

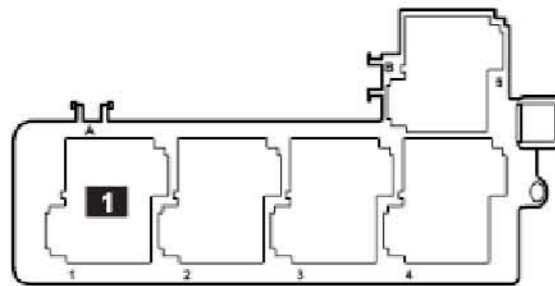
22. 驻车辅助电路图

驻车辅助电路图

说明

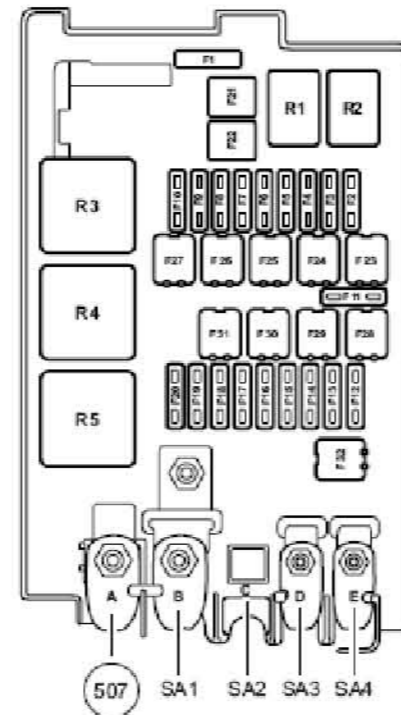
信息

- ◆ 继电器位置分配和保险丝位置分配
 - ◆ 多针脚插头连接
 - ◆ 控制单元和继电器
 - ◆ 接地点
- => 注意在一览图中的安装位置!



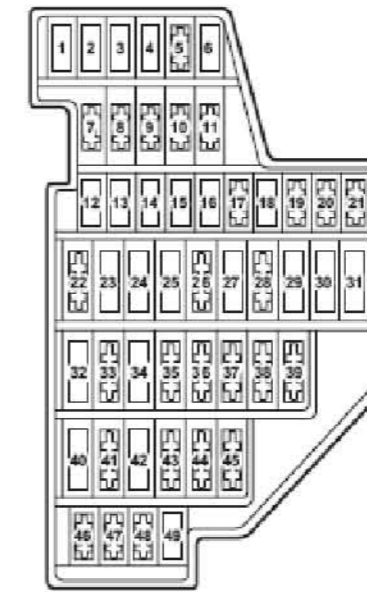
仪表板左侧上部继电器支架

1 总线端 15 供电继电器 -J329 (645 继电器)



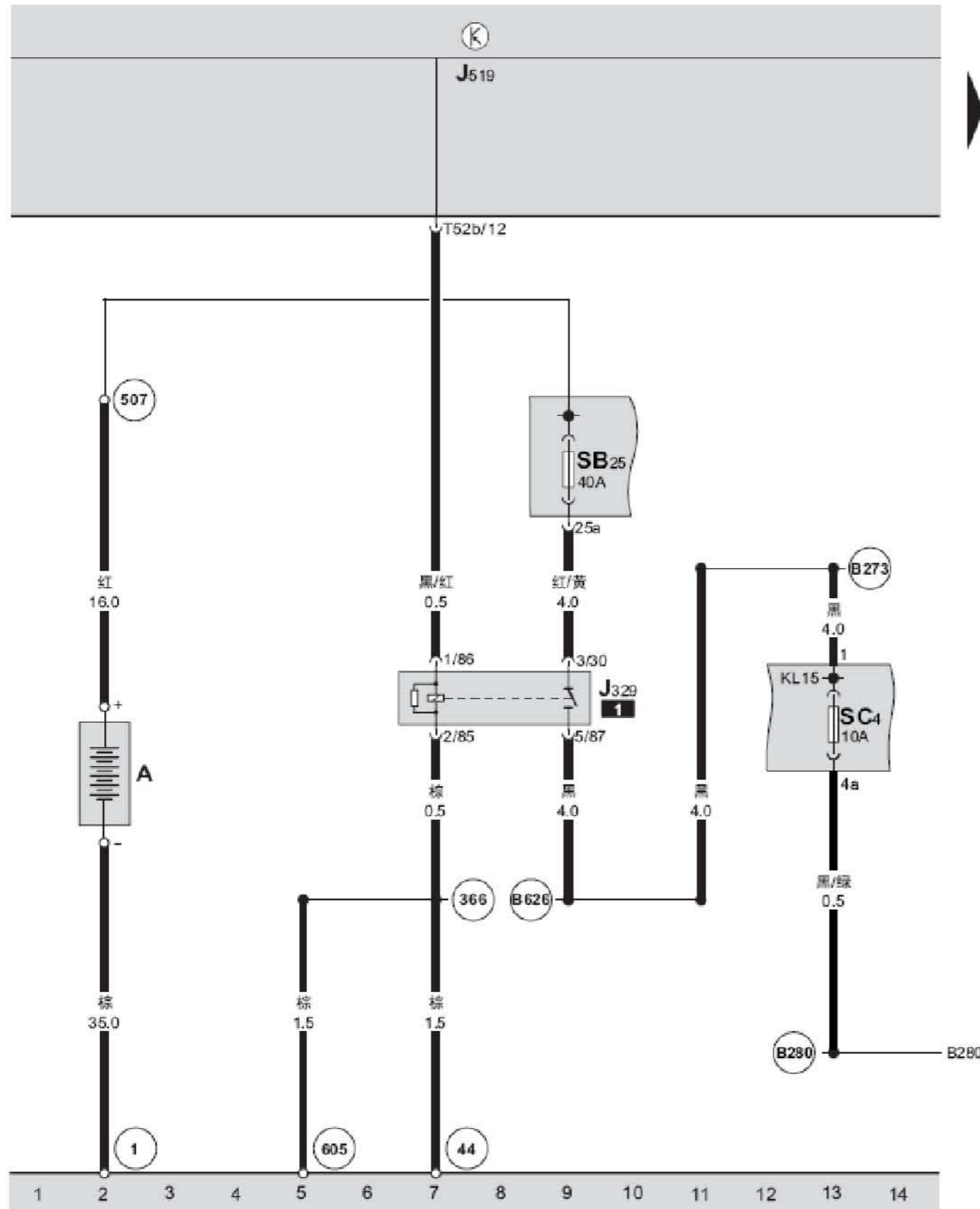
发动机舱内左侧电控箱

- A** (507) — 正极螺栓连接点 (30)
- F25** SB25 - 保险丝 25, 40 安培



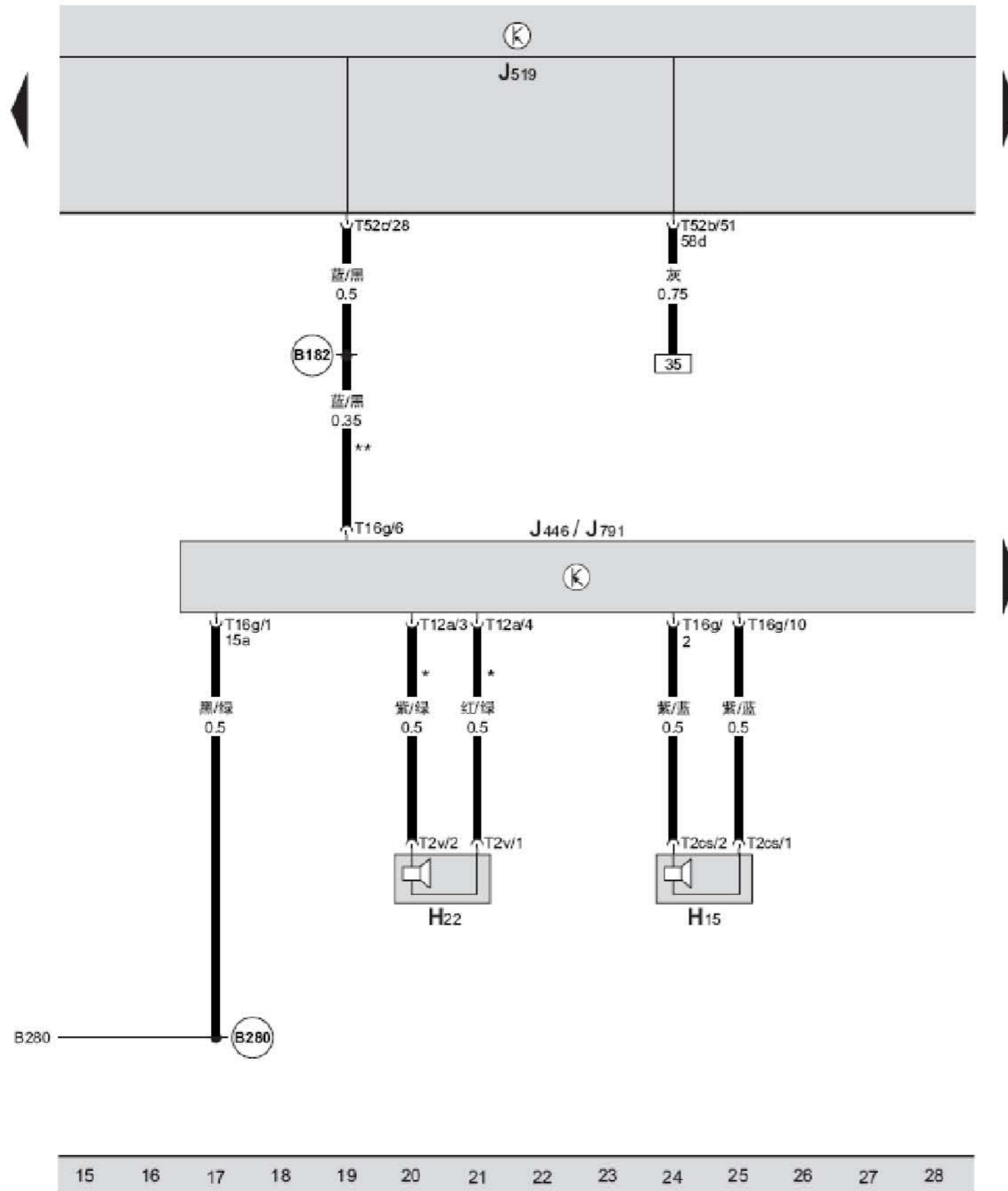
仪表板左侧保险丝支架

4 SC4 - 保险丝 4, 10 安培



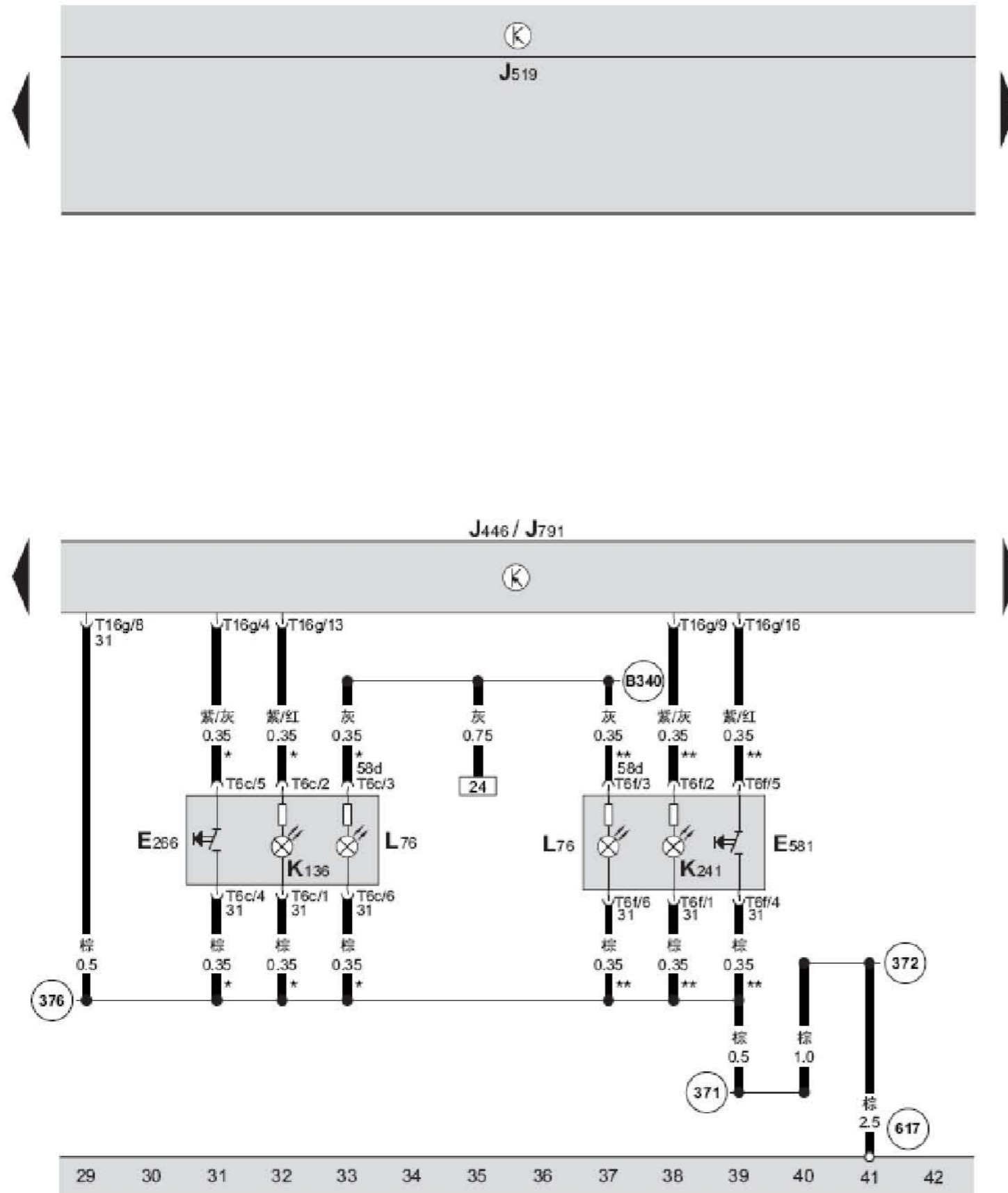
BCM 车身控制单元、蓄电池、总线端 15 供电继电器

- A — 蓄电池
- J329 — 总线端 15 供电继电器, 在仪表板左侧上部继电器支架上 1 号位 (645 继电器)
- J519 — BCM 车身控制单元, 在仪表板左侧下方
- SB25 — 保险丝 25, 40 安培, 总线端 15 供电继电器保险丝, 在发动机舱内左侧电控箱顶面保险丝架上
- SC4 — 保险丝 4, 10 安培, 倒车灯开关、高压传感器、驻车辅助和驻车转向辅助控制单元、后窗遮阳卷帘开关、气味传感器、自动防眩目车内后视镜、自诊断接口、车灯开关、转向灯和灯光照明距离调节控制单元保险丝, 在仪表板左侧保险丝支架上
- T52b — 52 针插头, 白色, 在 BCM 车身控制单元上 B 号位
- ① — 接地点, 蓄电池 - 车身, 在左前悬挂处车身上
- ④④ — 接地点, 在左侧 A 柱下部
- ③⑥⑥ — 接地连接线, 在主导线束中
- ⑤⑦⑦ — 正极螺栓连接点 (30), 在发动机舱内左侧电控箱前面主保险丝支架上
- ⑥⑦⑤ — 接地点, 在转向柱中部
- ②⑦③ — 正极连接线 (15), 在主导线束中
- ②⑦⑨⑨ — 正极连接线 (15a), 在主导线束中
- ②⑥②⑥ — 正极连接线 (15), 在主导线束中



BCM 车身控制单元、驻车辅助和驻车转向辅助控制单元、驻车辅助控制单元、驻车辅助报警蜂鸣器

- H15 — 后部驻车辅助报警蜂鸣器，在右后座椅后部饰板内
- H22 — 前部驻车辅助报警蜂鸣器，在仪表板左侧 BCM 车身控制单元支架上面
- J446 — 驻车辅助控制单元，在仪表板左侧 BCM 车身控制单元支架上面
- J519 — BCM 车身控制单元，在仪表板左侧下方
- J791 — 驻车辅助和驻车转向辅助控制单元，在仪表板左侧 BCM 车身控制单元支架上面
- T2v — 2 针插头，黑色，前部驻车辅助报警蜂鸣器插头
- T2cs — 2 针插头，黑色，后部驻车辅助报警蜂鸣器插头
- T12a — 12 针插头，棕色，驻车辅助和驻车转向辅助控制单元插头
- T16g — 16 针插头，棕色，驻车辅助和驻车转向辅助控制单元插头
- T52b — 52 针插头，白色，在 BCM 车身控制单元上 B 号位
- T52c — 52 针插头，棕色，在 BCM 车身控制单元上 C 号位
- B182 — 连接线 (RF)，在主导线束中
- B280 — 正极连接线 (15a)，在主导线束中
- * — 用于装备前后驻车辅助装置的车型
- ** — 用于装备后驻车辅助装置的车型



驻车辅助控制单元、驻车辅助和驻车转向辅助控制单元、驻车辅助按钮、驻车转向辅助按钮、按钮照明、驻车辅助指示灯、驻车转向辅助系统指示灯

- E266 — 驻车辅助按钮，在换挡杆左侧中部
- E581 — 驻车转向辅助按钮，在换挡杆左侧后部
- J446 — 驻车辅助控制单元，在仪表板左侧 BCM 车身控制单元支架上面
- J519 — BCM 车身控制单元，在仪表板左侧下方
- J791 — 驻车辅助和驻车转向辅助控制单元，在仪表板左侧 BCM 车身控制单元支架上面
- L76 — 按钮照明
- K136 — 驻车辅助指示灯
- K241 — 驻车转向辅助系统指示灯
- T6c — 6 针插头，棕色，驻车辅助按钮插头
- T6f — 6 针插头，蓝色，驻车转向辅助按钮插头
- T16g — 16 针插头，棕色，驻车辅助和驻车转向辅助控制单元插头
- 371 — 接地连接线，在主导线束中
- 372 — 接地连接线，在主导线束中
- 376 — 接地连接线，在主导线束中
- 617 — 接地点 2，在右侧 A 柱下部
- B340 — 连接线 (58d)，在主导线束中
- * — 用于装备前后驻车辅助装置的车型
- ** — 用于装备前后驻车辅助装置，带有停车转向助力的车型

