

1.18 驻车辅助(PDC) 电路图

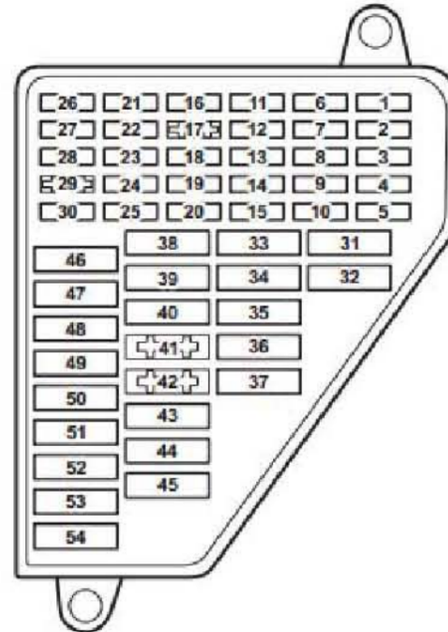
驻车辅助 (PDC) 电路图

说明

信息

- ◆ 继电器位置分配和保险丝位置分配
- ◆ 多脚插头连接
- ◆ 控制单元和继电器
- ◆ 接地点

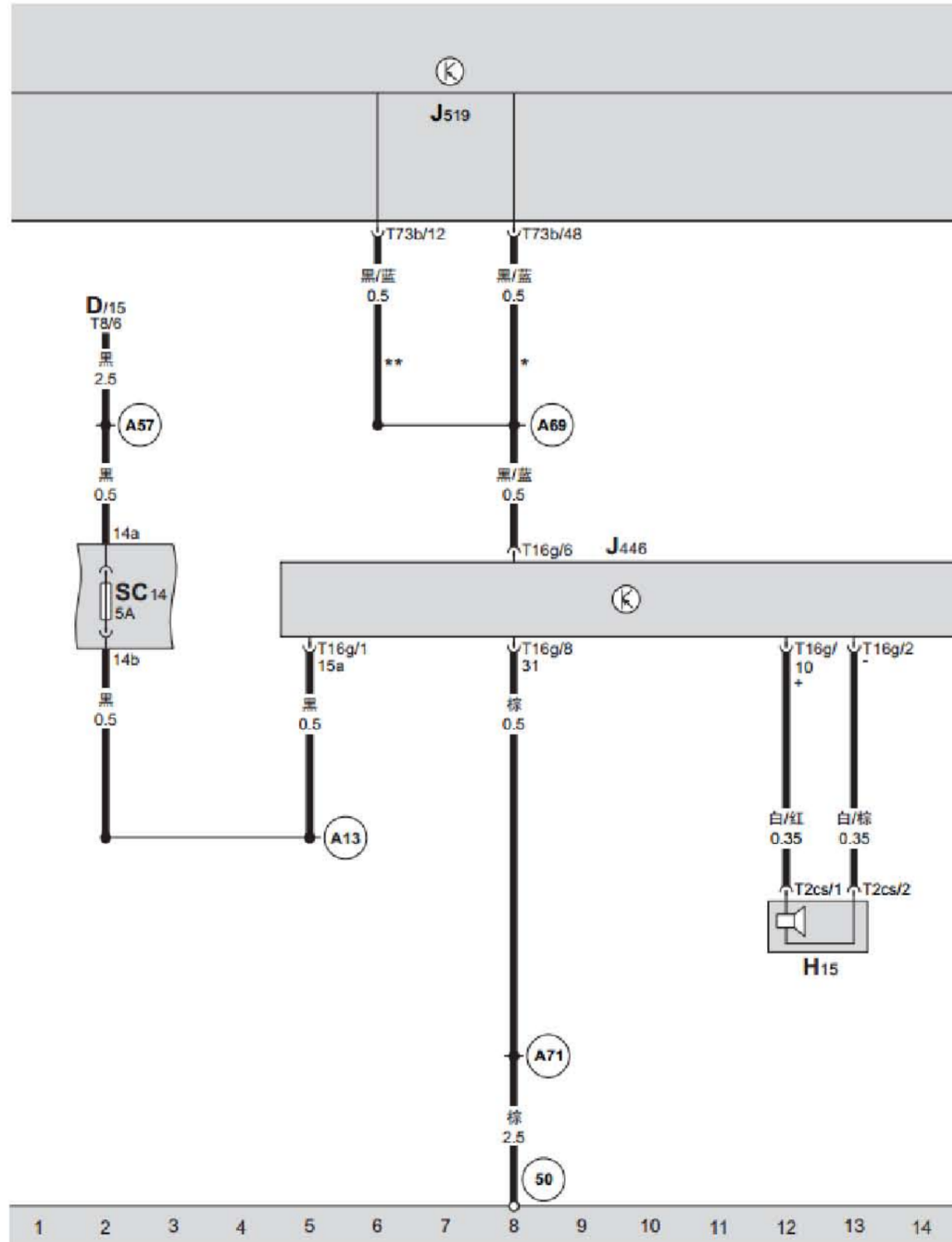
=> 注意在一览中的安装位置!



仪表板左侧保险丝支架

14 SC14 - 保险丝 14, 5 安培

BCM 车身控制器、驻车辅助控制单元、后部驻车辅助报警蜂鸣器



BCM 车身控制器、驻车辅助控制单元、后部驻车辅助报警蜂鸣器

- D — 点火起动开关
- J446 — 驻车辅助控制单元，在行李箱内左后轮罩处
- J519 — BCM 车身控制器，在仪表板左侧下方
- H15 — 后部驻车辅助报警蜂鸣器，在左 B 柱中部
- SC14 — 保险丝 14，5 安培，驻车辅助控制单元、Tiptronic 开关、自动防眩目车内后视镜保险丝，在仪表板左侧保险丝支架上

- T2cs — 2 针插头，黑色，后部驻车辅助报警蜂鸣器插头
- T8 — 8 针插头，黑色，点火起动开关插头
- T16g — 16 针插头，棕色，驻车辅助控制单元插头
- T73b — 73 针插头，白色，BCM 车身控制器插头，在 BCM 车身控制器 B 号位

50 — 接地点，在行李箱左侧车轮罩上方

A13 — 连接线，在仪表板线束内

A57 — 连接线，在仪表板线束内

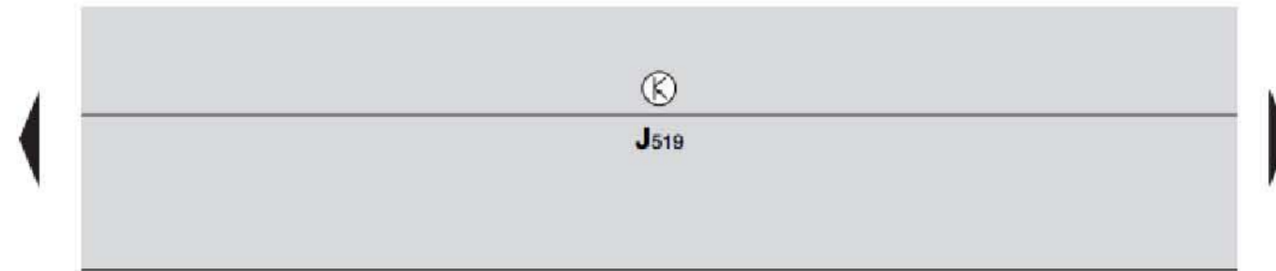
A69 — 连接线，在仪表板线束内

A71 — 接地连接线 (31)，在仪表板线束内

* — 用于配有手动变速箱的轿车

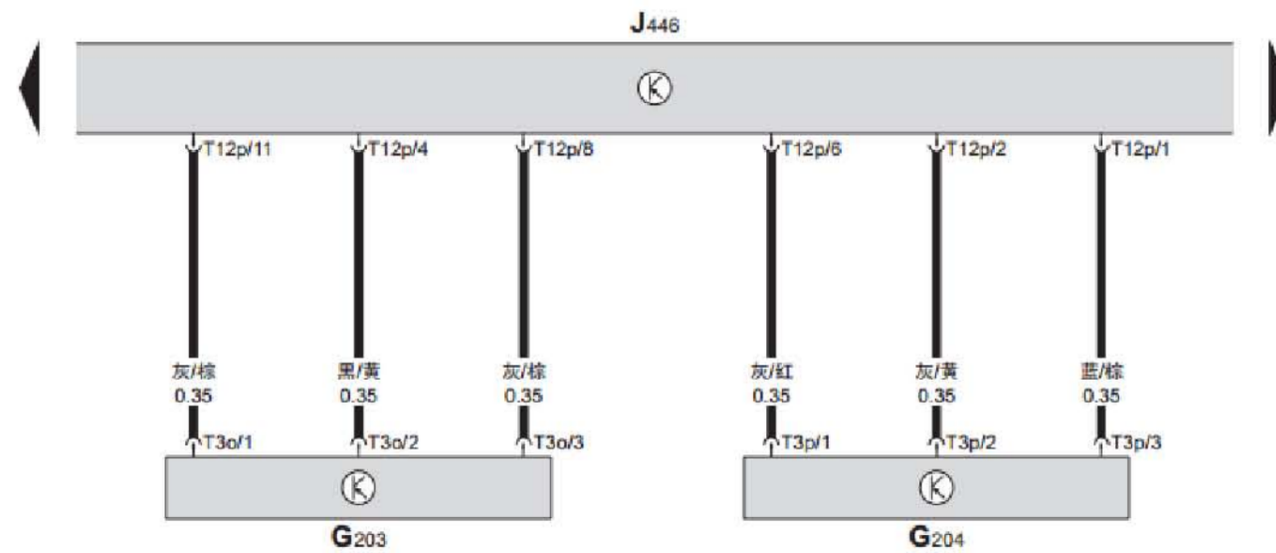
** — 用于配有自动变速箱的轿车

驻车辅助控制单元、左后驻车辅助传感器、左后中部驻车辅助传感器



驻车辅助控制单元、左后驻车辅助传感器、左后中部驻车辅助传感器

- G203 — 左后驻车辅助传感器，在后保险杠左侧
- G204 — 左后中部驻车辅助传感器，在后保险杠左侧中部
- J446 — 驻车辅助控制单元，在行李箱内左后轮罩处
- J519 — BCM 车身控制器，在仪表板左侧下方
- T3o — 3 针插头，黑色，左后驻车辅助传感器插头
- T3p — 3 针插头，黑色，左后中部驻车辅助传感器插头
- T12p — 12 针插头，黑色，驻车辅助控制单元插头



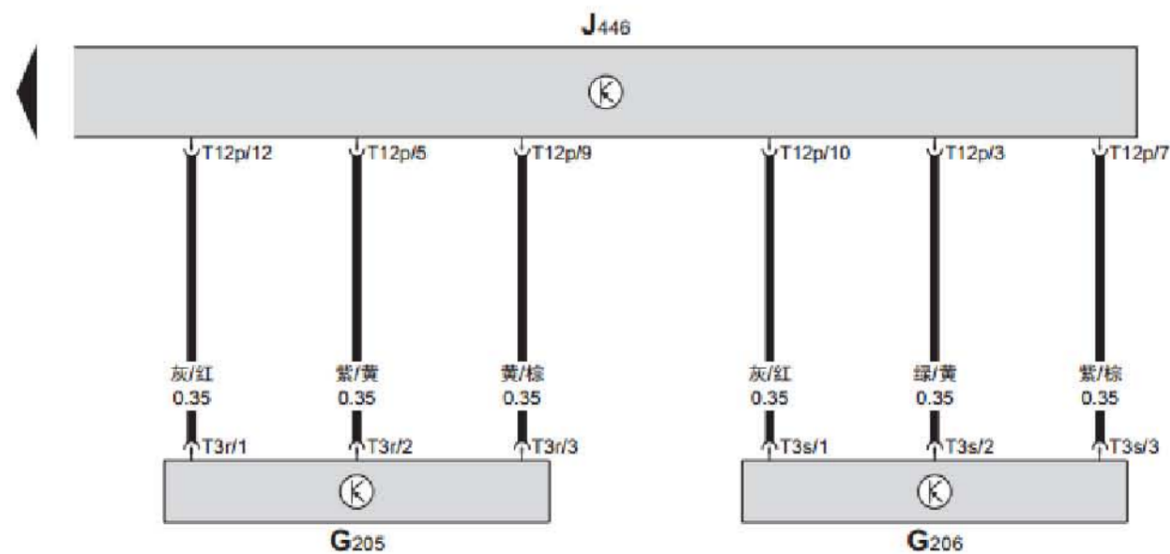
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28

驻车辅助控制单元、右后中部驻车辅助传感器、右后驻车辅助传感器



驻车辅助控制单元、右后中部驻车辅助传感器、
右后驻车辅助传感器

- G205 — 右后中部驻车辅助传感器，在后保险杠右侧中部
- G206 — 右后驻车辅助传感器，在后保险杠右侧
- J446 — 驻车辅助控制单元，在行李箱内左后轮罩处
- J519 — BCM 车身控制器，在仪表板左侧下方
- T3r — 3 针插头，黑色，右后中部驻车辅助传感器插头
- T3s — 3 针插头，黑色，右后驻车辅助传感器插头
- T12p — 12 针插头，黑色，驻车辅助控制单元插头



29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42