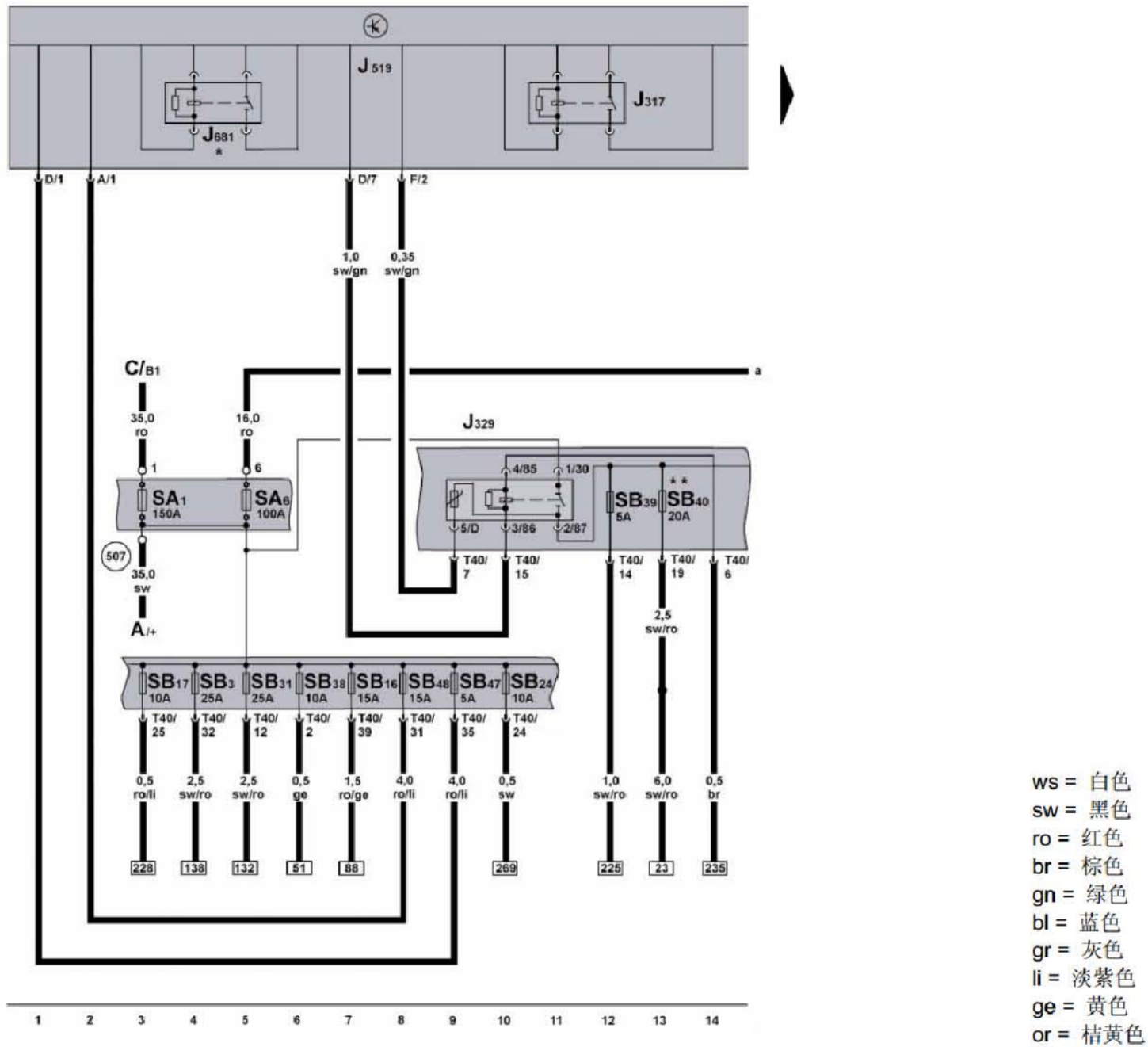


2.5 基本配置

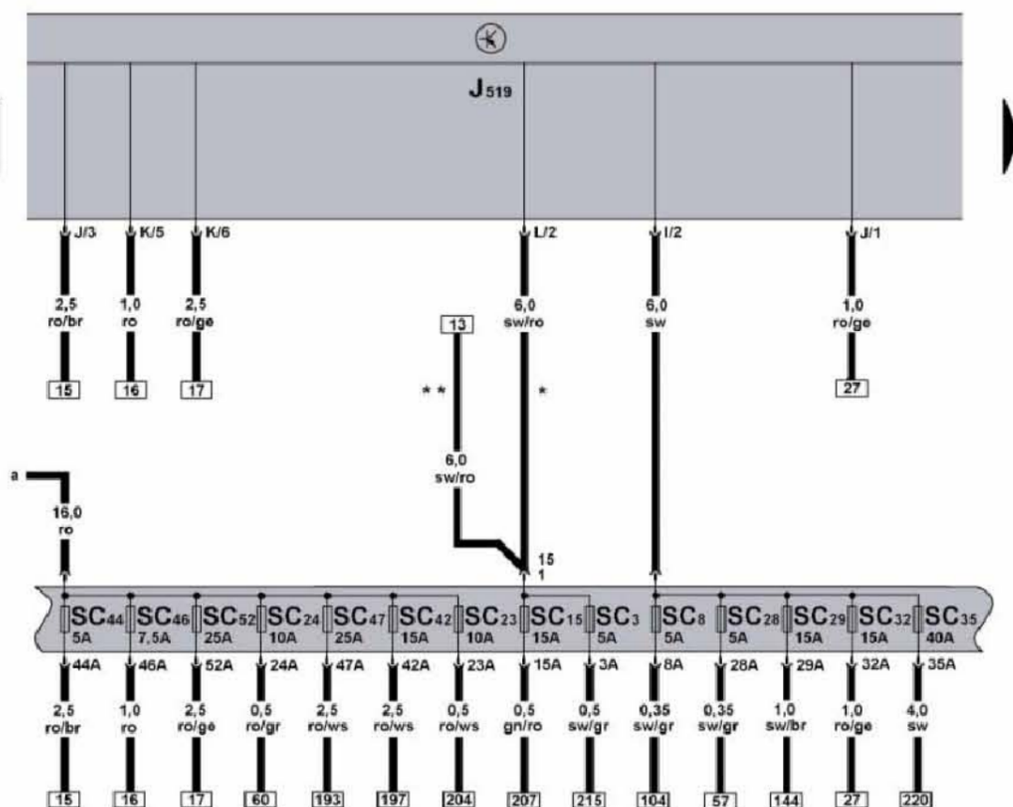
蓄电池、供电继电器- 总线端 30、总线端 15 供电继电器、车载电网控制单元、总线端 15 供电继电器 -2-、保险丝



蓄电池、供电继电器 - 总线端 30、总线端 15 供电继电器、车载电网控制单元、总线端 15 供电继电器 -2-、保险丝

- | | | | | | |
|------|---|------------------|-------|---|-----------------------|
| A | - | 蓄电池 | SB39 | - | 保险丝架上的保险丝 -39- |
| C | - | 交流发电机 | SB40 | - | 保险丝架上的保险丝 -40- |
| J317 | - | 供电继电器 - 总线端 30 | SB47 | - | 保险丝架上的保险丝 -47- |
| J329 | - | 总线端 15 供电继电器 | SB48 | - | 保险丝架上的保险丝 -48- |
| J519 | - | 车载电网控制单元 | T40 | - | 40 芯插头连接，在发动机舱内左侧电控箱上 |
| J681 | - | 总线端 15 供电继电器 -2- | (507) | - | 螺栓连接 (30)，在蓄电池保险丝夹上 |
| SA1 | - | 蓄电池保险丝架上的保险丝 -1- | * | - | 至 2003 年 6 月 |
| SA6 | - | 蓄电池保险丝架上的保险丝 -6- | ** | - | 从 2003 年 6 月起 |
| SB3 | - | 保险丝架上的保险丝 -3- | | | |
| SB16 | - | 保险丝架上的保险丝 -16- | | | |
| SB17 | - | 保险丝架上的保险丝 -17- | | | |
| SB24 | - | 保险丝架上的保险丝 -24- | | | |
| SB31 | - | 保险丝架上的保险丝 -31- | | | |
| SB38 | - | 保险丝架上的保险丝 -38- | | | |

车载电网控制单元、保险丝



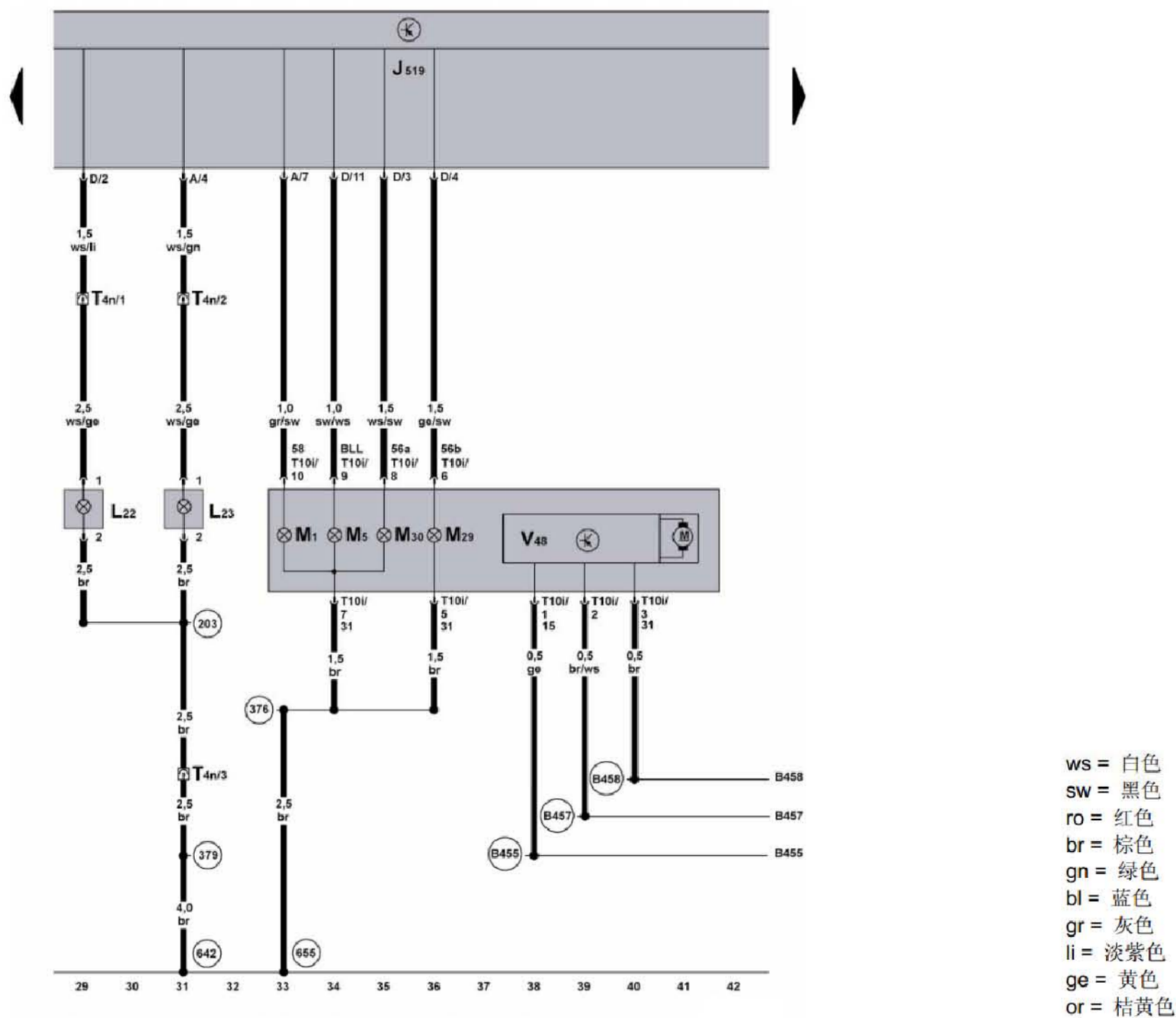
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28

- ws = 白色
- sw = 黑色
- ro = 红色
- br = 棕色
- gn = 绿色
- bl = 蓝色
- gr = 灰色
- li = 淡紫色
- ge = 黄色
- or = 桔黄色

车载电网控制单元、保险丝

- | | | | |
|------|------------------|------|------------------|
| J519 | - 车载电网控制单元 | SC52 | - 保险丝架上的保险丝 -52- |
| SC3 | - 保险丝架上的保险丝 -3- | * | - 至 2003 年 6 月 |
| SC8 | - 保险丝架上的保险丝 -8- | ** | - 从 2003 年 6 月起 |
| SC15 | - 保险丝架上的保险丝 -15- | | |
| SC23 | - 保险丝架上的保险丝 -23- | | |
| SC24 | - 保险丝架上的保险丝 -24- | | |
| SC28 | - 保险丝架上的保险丝 -28- | | |
| SC29 | - 保险丝架上的保险丝 -29- | | |
| SC32 | - 保险丝架上的保险丝 -32- | | |
| SC35 | - 保险丝架上的保险丝 -35- | | |
| SC42 | - 保险丝架上的保险丝 -42- | | |
| SC44 | - 保险丝架上的保险丝 -44- | | |
| SC46 | - 保险丝架上的保险丝 -46- | | |
| SC47 | - 保险丝架上的保险丝 -47- | | |

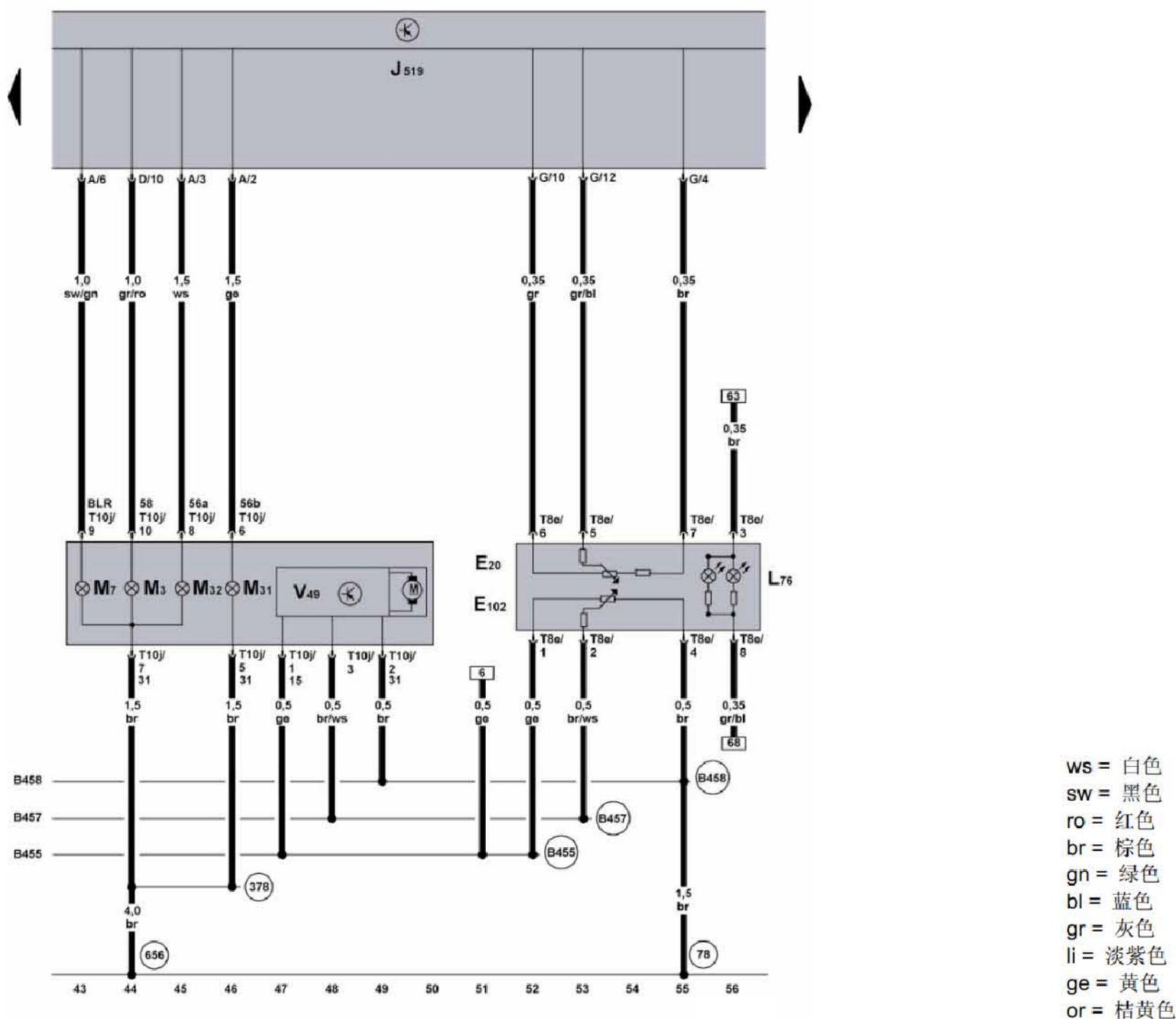
车载电网控制单元、左侧前雾灯灯泡、右侧前雾灯灯泡、左侧近光灯灯泡、左侧远光灯灯泡



车载电网控制单元、左侧前雾灯灯泡、右侧前雾灯灯泡、左侧近光灯灯泡、左侧远光灯灯泡

- | | | | | | |
|-------|---|------------------|--------|---|----------------------|
| J519 | - | 车载电网控制单元 | (379) | - | 接地连接 -14-, 主导线束中 |
| L22 | - | 左侧前雾灯灯泡 | (642) | - | 接地点, 电控风扇 |
| L23 | - | 右侧前雾灯灯泡 | (655) | - | 接地点, 左侧大灯上 |
| M1 | - | 左侧停车灯灯泡 | (B455) | - | 连接 (LWR), 在主导线束中 |
| M5 | - | 左前转向信号灯灯泡 | (B457) | - | 连接 -4- (电位计), 在主导线束中 |
| M29 | - | 左侧近光灯灯泡 | (B458) | - | 连接 -2- (电位计), 在主导线束中 |
| M30 | - | 左侧远光灯灯泡 | | | |
| T4n | - | 4 芯插头连接, 发动机舱内左前 | | | |
| T10i | - | 10 芯插头连接 | | | |
| V48 | - | 左侧大灯照明距离调节伺服马达 | | | |
| (203) | - | 接地连接, 前雾灯导线束中 | | | |
| (376) | - | 接地连接 -11-, 主导线束中 | | | |

照明调节器 - 开关和仪表、大灯光线水平调整调节器、车载电网控制单元、右侧近光灯灯泡、右侧远光灯灯泡



照明调节器 - 开关和仪表、大灯光线水平调整调节器、车载电网控制单元、右侧近光灯灯泡、右侧远光灯灯泡

- E20 - 照明调节器 - 开关和仪表
 E102 - 大灯光线水平调整调节器
 J519 - 车载电网控制单元
 L76 - 按钮照明
 M3 - 右侧停车灯灯泡
 M7 - 右前转向信号灯灯泡
 M31 - 右侧近光灯灯泡
 M32 - 右侧远光灯灯泡
 T8e - 8 芯插头连接
 T10j - 10 芯插头连接
 V49 - 右侧大灯照明距离调节伺服马达

78 - 接地点, 右侧 B 柱, 下部

378 - 接地连接 -13-, 主导线束中

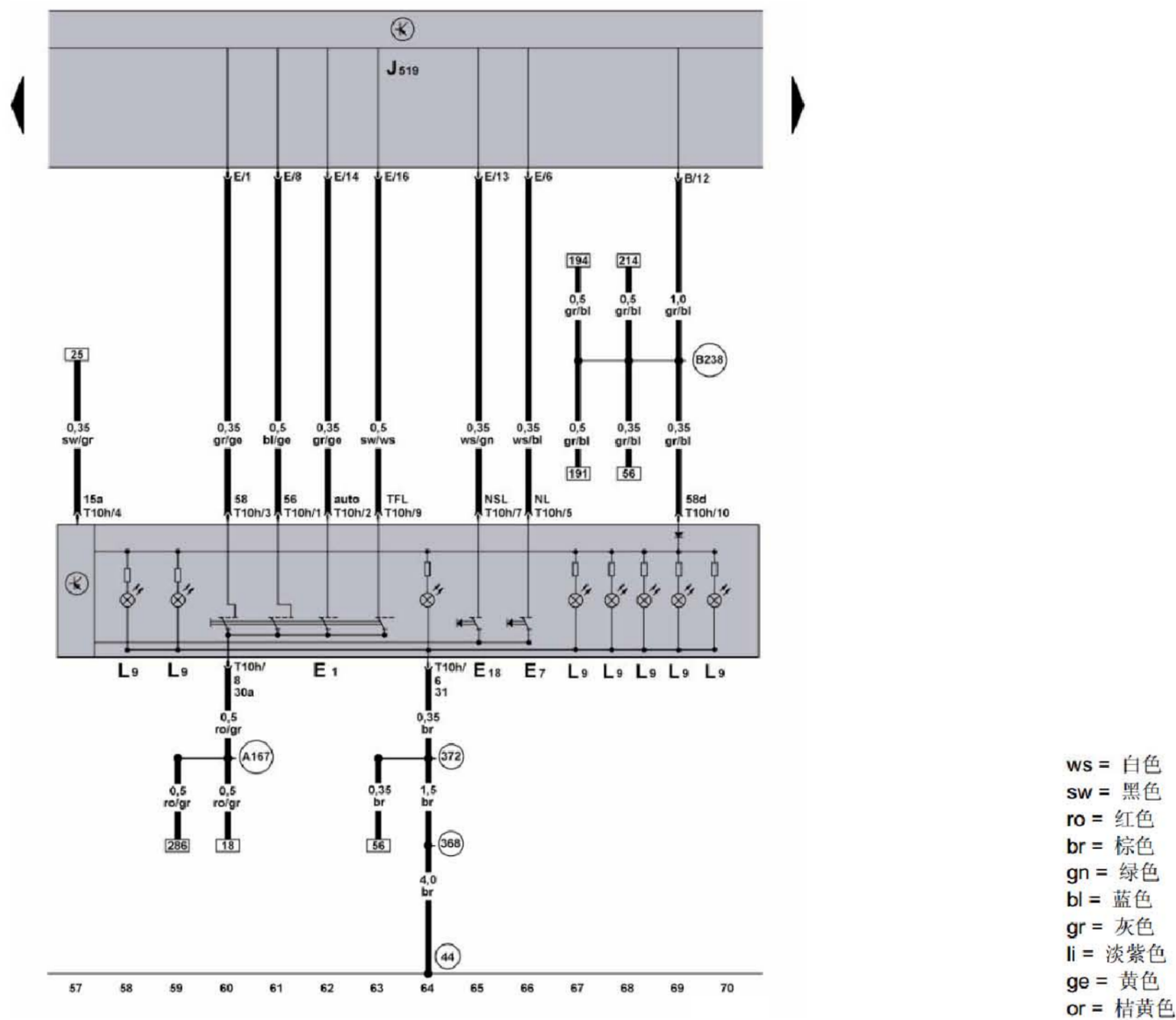
656 - 接地点, 右侧大灯上

B455 - 连接 (LWR), 在主导线束中

B457 - 连接 -4- (电位计), 在主导线束中

B458 - 连接 -2- (电位计), 在主导线束中

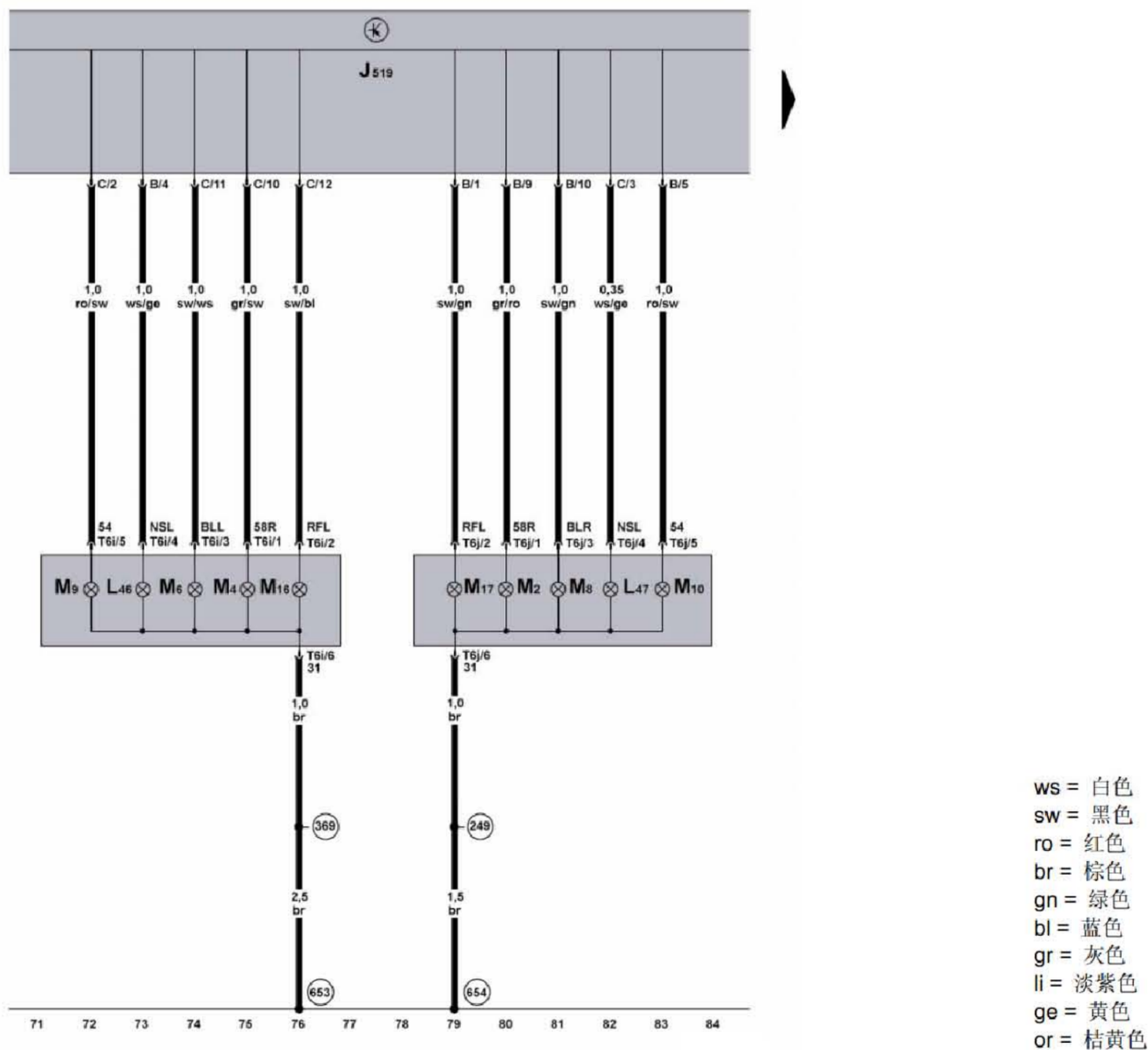
车灯开关、前雾灯开关、后雾灯开关、车载电网控制单元、车灯开关照明灯泡



车灯开关、前雾灯开关、后雾灯开关、车载电网控制单元、车灯开关照明灯泡

- E1 - 车灯开关
E7 - 前雾灯开关
E18 - 后雾灯开关
J519 - 车载电网控制单元
L9 - 车灯开关照明灯泡
T10h - 10 芯插头连接
- (44) - 接地点, 左侧 A 柱, 下部
(368) - 接地连接 -3-, 主导线束中
(372) - 接地连接 -7-, 主导线束中
(A167) - 正极连接 -3- (30a), 在仪表板导线束中
- (B238) - 正极连接 -2- (58b), 在车内空间导线束中

车载电网控制单元、后雾灯、尾灯



车载电网控制单元、后雾灯、尾灯

- J519 - 车载电网控制单元
 L46 - 左侧后雾灯灯泡
 L47 - 右侧后雾灯灯泡
 M2 - 右侧尾灯灯泡
 M4 - 左侧尾灯灯泡
 M6 - 左后转向信号灯灯泡
 M8 - 右后转向信号灯灯泡
 M9 - 左侧刹车灯灯泡
 M10 - 右侧刹车灯灯泡
 M16 - 左侧倒车灯灯泡
 M17 - 右侧倒车灯灯泡
 T6i - 6 芯插头连接, 在左侧尾灯上
 T6j - 6 芯插头连接, 在右侧尾灯上

- 249 - 接地连接 -2-, 车内空间导线束中
 369 - 接地连接 -4-, 主导线束中
 653 - 接地点, 左侧 D 柱
 654 - 接地点, 右侧 D 柱