

1.8 电话设备/电话适配装置

电话设备 / 电话适配装置

从 2004 年 10 月起

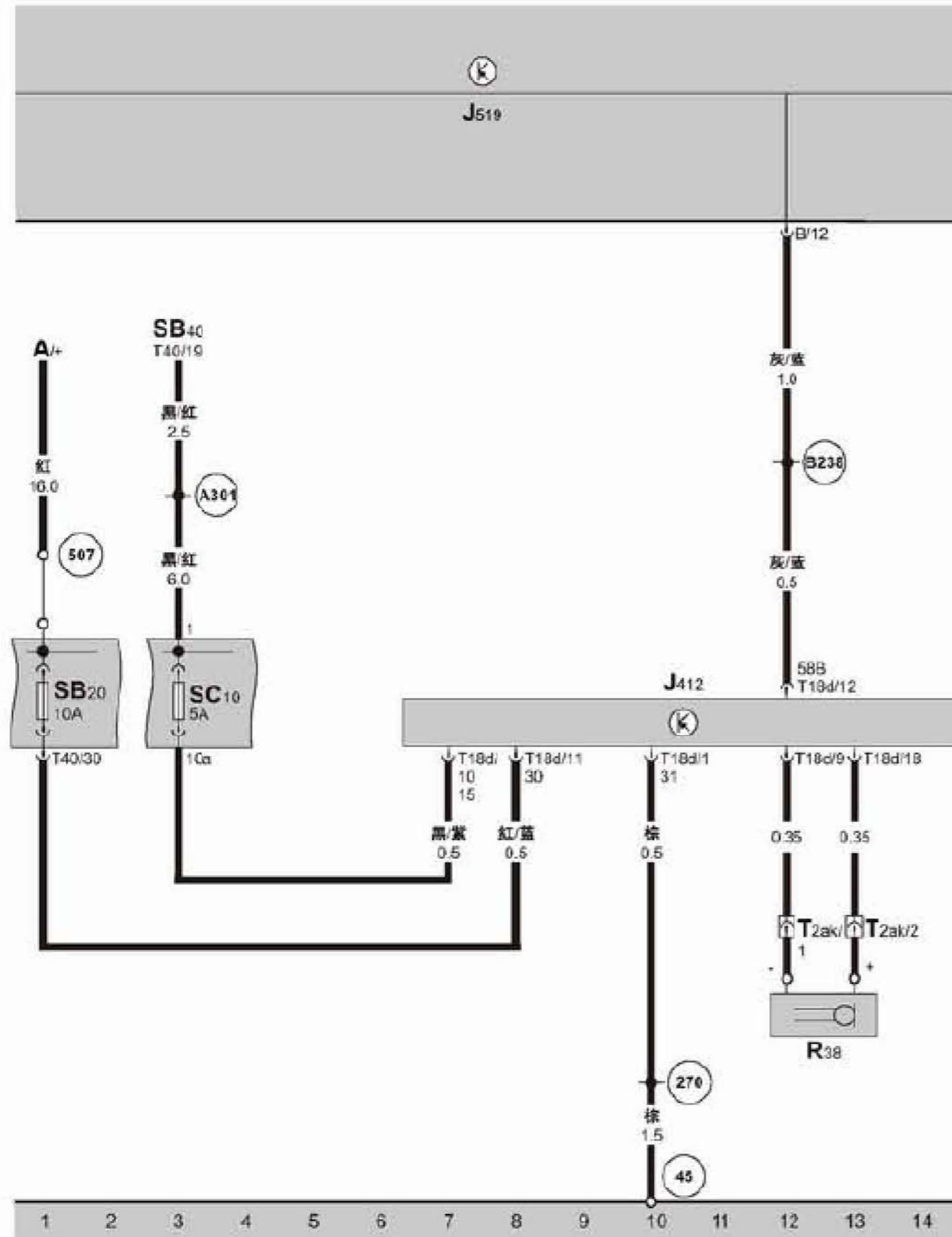
说明

信息

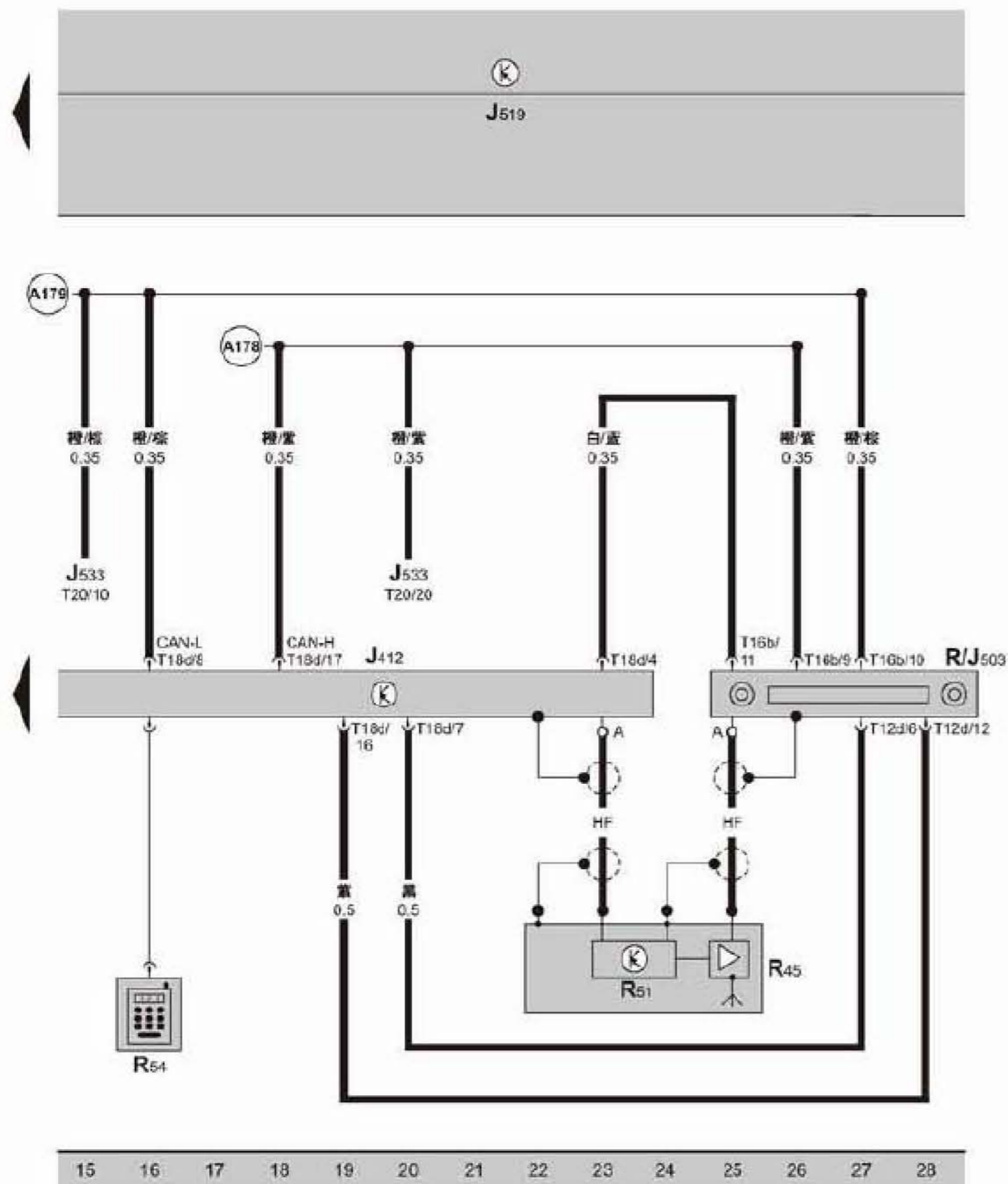
- ◆ 继电器位置分配和保险丝位置分配
 - ◆ 多脚插头连接
 - ◆ 控制单元和继电器
 - ◆ 接地点
- => 注意在一览中的安装位置!

LAUNCH

车载网络控制单元、电子操作装置控制单元



- A — 蓄电池
- J412 — 电子操作装置控制单元, 移动电话
- J519 — 车载网络控制单元, 在仪表板左侧下方
- R38 — 电话话筒
- SB20 — 保险丝 20, 10A, 在发动机舱内左侧电控箱顶面保险丝架上
- SB40 — 保险丝 40, 20A, 在发动机舱内左侧电控箱顶面保险丝架上
- SC10 — 保险丝 10, 5A, 在仪表板左侧下方的保险丝支架上
- T2ak — 2 针插头, 在仪表下面右侧
- T18d — 18 针插头, 在移动电话电子操作控制单元上
- T40 — 40 针插头, 黑色, 在发动机舱内左侧电控箱上
- 45 — 接地点, 在换挡杆前面
- 270 — 接地连接线, 在仪表板线束中
- 507 — 正极螺栓连接点 (30), 在发动机舱内左侧电控箱侧面主保险丝支架上
- A301 — 正极连接线 (15a), 在仪表板线束中
- B238 — 正极连接 -2- (58b), 在仪表板线束中



电子操作装置控制单元、收音机、移动电话、收音机和导航系统的带显示单元的控制单元、收音机 / 电话天线、天线放大器

J412 — 电子操作装置控制单元, 移动电话
 J503 — 收音机和导航系统的带显示单元的控制单元
 J519 — 车载网络控制单元, 在仪表板左侧下方
 J533 — 数据总线诊断接口, 在仪表板下面左侧附加继电器支架上方

R — 收音机, 在仪表板中间
 R45 — 天线放大器 (电话 / 收音机)
 R51 — 收音机 / 电话天线
 R54 — 移动电话
 T12d — 12 针插头, 在收音机上
 T16b — 16 针插头, (1-8 针, 棕色; 9-16 针, 黑色), 在收音机上
 T18d — 18 针插头, 在移动电话电子操作控制单元上
 T20 — 20 针插头, 红色, 在数据总线诊断接口上

ⓐ178 — 连接线 (信息娱乐系统 CAN 总线、高位), 在仪表板线束中

ⓐ179 — 连接线 (信息娱乐系统 CAN 总线、低位), 在仪表板线束中