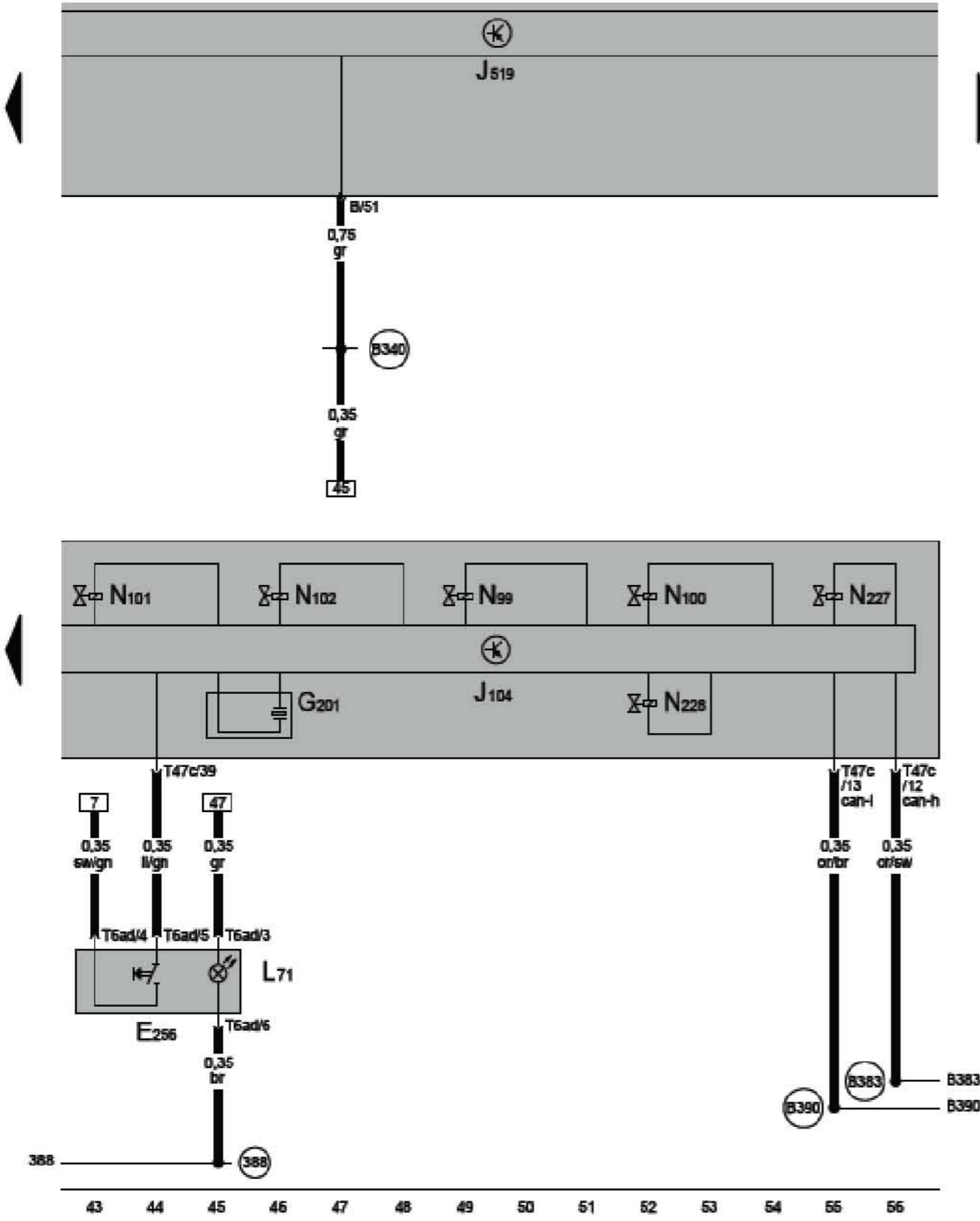


ABS 控制单元, ASR 和 ESP 按键

- E256 ASR 和 ESP 按键
- G201 制动压力传感器 1
- J104 ABS 控制单元, 在发动机舱内右侧
- J519 车载电网控制单元
- L71 驱动防滑控制系统开关照明
- N99 右前 ABS 进油阀
- N100 右前 ABS 出油阀
- N101 左前 ABS 进油阀
- N102 左前 ABS 出油阀
- N227 动态行驶控制高压转换阀 1
- N228 动态行驶控制高压转换阀 2
- T6ad 6 芯插头连接
- T47c 47 芯插头连接

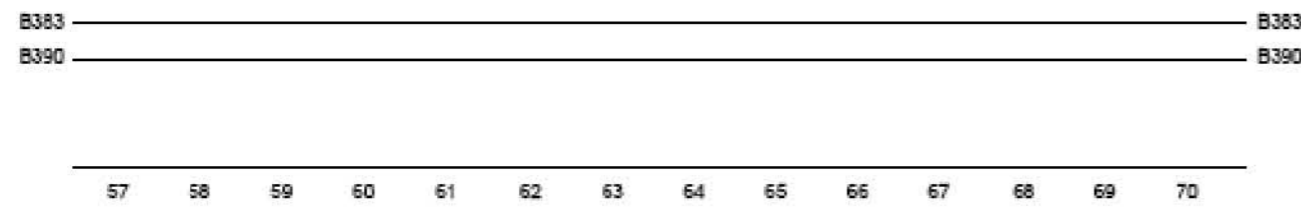
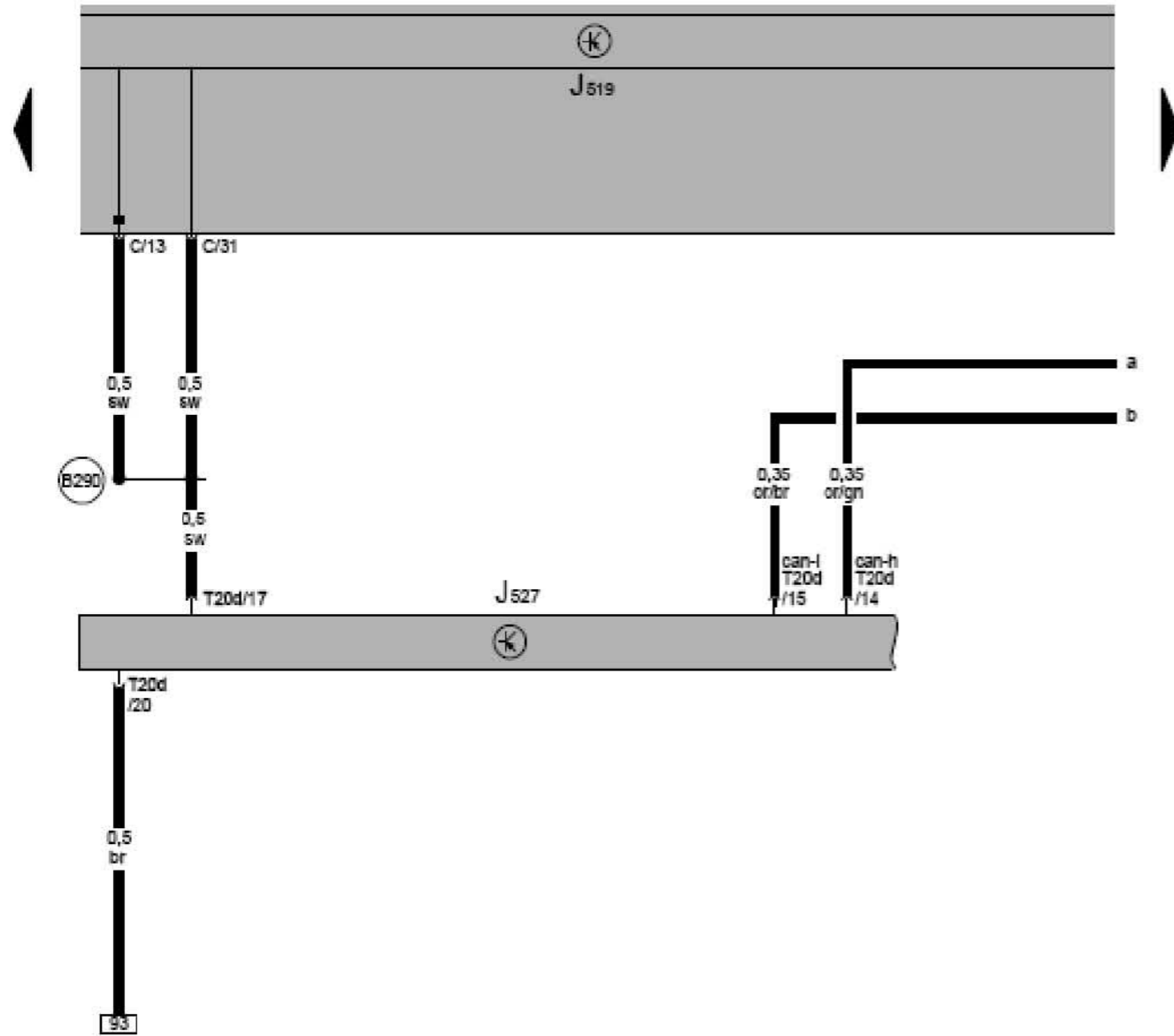
- 388 接地连接 23, 在车身线束中
- B340 连接 1 (58d), 在车身线束中
- B383 车身线束中的连接 1 (驱动系统总线 CAN-H)
- B390 车身线束中的连接 1 (驱动系统总线 CAN-L)



- 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

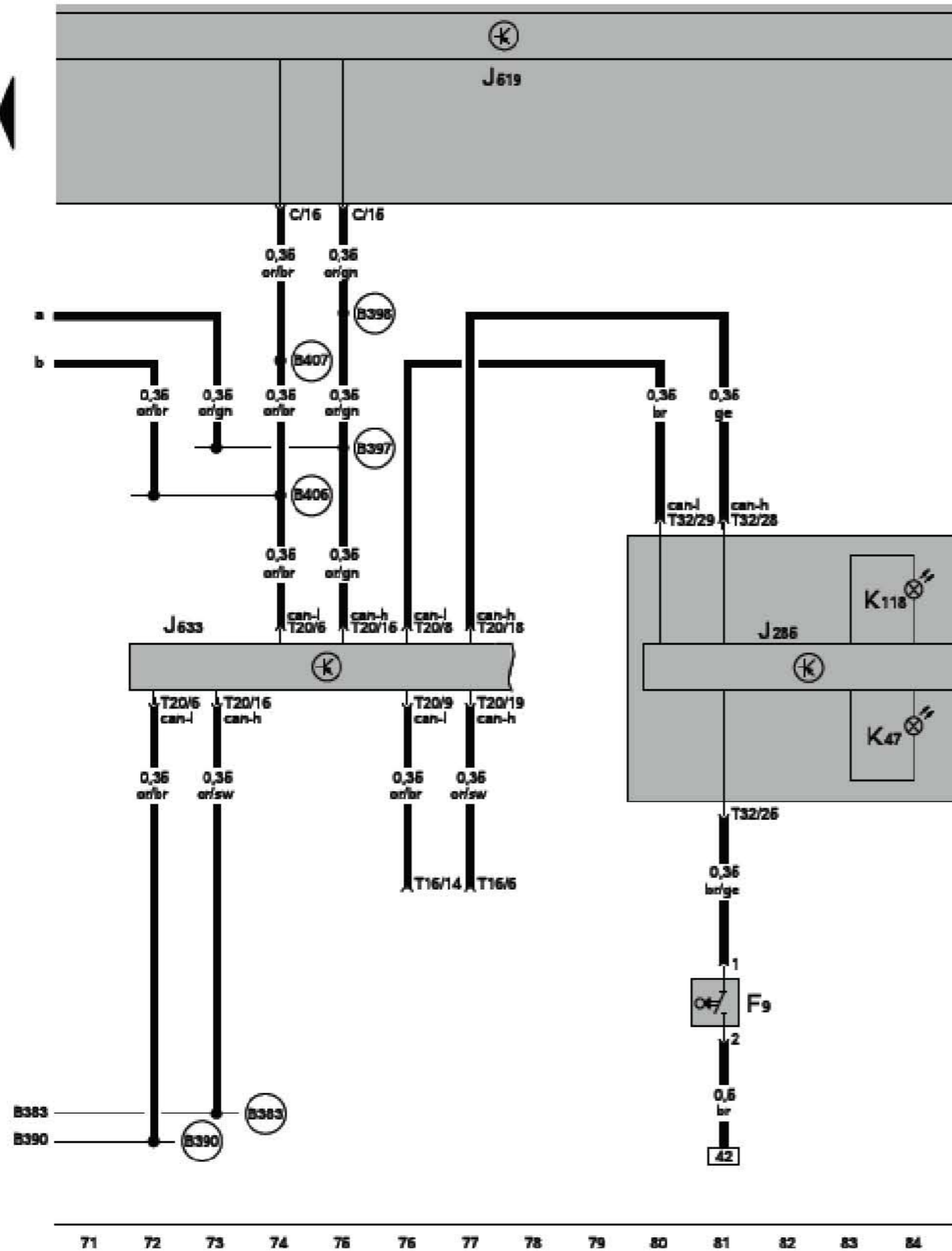
转向柱电子装置控制单元

- J519 车载电网控制单元
- J527 转向柱电子装置控制单元
- T20d 20 芯插头连接



- 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

组合仪表, 数据总线诊断接口, 自诊断接口, 手制动控制开关, 制动装置指示灯, ABS 指示灯



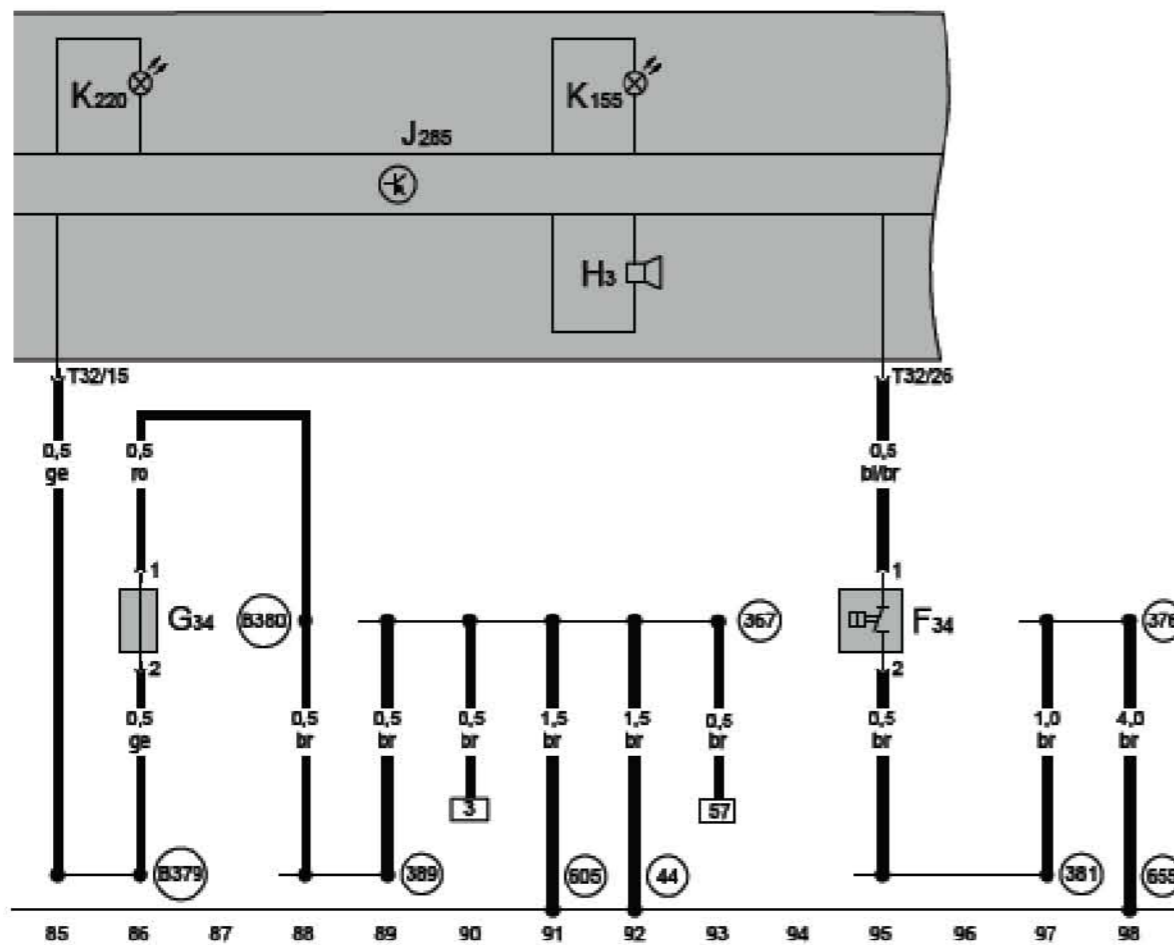
- F9 手制动控制开关
- J285 组合仪表中带显示单元的控制单元
- J519 车载电网控制单元
- J533 数据总线诊断接口, 在左侧脚部空间内, 在中控台附近
- K47 ABS 指示灯
- K118 制动装置指示灯
- T16 16 芯插头连接, 在仪表板左下方, 自诊断接口
- T20 20 芯插头连接
- T32 32 芯插头连接
- B383 车身线束中的连接 1 (驱动系统总线 CAN-H)
- B390 车身线束中的连接 1 (驱动系统总线 CAN-L)
- B397 车身线束中的连接 1 (舒适/便捷系统总线 CAN-H)
- B398 车身线束中的连接 2 (舒适/便捷系统总线 CAN-H)
- B406 车身线束中的连接 1 (舒适/便捷系统总线 CAN-L)
- B407 车身线束中的连接 2 (舒适/便捷系统总线 CAN-L)

- 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

ESP 和 ASR 指示灯，制动液液位报警触点，左前制动摩擦片磨损传感器

- F34 制动液液位报警触点
- G34 左前制动摩擦片磨损传感器
- H3 蜂鸣器
- J285 组合仪表控制单元
- J519 车载电网控制单元
- K155 ESP 和 ASR 指示灯
- T32 32 芯插头连接

- 44 接地点，左侧 A 柱下部
- 367 接地连接 2，在车身线束中
- 376 接地连接 11，在车身线束中
- 381 接地连接 16，在车身线束中
- 389 接地连接 24，在车身线束中
- 605 接地点，在转向柱上部
- 655 接地点，在左大灯上
- B379 连接 1 (制动摩擦片磨损显示器)，在车身线束中
- B380 连接 2 (制动摩擦片磨损显示器)，在车身线束中



- 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