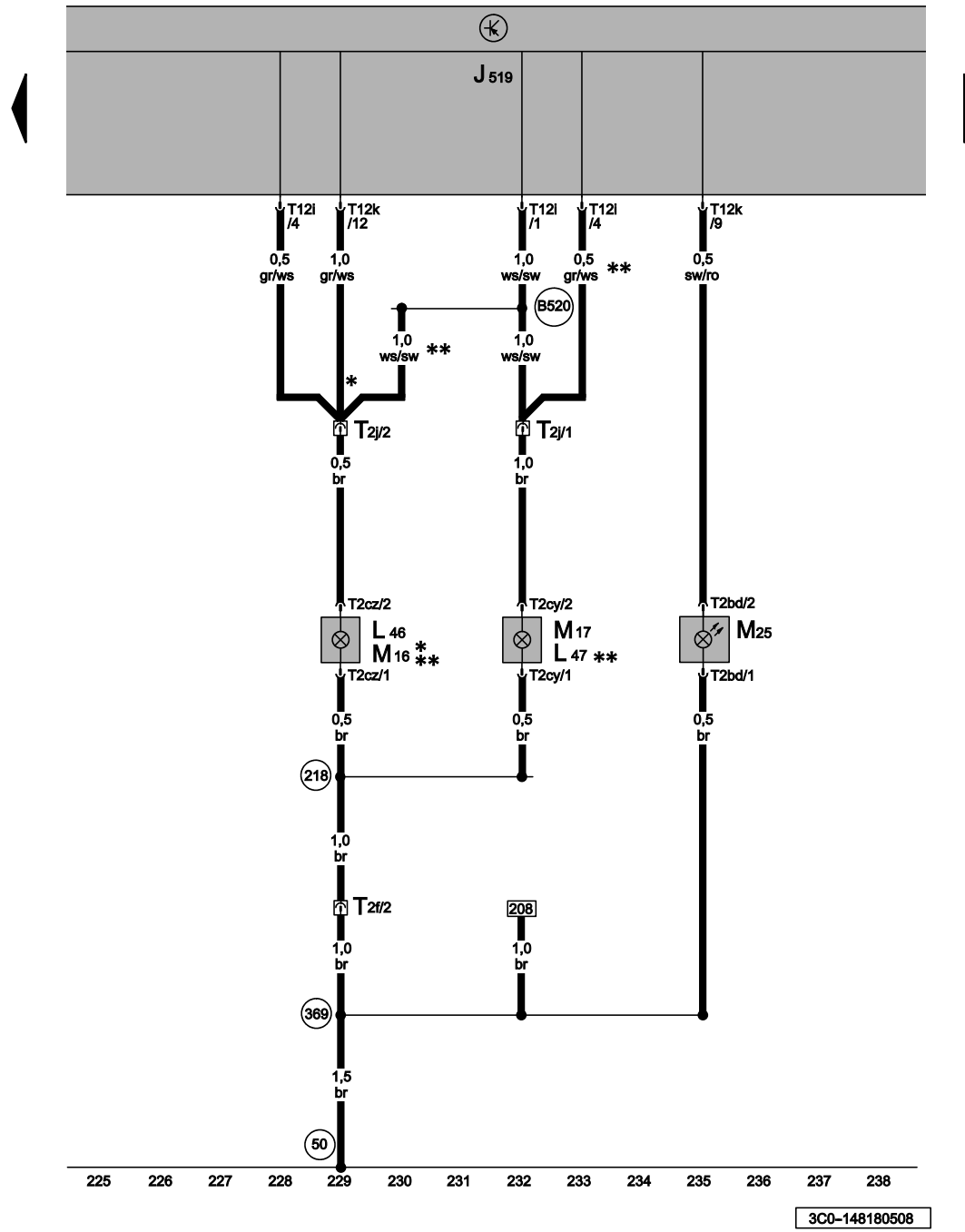
51 接地点，在行李箱内右侧

X150 连接 (58)，在后部保险杠线束中

* 仅针对不带驻车辅助系统的汽车
** 仅针对带驻车辅助系统的汽车

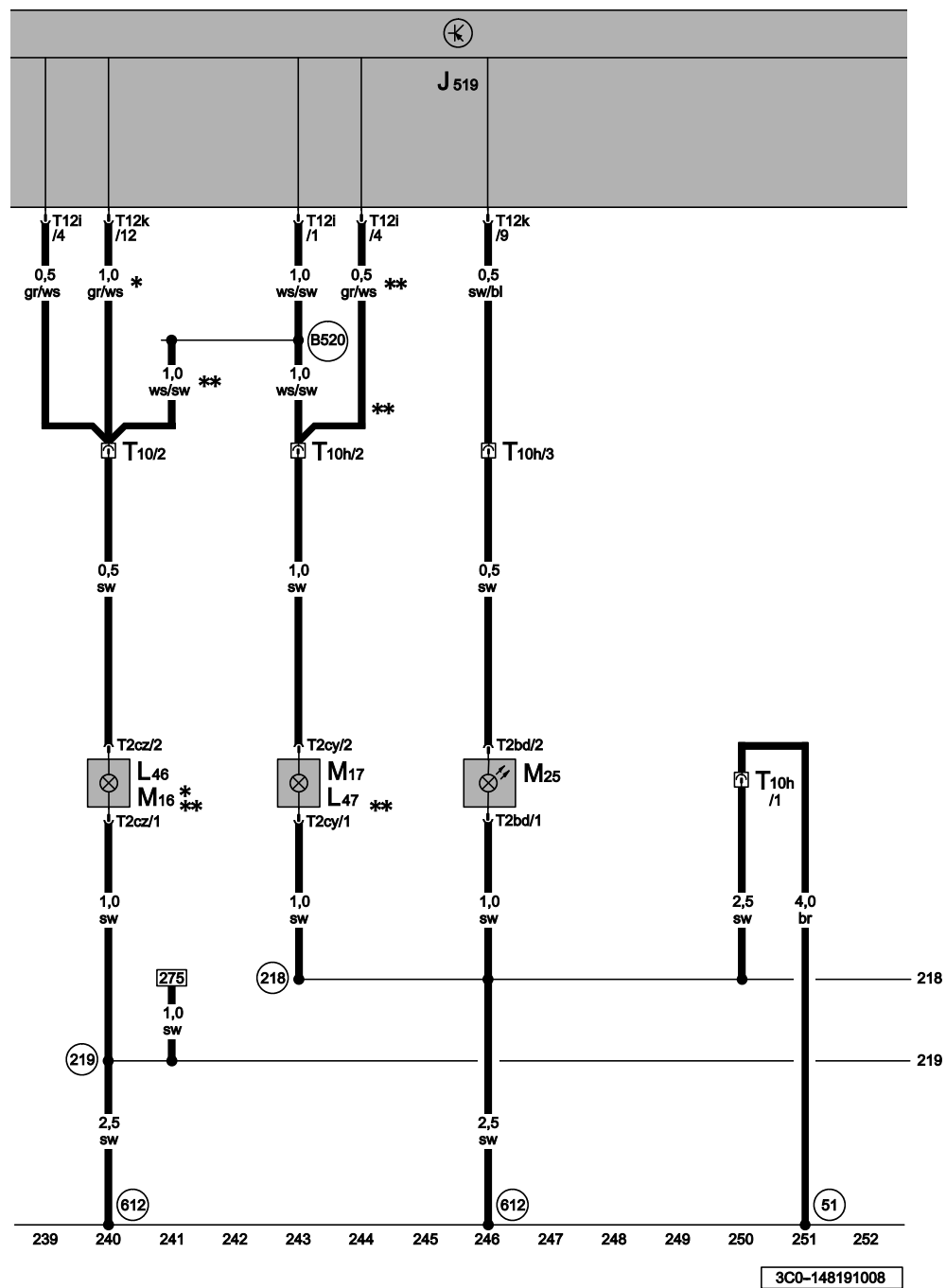


ws = 白色
sw = 黑色
ro = 红色
br = 褐色
gn = 绿色
bl = 蓝色
gr = 灰色
li = 淡紫色
ge = 黄色
or = 橘黄色
rs = 粉红色



尾灯，豪华车型

- J519 车载电源控制单元
- L46 左侧后雾灯灯泡
- L47 右侧后雾灯灯泡
- M16 左侧倒车灯灯泡
- M17 右侧倒车灯灯泡
- M25 高位制动灯灯泡
- T2f 2 芯绿色插头连接，行李箱盖接柱
- T2j 2 芯蓝色插头连接，行李箱盖接柱
- T2bd 2 芯插头连接
- T2cy 2 芯插头连接
- T2cz 2 芯插头连接
- T12i 12 芯黑色插头连接
- T12k 12 芯棕色插头连接
- 50 接地点，在行李箱内左侧
- 218 接地连接 1，在行李箱盖线束中
- 369 接地连接 4，在主线路束中
- B520 连接（倒车灯），在主线路束中
- * 仅针对美国市场
- ** 仅针对日本市场

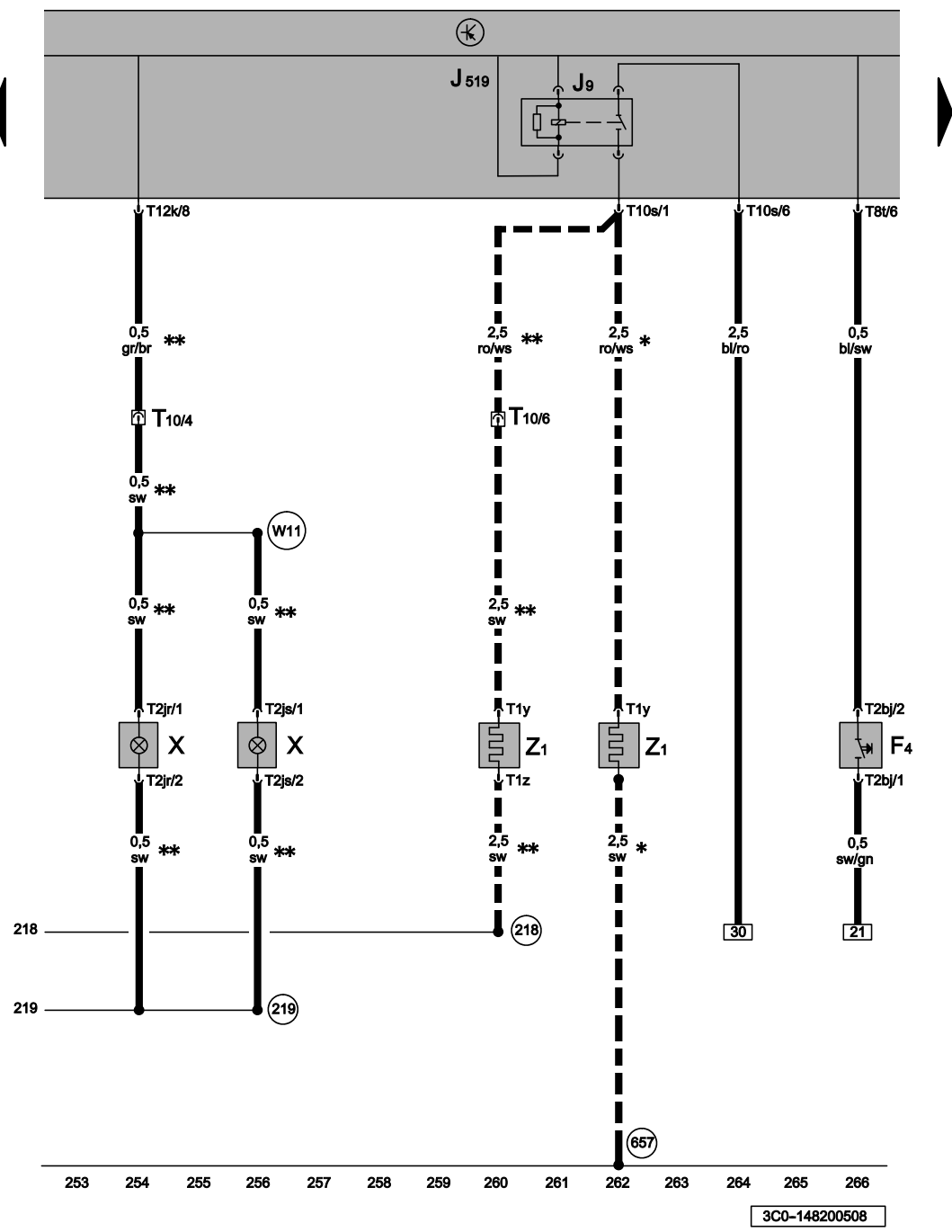


尾灯，派生车型

J519 车载电源控制单元
 L46 左侧后雾灯灯泡
 L47 右侧后雾灯灯泡
 M16 左侧倒车灯灯泡
 M17 右侧倒车灯灯泡
 M25 高位制动灯灯泡
 T2bd 2 芯黑色插头连接
 T2cy 2 芯插头连接
 T2cz 2 芯插头连接
 T10 10 芯插头连接，行李箱盖左侧接柱
 T10h 10 芯插头连接，行李箱盖右侧接柱
 T12i 12 芯黑色插头连接
 T12k 12 芯棕色插头连接

- 51 接地点，在行李箱内右侧
- 218 接地连接 1，在行李箱盖线束中
- 219 接地连接 2，在行李箱盖线束中
- 612 接地点，在行李箱盖中部
- B520 连接（倒车灯），在主线路束中
- * 仅针对美国市场
- ** 仅针对日本市场

ws = 白色
 sw = 黑色
 ro = 红色
 br = 褐色
 gn = 绿色
 bl = 蓝色
 gr = 灰色
 li = 淡紫色
 ge = 黄色
 or = 橘黄色
 rs = 粉红色



倒车灯开关、加热式后窗玻璃继电器、派生车型牌照灯、加热式后窗玻璃

- F4 倒车灯开关
- J9 加热式后窗玻璃继电器
- J519 车载电源控制单元
- T1y 1 芯插头连接
- T1z 1 芯插头连接
- T2bj 2 芯插头连接
- T2jr 2 芯插头连接
- T2js 2 芯插头连接
- T8t 8 芯插头连接
- T10 10 芯插头连接, 行李箱盖左侧接柱
- T10s 10 芯黑色插头连接
- T12k 12 芯棕色插头连接
- X 牌照灯
- Z1 加热式后窗玻璃

218 接地连接 1, 在行李箱盖线束中

219 接地连接 2, 在行李箱盖线束中

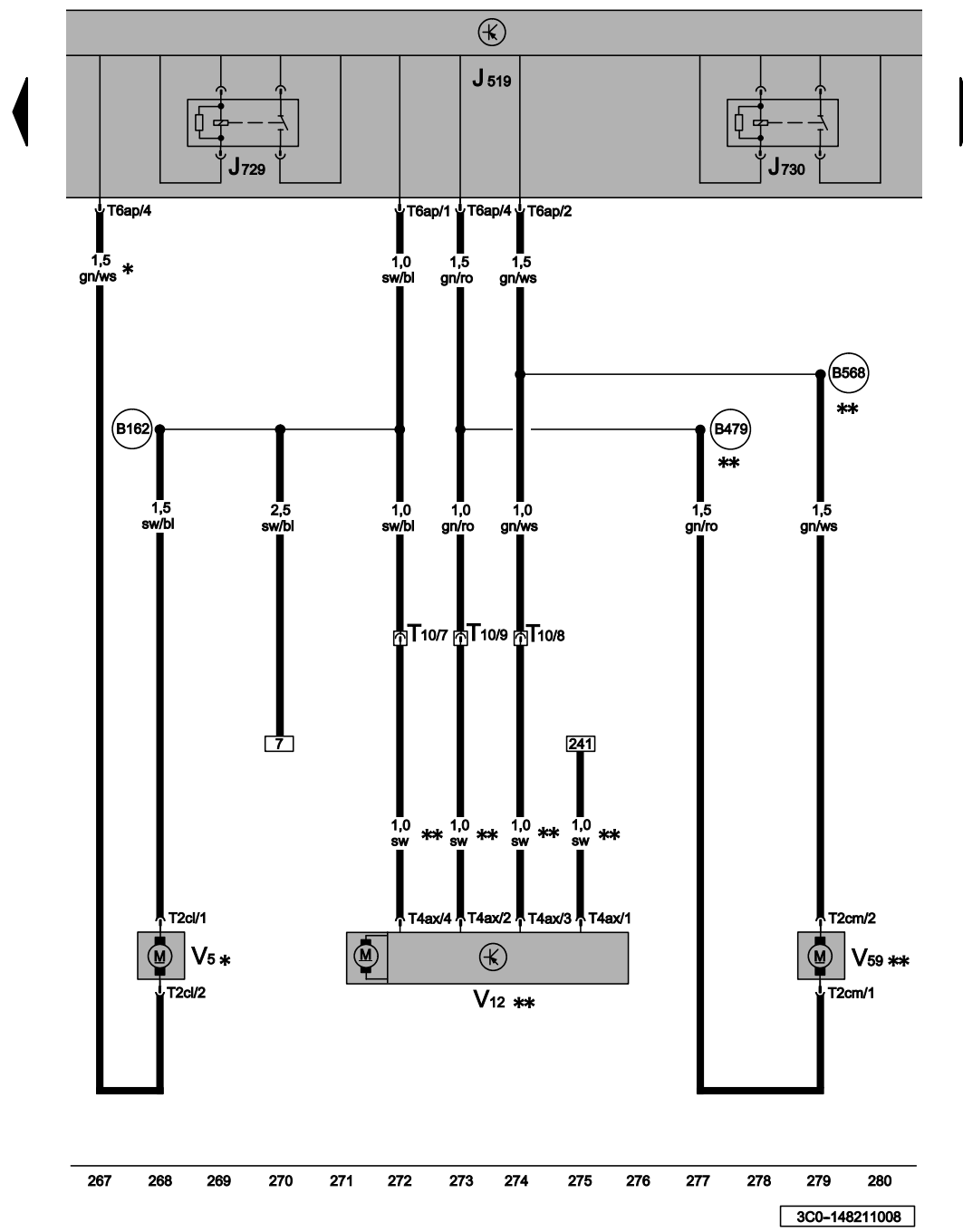
657 接地点 1, 在左侧后窗玻璃附近

W11 连接 (58), 在行李箱盖线束中

* 仅限于豪华车型

** 仅限于派生车型

--- 仅针对未配备收音机的汽车



后窗玻璃刮水器电机、车窗玻璃清洗泵、双清洗泵继电器 1 和 2、挡风玻璃和后窗玻璃清洗泵

- J519 车载电源控制单元
- J729 双清洗泵继电器 1
- J730 双清洗泵继电器 2
- T2cl 2 芯插头连接
- T2cm 2 芯插头连接
- T4ax 4 芯黑色插头连接
- T6ap 6 芯黑色插头连接
- T10 10 芯插头连接，行李箱盖左侧接柱
- V5 车窗玻璃清洗泵
- V12 后窗玻璃刮水器电机
- V59 挡风玻璃和后窗玻璃清洗泵

B162 连接 (75a), 在车内线束中

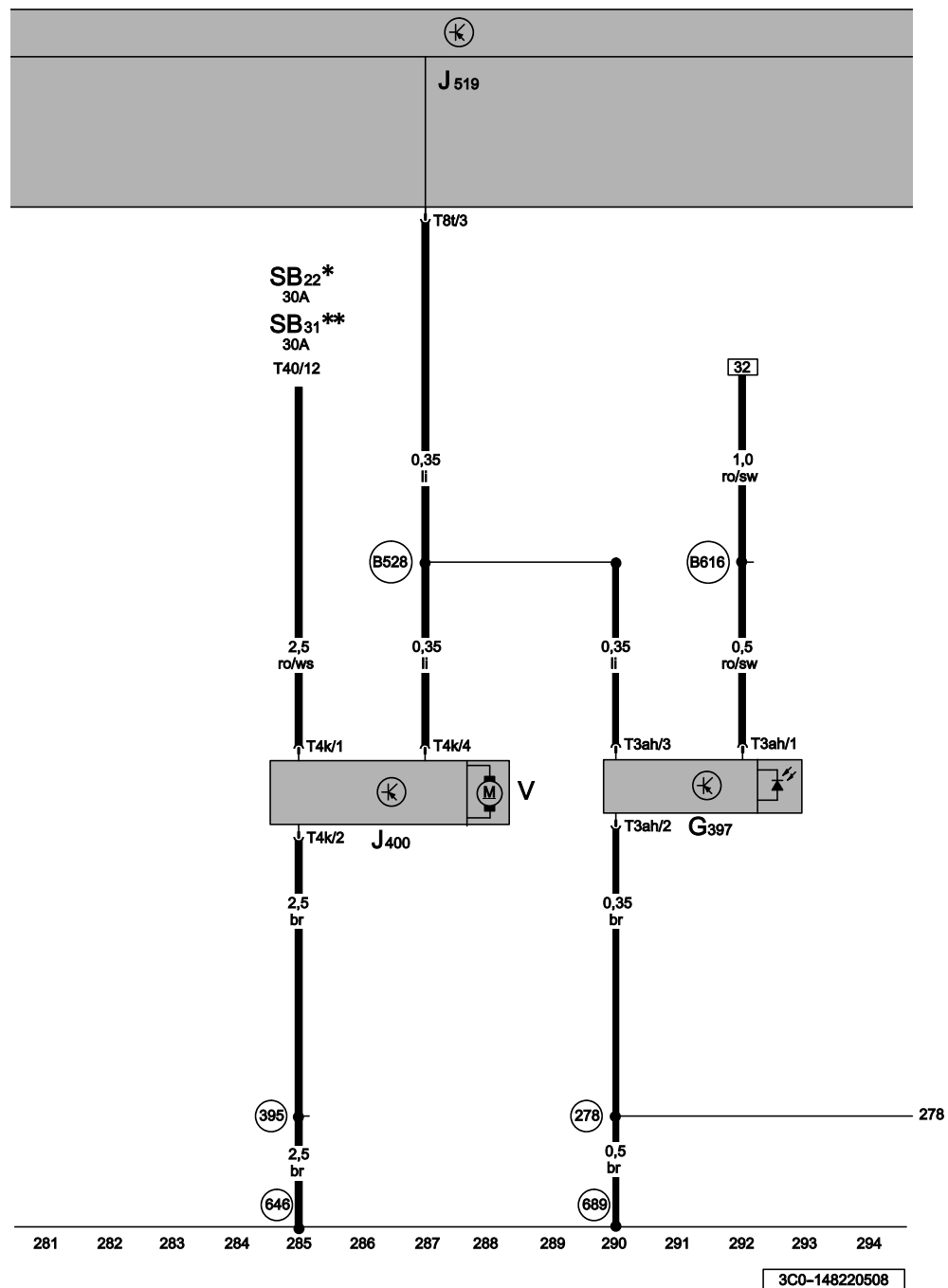
B479 连接 15, 在主线束中

B568 连接 35, 在主线束中

* 仅限于豪华车型

** 仅限于派生车型

- ws = 白色
- sw = 黑色
- ro = 红色
- br = 褐色
- gn = 绿色
- bl = 蓝色
- gr = 灰色
- li = 淡紫色
- ge = 黄色
- or = 橘黄色
- rs = 粉红色



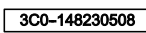
车载电源控制单元、雨量 and 光照识别传感器、刮水器电机控制单元、车窗玻璃刮水器电机

- G397 雨量和光照识别传感器
- J400 刮水器电机控制单元
- J519 车载电源控制单元
- SB22 保险丝架 B 上的保险丝 22
- SB31 保险丝架 B 上的保险丝 31
- T3ah 3 芯黑色插头连接
- T4k 4 芯黑色插头连接
- T8t 8 芯黑色插头连接
- T40 40 芯插头连接, 在电控箱上
- V 车窗玻璃刮水器电机

- (278) 接地连接 4, 在车内线束中
- (395) 接地连接 30, 在主线束中
- (646) 接地点 2, 在前围板上
- (689) 接地点, 在前部车顶中间
- B528 连接 1 (LIN 总线), 在主线束中
- B616 正极连接 12 (30a), 在车内线束中

- * 保险丝, 在电控箱 Low 中
- ** 保险丝, 在电控箱 High 中


- ws = 白色
- sw = 黑色
- ro = 红色
- br = 褐色
- gn = 绿色
- bl = 蓝色
- gr = 灰色
- li = 淡紫色
- ge = 黄色
- or = 橘黄色
- rs = 粉红色



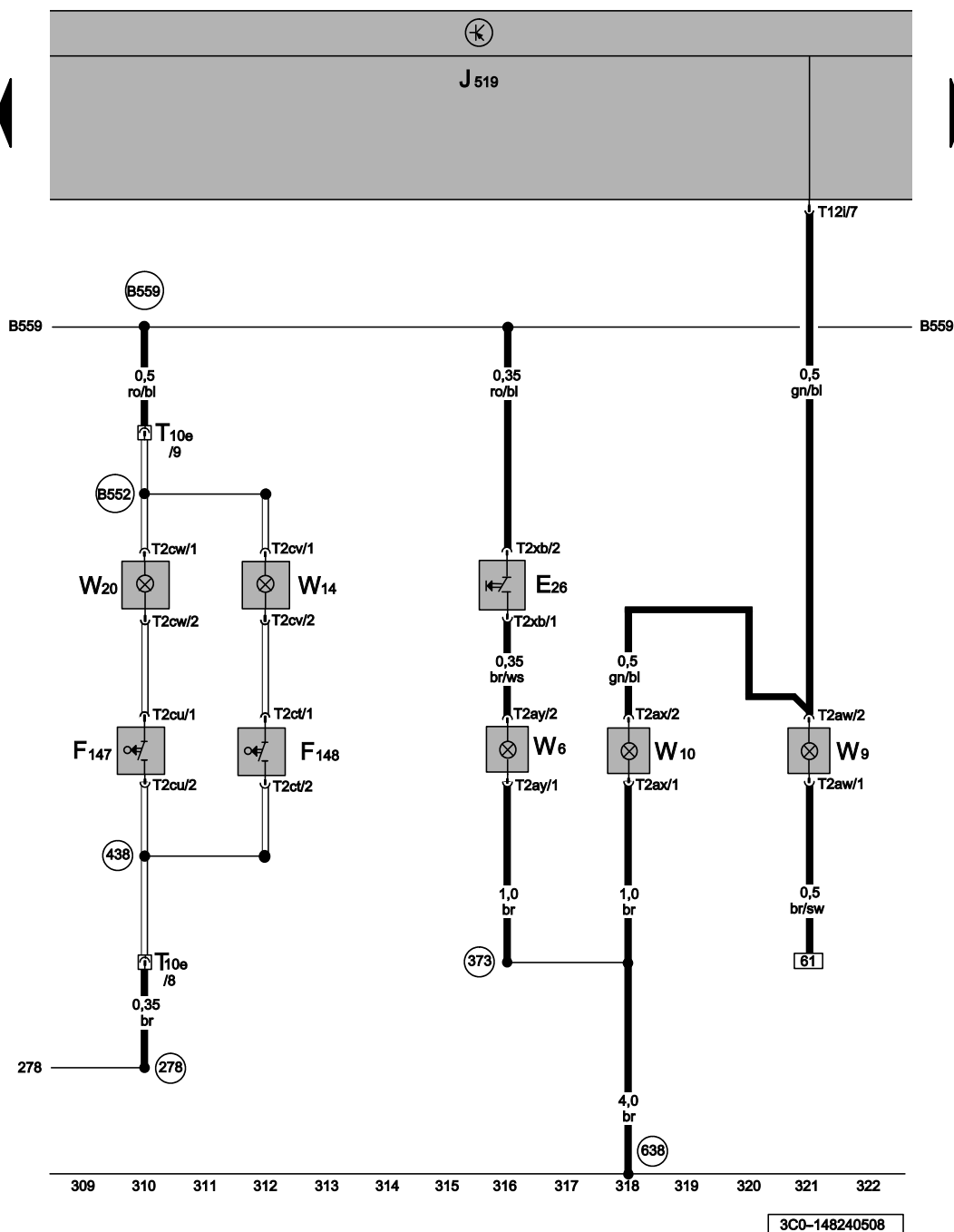
车载电源控制电源、接线端 30 供电继电器 2、前部车内照明、后部车内照明

E326	前部车内照明灯按键
E454	左后阅读灯按键
E455	右后阅读灯按键
E457	驾驶员侧阅读灯按键
E458	副驾驶员侧阅读灯按键
J519	车载电源控制单元
J689	接线端 30 的电源继电器 2
T50	5 芯插头连接
T6b	6 芯蓝色插头连接
T6t	6 芯黑色插头连接
T10e	10 芯蓝色插头连接, 车顶线束接柱
T10s	10 芯黑色插头连接
T12i	12 芯黑色插头连接
W1	前部车内照明
W11	左后阅读灯
W12	右后阅读灯
W39	左中阅读灯
W40	右中阅读灯
W43	后部车内照明
Y7	自动防眩目车内后视镜

- 278 接地连接 4, 在车内线束中
- B154 连接 1 (车门触点), 在车内线束中
- B340 连接 1 (58d), 在主线束中
- B559 正极连接 1 (30g), 在主线束中

* 仅针对带滑动天窗的汽车
 导电薄膜

ws	=	白色
sw	=	黑色
ro	=	红色
br	=	褐色
gn	=	绿色
bl	=	蓝色
gr	=	灰色
li	=	淡紫色
ge	=	黄色
or	=	橘黄色
rs	=	粉红色



车载电源控制单元、手套箱照明开关、驾驶员侧和副驾驶侧化妆镜触点开关

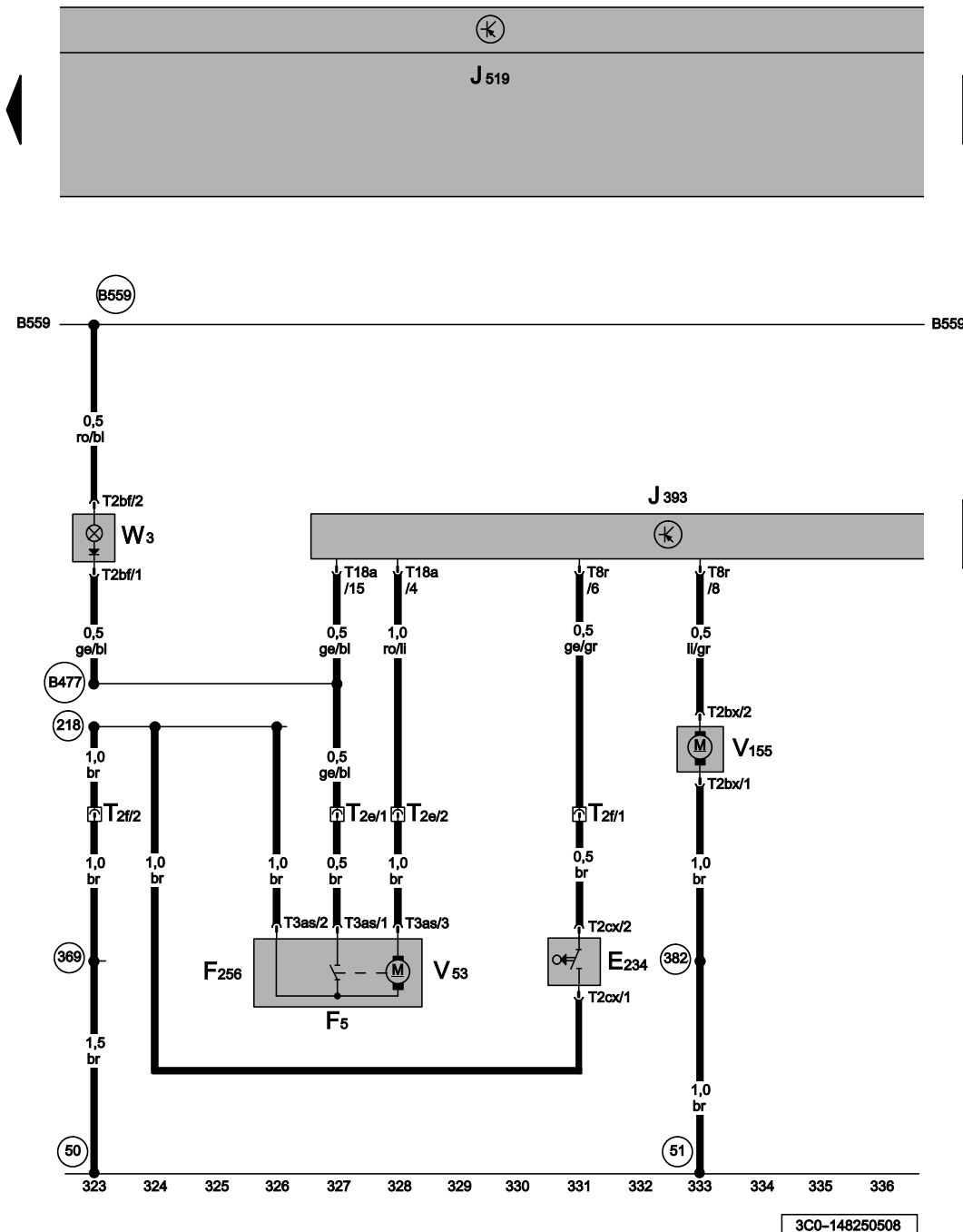
- E26 手套箱照明开关
- F147 驾驶员侧化妆镜触点开关
- F148 副驾驶侧化妆镜触点开关
- J519 车载电源控制单元
- T2aw 2 芯黑色插头连接
- T2ax 2 芯黑色插头连接
- T2ay 2 芯插头连接
- T2ct 2 芯插头连接
- T2cu 2 芯插头连接
- T2cv 2 芯插头连接
- T2cw 2 芯插头连接
- T2xb 2 芯黑色插头连接
- T10e 10 芯蓝色插头连接, 车顶接柱
- T12i 12 芯黑色插头连接
- W6 手套箱照明
- W9 左侧脚部空间照明
- W10 右侧脚部空间照明
- W14 副驾驶侧带照明的化妆镜
- W20 驾驶员侧带照明的化妆镜

- (278) 接地连接 4, 在车内线束中
- (373) 接地连接 8, 在主线路束中
- (438) 接地连接 3, 在车顶线束中
- (638) 接地点, 在右侧 A 柱上
- (B552) 正极连接 2, 在车顶线束中
- (B559) 正极连接 1 (30g), 在主线路束中

导电薄膜

- ws = 白色
- sw = 黑色
- ro = 红色
- br = 褐色
- gn = 绿色
- bl = 蓝色
- gr = 灰色
- li = 淡紫色
- ge = 黄色
- or = 橘黄色
- rs = 粉红色

3C0-148240508

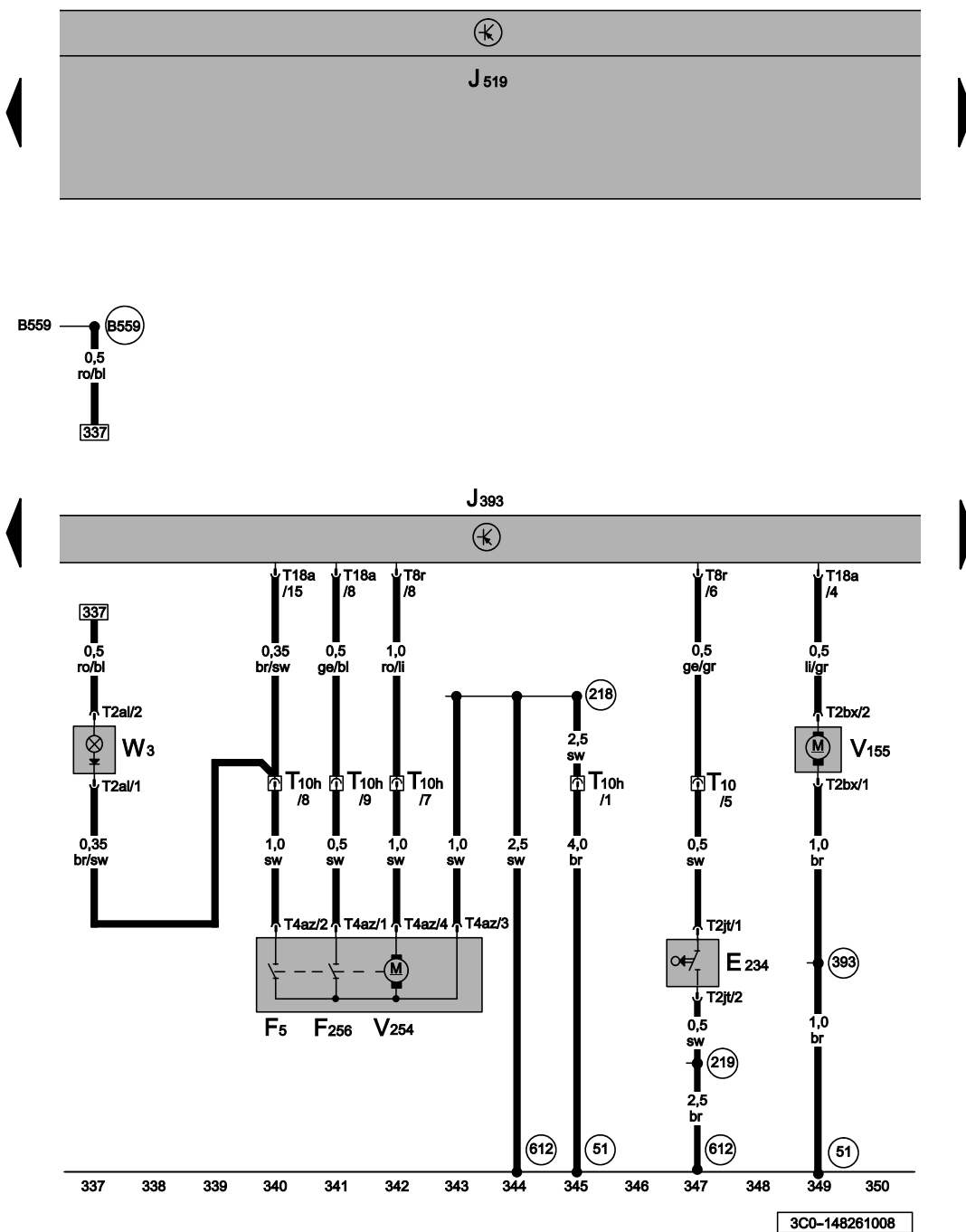


豪华车型行李箱盖把手解锁按键、豪华车型行李箱盖中控锁电机、豪华车型油箱盖锁电机、豪华车型行李箱照明

- E234 行李箱盖把手解锁按键
- F5 行李箱照明开关
- F256 行李箱盖锁芯
- J393 舒适系统中央控制单元
- J519 车载电源控制单元
- T2e 2 芯插头连接, 豪华车型行李箱盖接柱
- T2f 2 芯黑色插头连接, 豪华车型行李箱盖接柱
- T2bf 2 芯插头连接
- T2bx 2 芯插头连接
- T2cx 2 芯黑色插头连接
- T3as 3 芯黑色插头连接, 豪华车型行李箱盖锁
- T8r 8 芯插头连接
- T18a 18 芯插头连接
- V53 行李箱盖中控锁电机
- V155 油箱盖锁电机
- W3 行李箱照明

- 50 接地点, 在行李箱内左侧
- 51 接地点, 在行李箱内右侧
- 218 接地连接 1, 在行李箱盖线束中
- 369 接地连接 4, 在主线路束中
- 382 接地连接 17, 在主线路束中
- B477 连接 13, 在主线路束中
- B559 正极连接 1 (30g), 在主线路束中

- ws = 白色
- sw = 黑色
- ro = 红色
- br = 褐色
- gn = 绿色
- bl = 蓝色
- gr = 灰色
- li = 淡紫色
- ge = 黄色
- or = 橘黄色
- rs = 粉红色

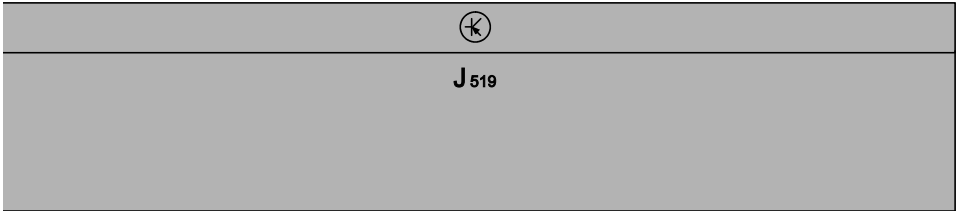


派生车型行李箱盖锁芯、派生车型行李箱盖电动开启电机、
派生车型行李箱照明、派生车型油箱盖上锁电机

- E234 行李箱盖把手解锁按键
- F5 行李箱照明开关
- F256 行李箱盖锁芯
- J393 舒适系统中央控制单元
- J519 车载电源控制单元
- T2al 2 芯黑色插头连接
- T2bx 2 芯插头连接
- T2jt 2 芯插头连接
- T4az 4 芯插头连接, 派生车型行李箱锁
- T8r 8 芯插头连接
- T10 10 芯插头连接
- T10h 10 芯插头连接, 派生车型行李箱盖接柱
- T18a 18 芯插头连接
- V155 油箱盖上锁电机
- V254 行李箱盖电动开启电机
- W3 行李箱照明

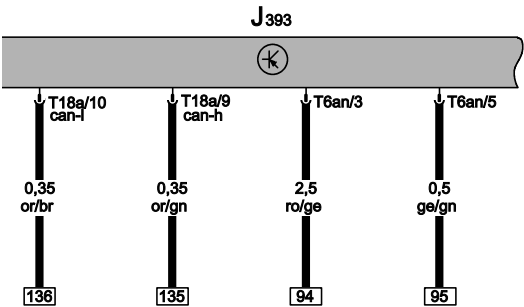
- 51 接地点, 在行李箱内右侧
- 218 接地连接 1, 在行李箱盖线束中
- 219 接地连接 2, 在行李箱盖线束中
- 393 接地连接 28, 在主线束中
- 612 接地点, 在行李箱盖中部
- B559 正极连接 1 (30g), 在主线束中

- ws = 白色
- sw = 黑色
- ro = 红色
- br = 褐色
- gn = 绿色
- bl = 蓝色
- gr = 灰色
- li = 淡紫色
- ge = 黄色
- or = 橘黄色
- rs = 粉红色



车载电源控制单元、舒适系统中央控制单元

- J393 舒适系统中央控制单元
- J519 车载电源控制单元
- T6an 6 芯插头连接
- T18a 18 芯插头连接



351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364

3C0-148270508

- ws = 白色
- sw = 黑色
- ro = 红色
- br = 褐色
- gn = 绿色
- bl = 蓝色
- gr = 灰色
- li = 淡紫色
- ge = 黄色
- or = 橘黄色
- rs = 粉红色