

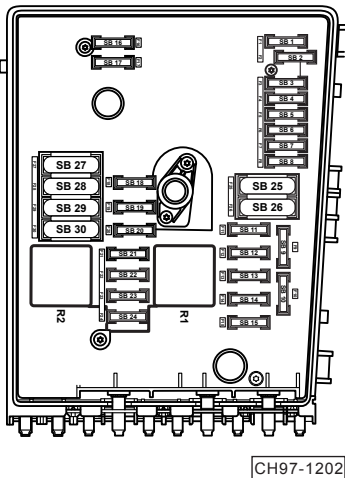
多功能方向盘电路图

说明

信息

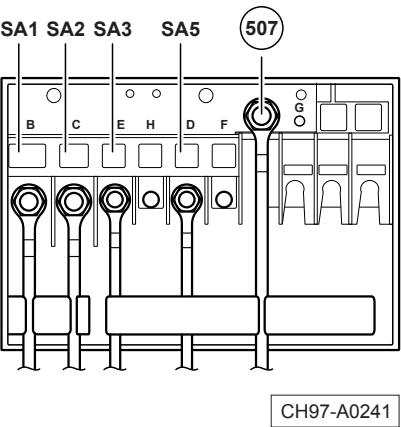
- ◆ 继电器位置分配和保险丝位置分配
- ◆ 多针脚插头连接
- ◆ 控制单元和继电器
- ◆ 接地点

=> 注意在一览中的安装位置！



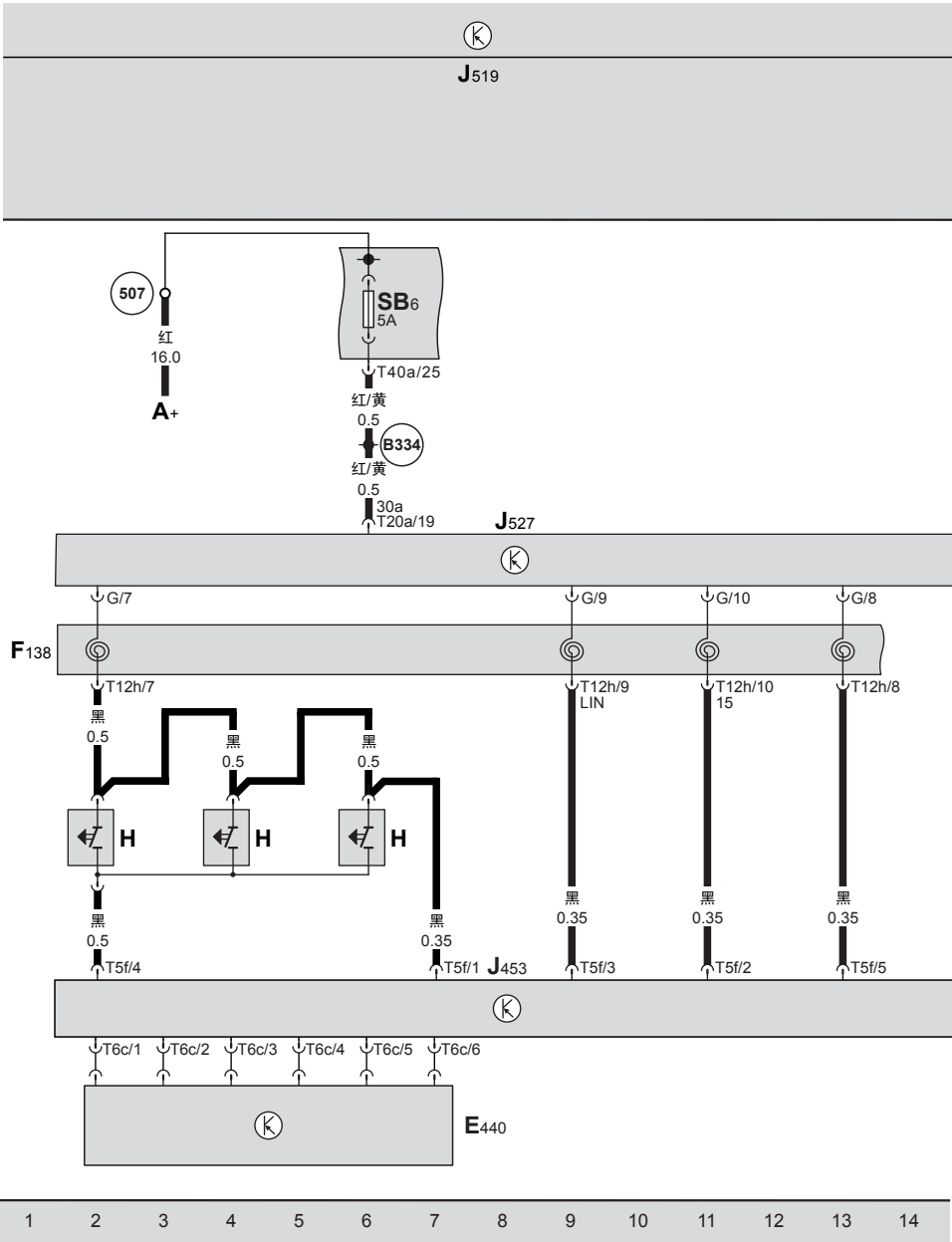
发动机舱内左侧电控箱顶面保险丝架

**F6** SB6 - 保险丝 6, 5 安培



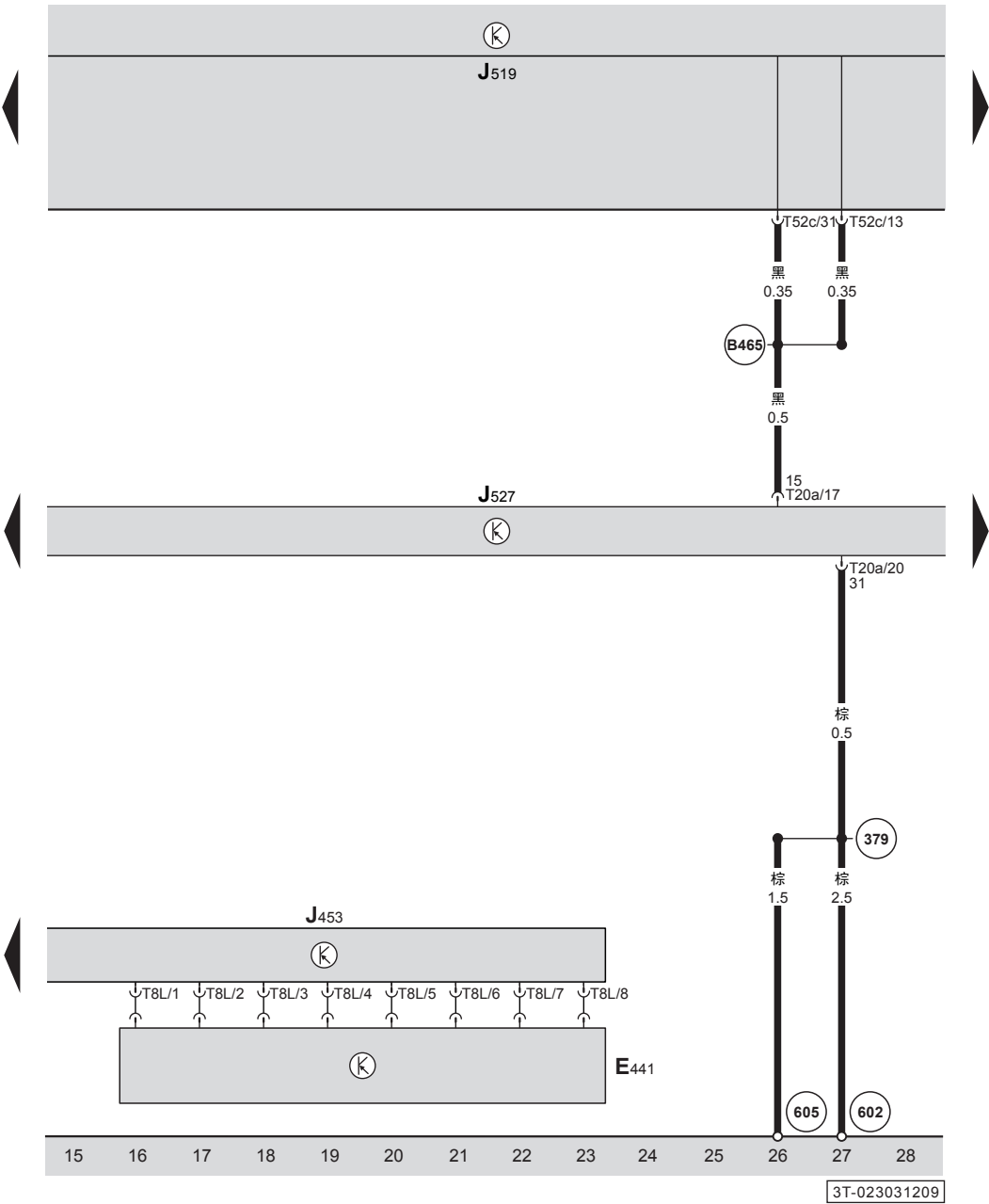
发动机舱内左侧电控箱前面保险丝架

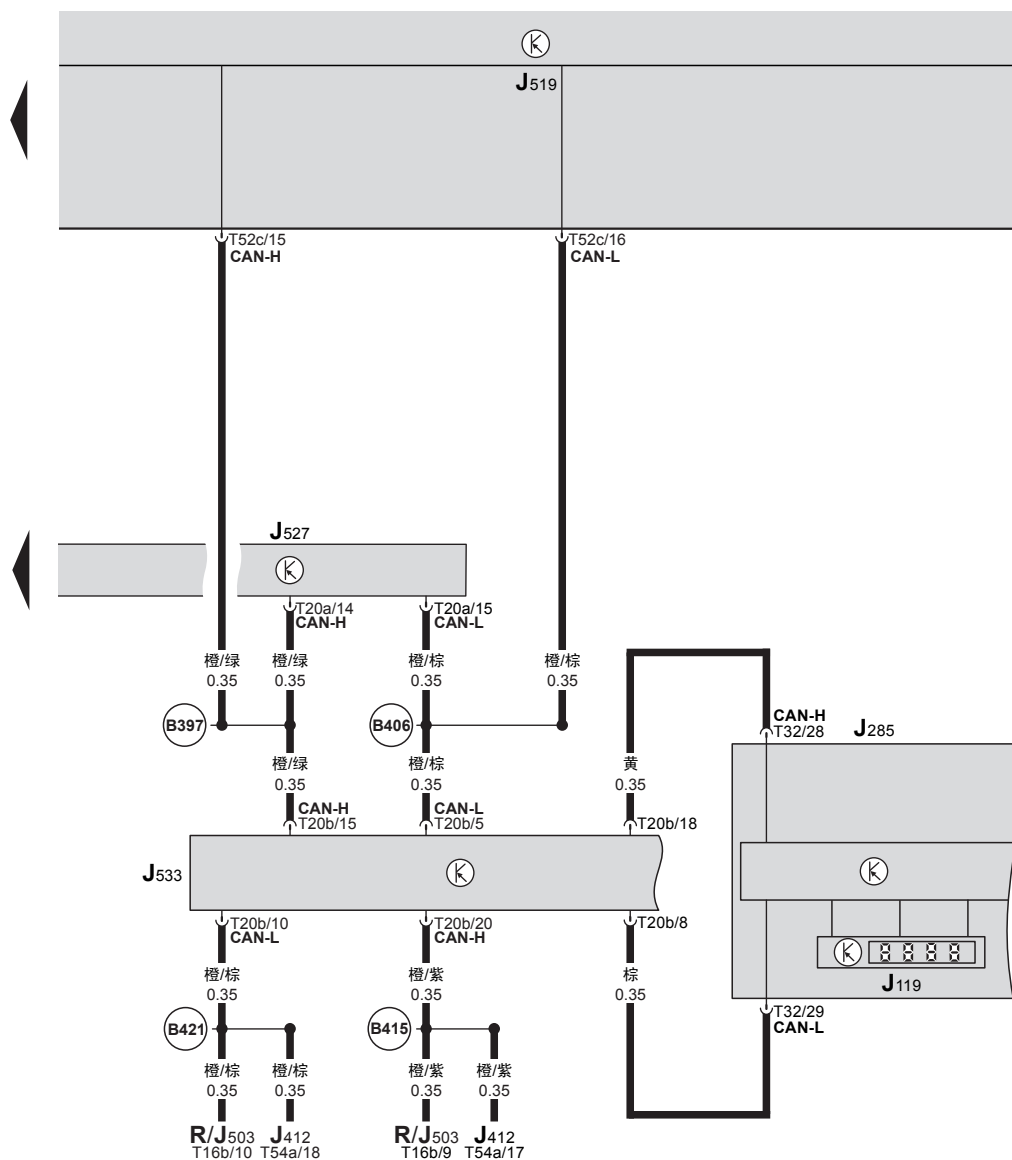
507 — 正极螺栓连接点 ( 30 )



转向柱电子装置控制单元、多功能方向盘控制单元、左侧方向盘中多功能按钮、安全气囊螺旋弹簧 / 带滑环的复位环、信号喇叭控制

- A — 蓄电池
- E440 — 左侧方向盘中多功能按钮，在方向盘内左侧
- F138 — 安全气囊螺旋弹簧 / 带滑环的复位环，在方向盘下方
- H — 信号喇叭控制，在方向盘内
- J453 — 多功能方向盘控制单元，在方向盘内
- J519 — BCM 车身控制单元，在仪表板左侧下方
- J527 — 转向柱电子装置控制单元，在转向柱上部
- SB6 — 保险丝 6，5 安培，转向柱电子装置控制单元、组合仪表中带显示单元的控制单元保险丝，在发动机舱内左侧电控箱顶面保险丝架上
- T5f — 5 针插头，黑色，多功能方向盘控制单元插头
- T6c — 6 针插头，红色，多功能方向盘控制单元插头
- T12h — 12 针插头，黄色，在方向盘内
- T20a — 20 针插头，黑色，转向柱电子装置控制单元插头
- T40a — 40 针插头，黑色，在发动机舱内左侧电控箱下面
- (507) — 正极螺栓连接点 ( 30 )，在发动机舱内左侧电控箱前面保险丝架上
- (B334) — 连接线 ( 30a )，在主导线束中





BCM 车身控制单元、组合仪表中带显示单元的控制单元、转向柱电子装置控制单元、数据总线诊断接口、多功能显示器

- J119 — 多功能显示器
- J285 — 组合仪表中带显示单元的控制单元，在仪表板左侧
- J412 — 移动电话电子操作装置控制单元，在前座乘客座椅下方
- J503 — 收音机和导航系统的带显示单元的控制单元，在仪表板中部出风口下方
- J519 — BCM 车身控制单元，在仪表板左侧下方
- J527 — 转向柱电子装置控制单元，在转向柱上部
- J533 — 数据总线诊断接口，在仪表板下方制动踏板支架右侧
- R — 收音机，在仪表板中部出风口下方
- T16b — 16 针插头 ( 1-8 针棕色，9-16 针黑色 )，收音机和导航系统的带显示单元的控制单元插头
- T20a — 20 针插头，黑色，转向柱电子装置控制单元插头
- T20b — 20 针插头，红色，数据总线诊断接口插头
- T32 — 32 针插头，蓝色，组合仪表中带显示单元的控制单元插头
- T52c — 52 针插头，棕色，在 BCM 车身控制单元上 C 号位
- T54a — 54 针插头，黑色，移动电话电子操作装置控制单元插头
- B397 — 连接线 ( 舒适 / 便利功能 CAN 总线，高速 )，在主导线束中
- B406 — 连接线 ( 舒适 / 便利功能 CAN 总线，低速 )，在主导线束中
- B415 — 连接线 ( 信息娱乐系统 CAN 总线，高速 )，在主导线束中
- B421 — 连接线 ( 信息娱乐系统 CAN 总线，低速 )，在主导线束中