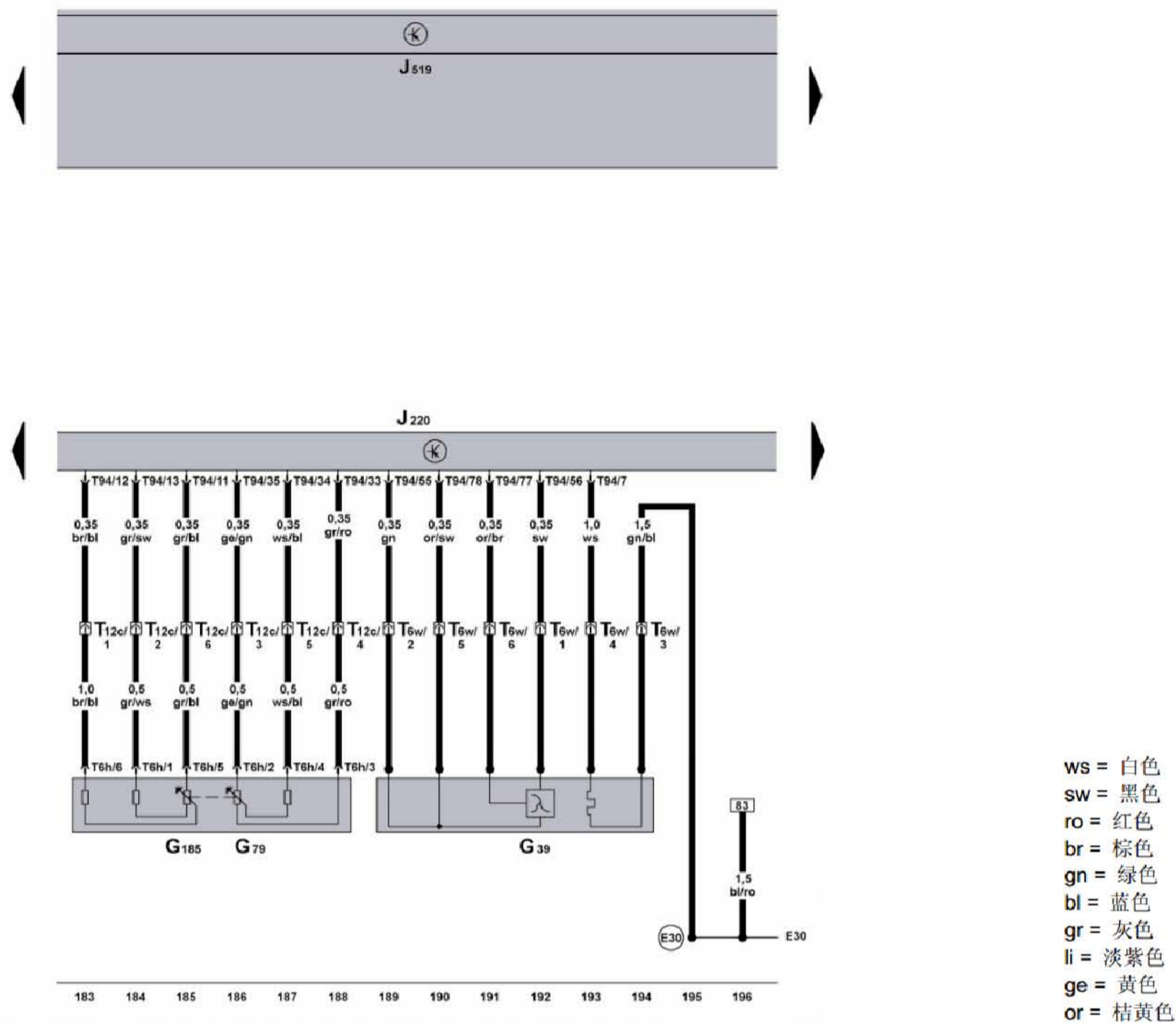


Motronic 控制单元、氧传感器、油门踏板位置传感器

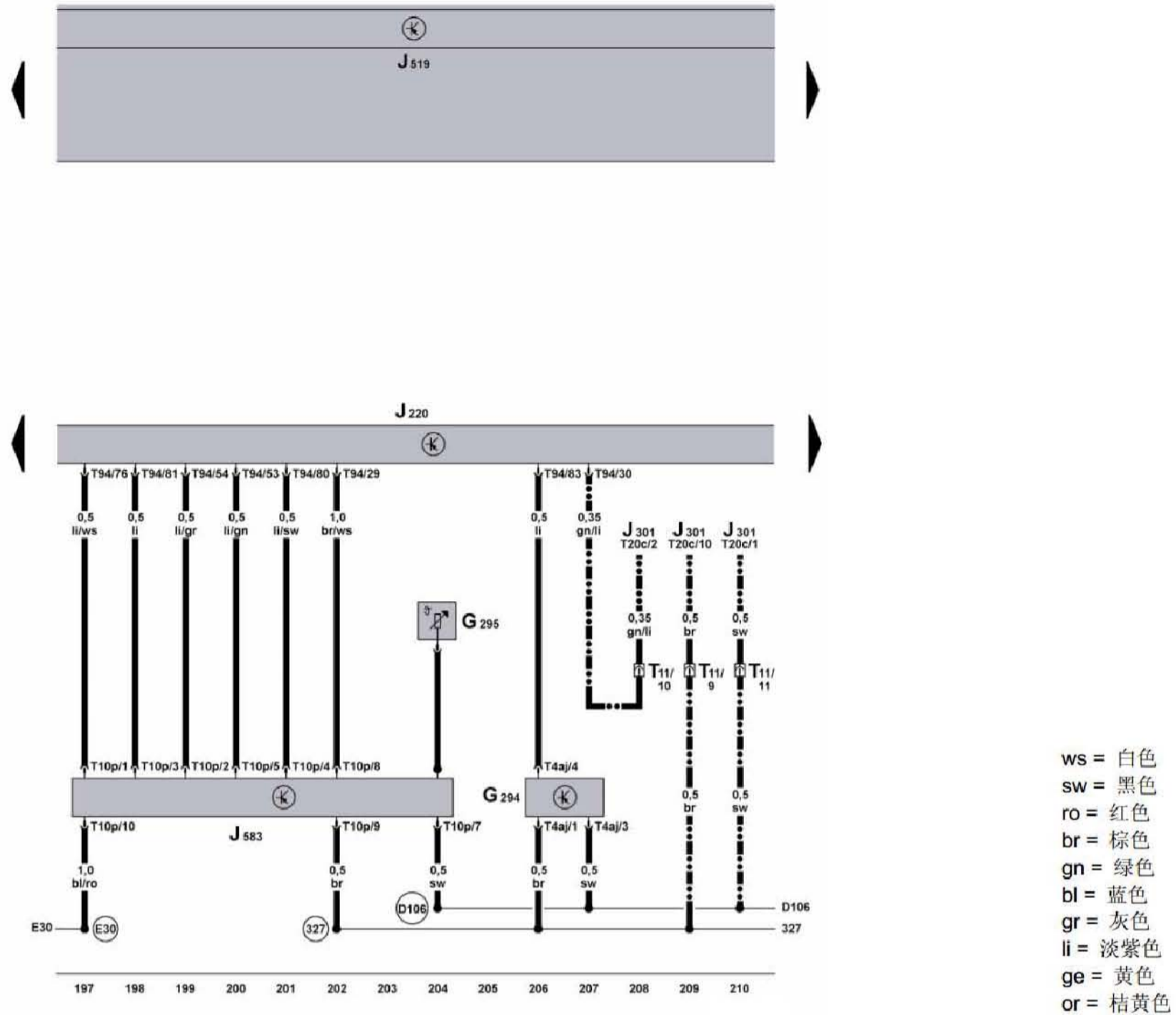


Motronic 控制单元、氧传感器、油门踏板位置传感器

- G39 - 氧传感器
- G79 - 油门踏板位置传感器
- G185 - 油门踏板位置传感器 -2-
- J220 - Motronic 控制单元, 排水槽内中部
- J519 - 车载电网控制单元
- T6h - 6 芯插头连接
- T6w - 6 芯插头连接, 氧传感器附近
- T12c - 12 芯插头连接, 在排水槽内左侧的插头连接保护壳中
- T94 - 94 芯插头连接

(E30) - 连接 (87a), 在发动机导线束中

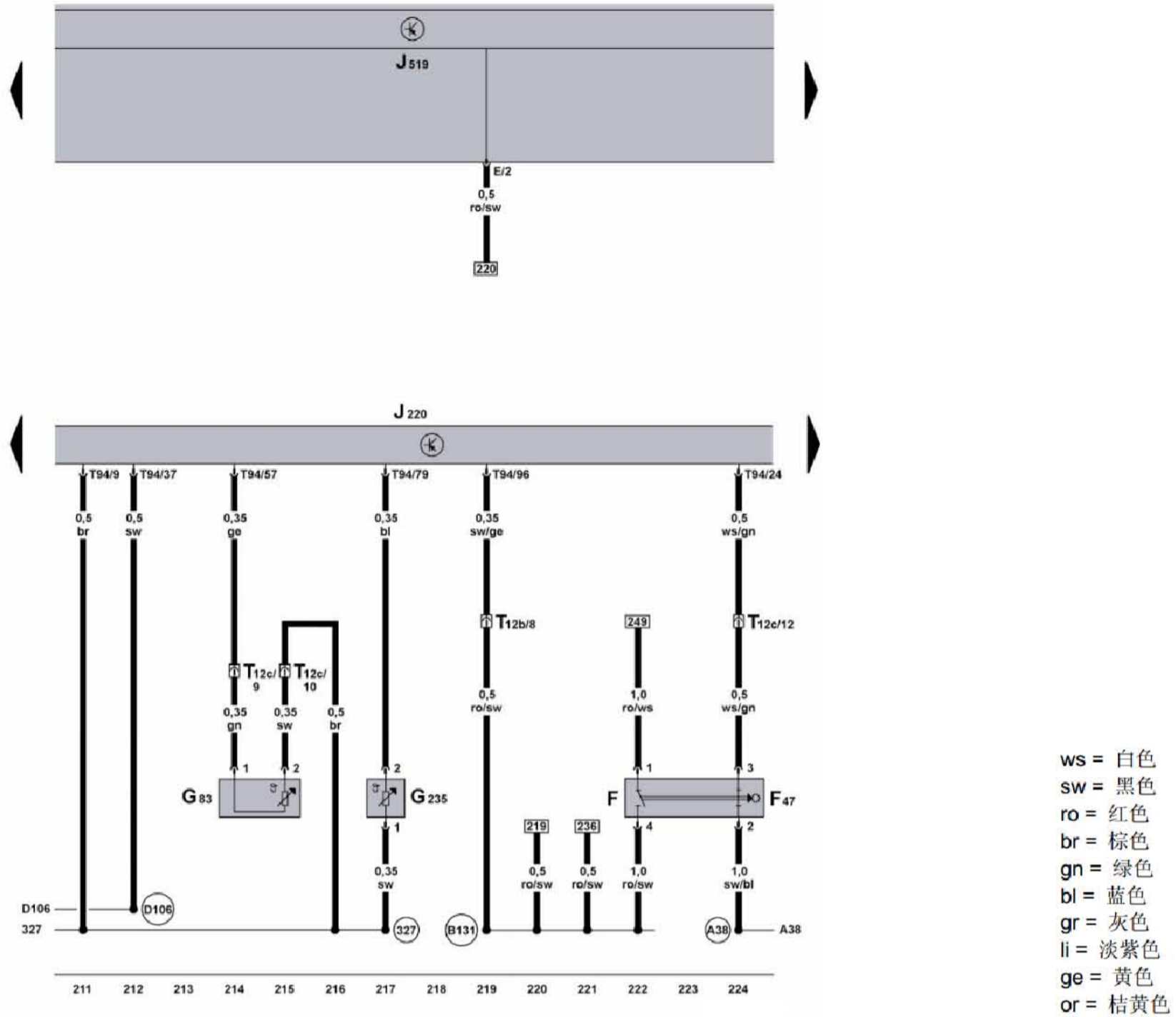
Motronic 控制单元、制动助力压力传感器、NOx 传感器、NOx 传感器控制单元



Motronic 控制单元、制动助力压力传感器、NOx 传感器、NOx 传感器控制单元

- G294 - 制动助力压力传感器
 - G295 - NOx 传感器
 - J220 - Motronic 控制单元, 排水槽内中部
 - J301 - 空调器控制单元
 - J519 - 车载电网控制单元
 - J583 - NOx 传感器控制单元
 - T4aj - 4 芯插头连接
 - T10p - 10 芯插头连接
 - T11 - 11 芯插头连接, 在排水槽内左侧的插头连接保护壳中
 - T20c - 20 芯插头连接
 - T94 - 94 芯插头连接
- (E30) - 连接 (87a), 在发动机导线束中
 - (D106) - 连接 -4-, 在发动机导线束中
 - 在带空调器的汽车上
 - (327) - 接地连接 (传感器接地), 发动机舱导线束中

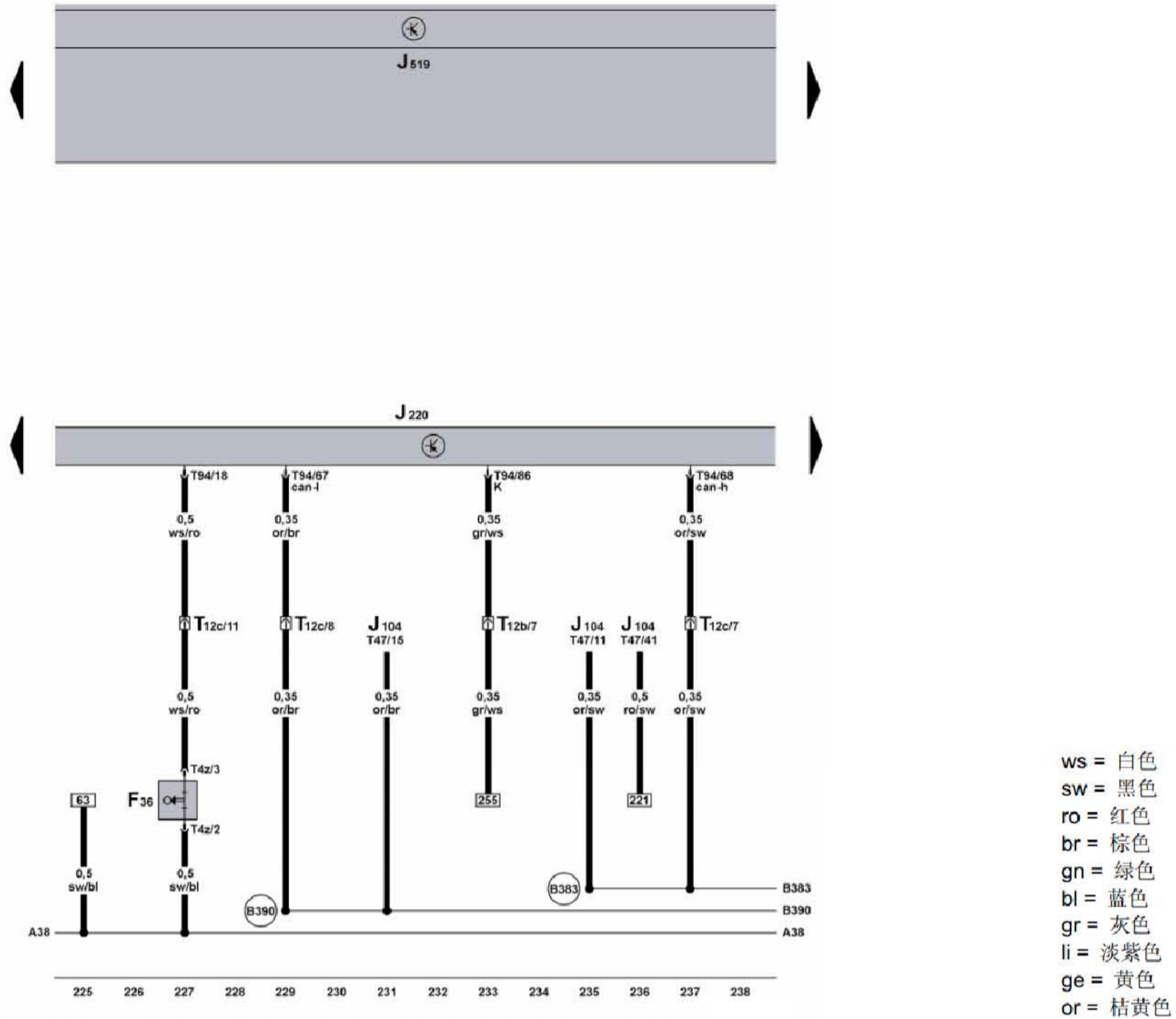
Motronic 控制单元、刹车灯开关、GRA 制动踏板开关、冷却液温度传感器-水箱出口、废气温度传感器



Motronic 控制单元、刹车灯开关、GRA 制动踏板开关、冷却液温度传感器 - 水箱出口、废气温度传感器

- F - 制动信号灯开关
F47 - GRA/ 柴油直喷装置的制动踏板开关
G83 - 冷却液温度传感器 - 水箱出口
G235 - 废气温度传感器 -1-
J220 - Motronic 控制单元, 排水槽内中部
J519 - 车载电网控制单元
T12b - 12 芯插头连接, 在排水槽内左侧的插头连接保护壳中
T12c - 12 芯插头连接, 在排水槽内左侧的插头连接保护壳中
T94 - 94 芯插头连接
- (327) - 接地连接 (传感器接地), 发动机舱导线束中
(A38) - 正极连接 -2- (15a), 在仪表盘导线束中
- (B131) - 连接 (54), 在车内空间导线束中
(D106) - 连接 -4-, 在发动机舱导线束中

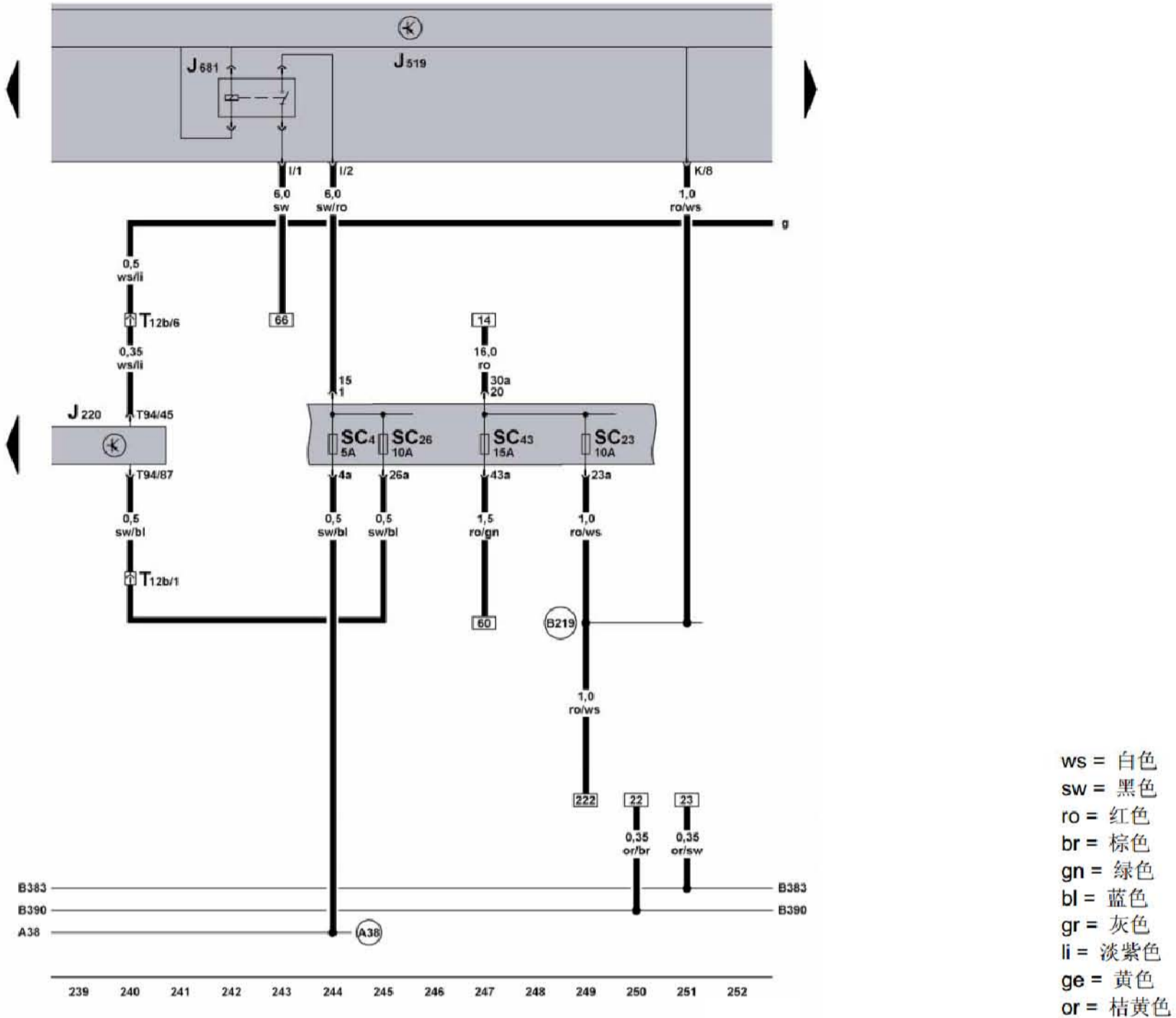
Motronic 控制单元、离合器踏板开关



Motronic 控制单元、离合器踏板开关

- F36 - 离合器踏板开关
- J104 - 带 EDS / ESP 的 ABS 控制单元
- J220 - Motronic 控制单元, 排水槽内中部
- J519 - 车载电网控制单元
- T4z - 4 芯插头连接
- T12b - 12 芯插头连接, 在排水槽内左侧的插头连接保护壳中
- T12c - 12 芯插头连接, 在排水槽内左侧的插头连接保护壳中
- T47 - 47 芯插头连接
- T94 - 94 芯插头连接
- (B383) - 连接 -1- (动力传动系统 CAN 总线, 高速), 在主导线束中
- (B390) - 连接 -1- (动力传动系统 CAN 总线, 低速), 在主导线束中

Motronic 控制单元、总线端 15 供电继电器 -2-



Motronic 控制单元、总线端 15 供电继电器 -2-

- J220 - Motronic 控制单元, 排水槽内中部
 J519 - 车载电网控制单元
 J681 - 总线端 15 供电继电器 -2-、在车载电网控制单元上 (460)
 SC4 - 保险丝架上的保险丝 -4-
 SC23 - 保险丝架上的保险丝 -23-
 SC26 - 保险丝架上的保险丝 -26-
 SC43 - 保险丝架上的保险丝 -43-
 T12b - 12 芯插头连接, 在排水槽内左侧的插头连接保护壳中
 T94 - 94 芯插头连接

- (A38) - 正极连接 -2- (15a), 在仪表板导线束中
 (B219) - 正极连接 -4- (30a), 在车内空间导线束中