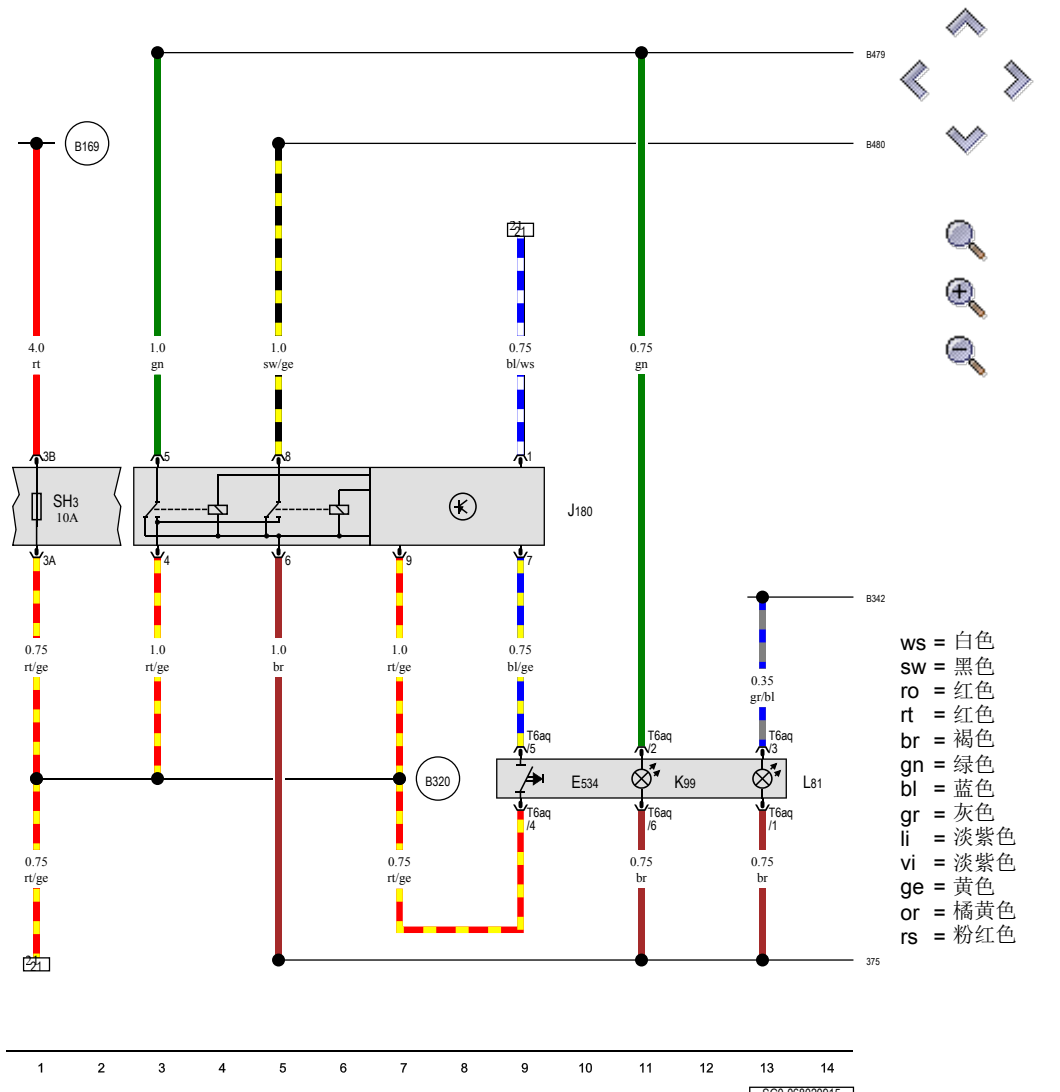


车顶风扇

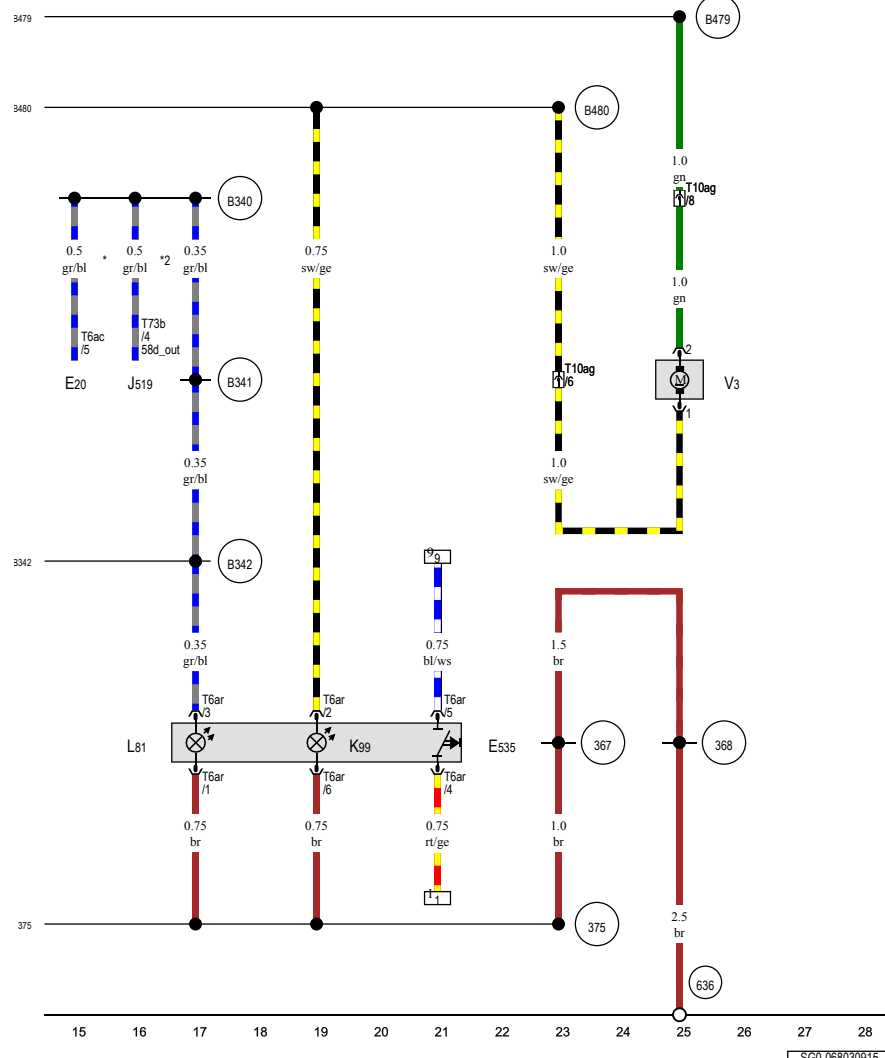
自 2015 年 6 月起



用于货舱通风的车顶风扇开关, 车顶风扇转换继电器 1, 保险丝架 H 上的保险丝 3

- E534 - 用于货舱通风的车顶风扇开关
- J180 - 车顶风扇转换继电器 1
- K99 - 车顶风扇转换开关指示灯
- L81 - 车顶风扇开关照明灯泡
- SH3 - 保险丝架 H 上的保险丝 3
- T6aq - 6 芯插头连接, 蓝色
- 375 - 接地连接 10, 在主导线束中
- B169 - 正极连接 1 (30), 在车内导线束中
- B320 - 正极连接 6 (30a), 在主导线束中
- B342 - 连接 3 (58d), 在主导线束中
- B479 - 连接 15, 在主导线束中
- B480 - 连接 16, 在主导线束中

WS = 白色
SW = 黑色
RO = 红色
RT = 红色
BR = 褐色
GN = 绿色
BL = 蓝色
GR = 灰色
LI = 淡紫色
VI = 淡紫色
GE = 黄色
OR = 橘黄色
RS = 粉红色



用于货舱排风的车顶风扇开关, 车顶风扇

- E20** - 开关和仪表照明调节器
- E535** - 用于货舱排风的车顶风扇开关
- J519** - 车载电网控制单元
- K99** - 车顶风扇转换开关指示灯
- L81** - 车顶风扇开关照明灯泡
- T6ac** - 6芯插头连接, 黑色
- T6ar** - 6芯插头连接, 绿色
- T10ag** - 10芯插头连接, 棕色, 接线站内, 左侧A柱
- T73b** - 73芯插头连接, 黑色
- V3** - 车顶风扇
- 367** - 接地连接2, 在主导线束中
- 368** - 接地连接3, 在主导线束中
- 375** - 接地连接10, 在主导线束中
- 636** - 接地点, 在车载电网控制单元中
- B340** - 连接1(58d), 在主导线束中
- B341** - 连接2(58d), 在主导线束中
- B342** - 连接3(58d), 在主导线束中
- B479** - 连接15, 在主导线束中
- B480** - 连接16, 在主导线束中
- * - 仅用于带可调亮度仪表照明的汽车
- *2 - 仅用于不带亮度可调式仪表照明的汽车