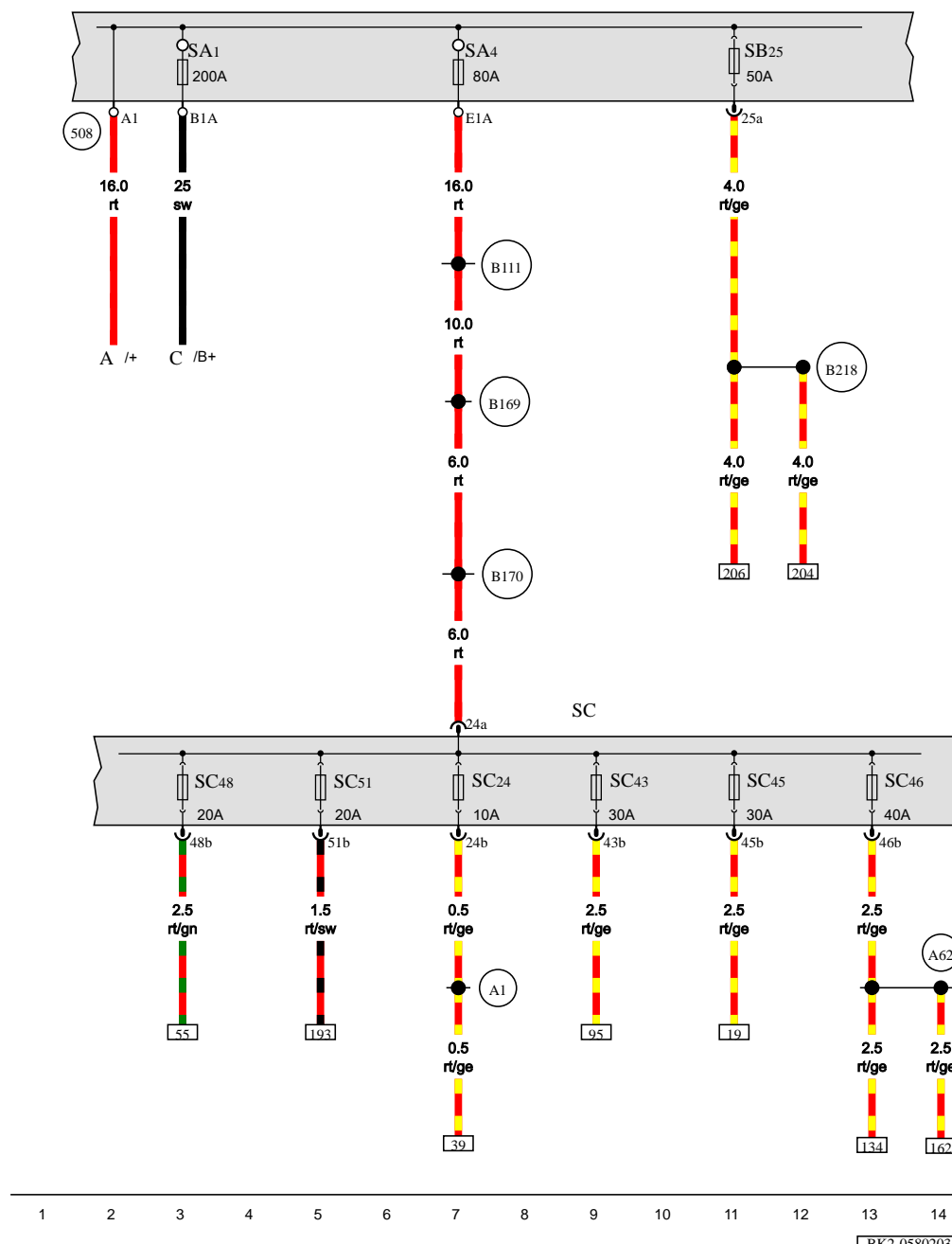


便捷系统，低 (AW0)

自 2011 年 12 月起



保险丝架 A 上的保险丝 1, 保险丝架 A 上的保险丝 4, 保险丝座 C, 保险丝架 B 上的保险丝 25

A	蓄电池
C	交流发电机
SA1	保险丝架 A 上的保险丝 1
SA4	保险丝架 A 上的保险丝 4
SC	保险丝座 C
SC24	保险丝架 C 上的保险丝 24
SB25	保险丝架 B 上的保险丝 25
SC43	保险丝架 C 上的保险丝 43
SC45	保险丝架 C 上的保险丝 45
SC46	保险丝架 C 上的保险丝 46
SC48	保险丝架 C 上的保险丝 48
SC51	保险丝架 C 上的保险丝 51

508 螺栓连接 (30), 在电控箱上

A1 正极连接 (30a), 在仪表板导线束中

A62 连接 (车窗升降器), 在仪表板导线束中

B111 正极连接 1 (30a), 在车内导线束中

B169 正极连接 1 (30), 在车内导线束中

B170 正极连接 2 (30), 在车内导线束中

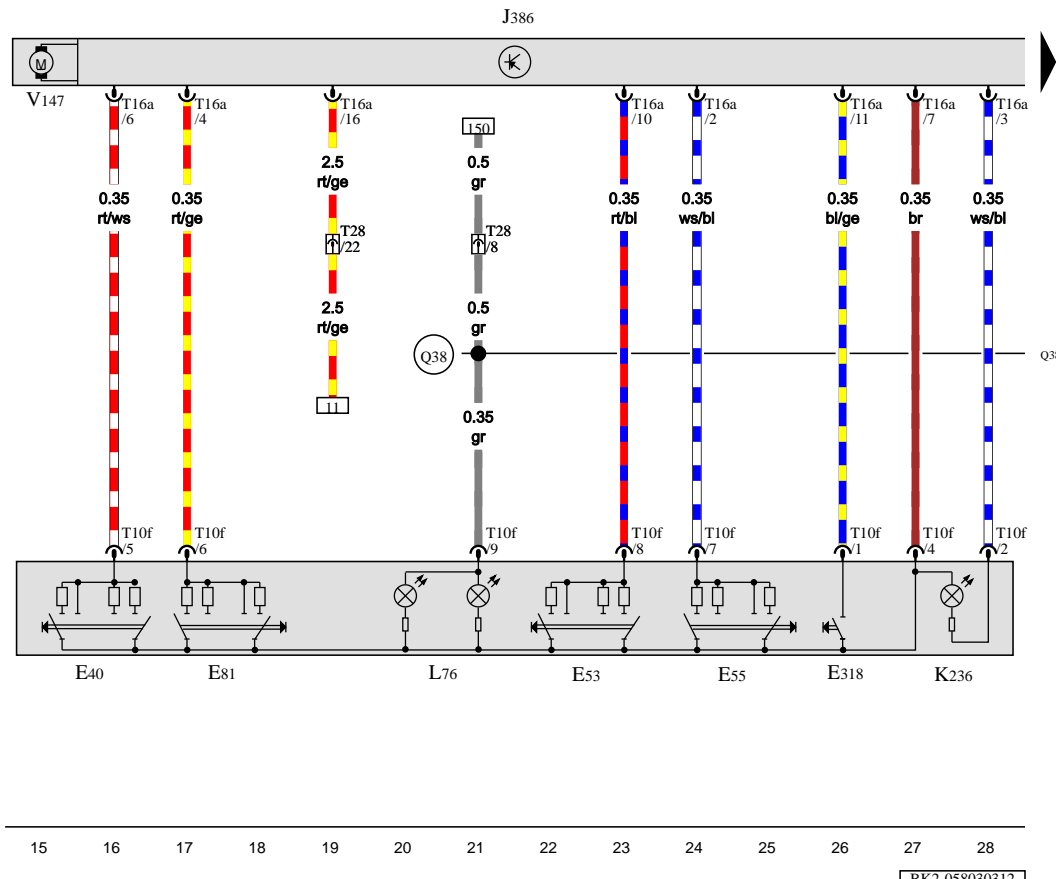
B218 正极连接 6 (30), 在车内导线束中

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

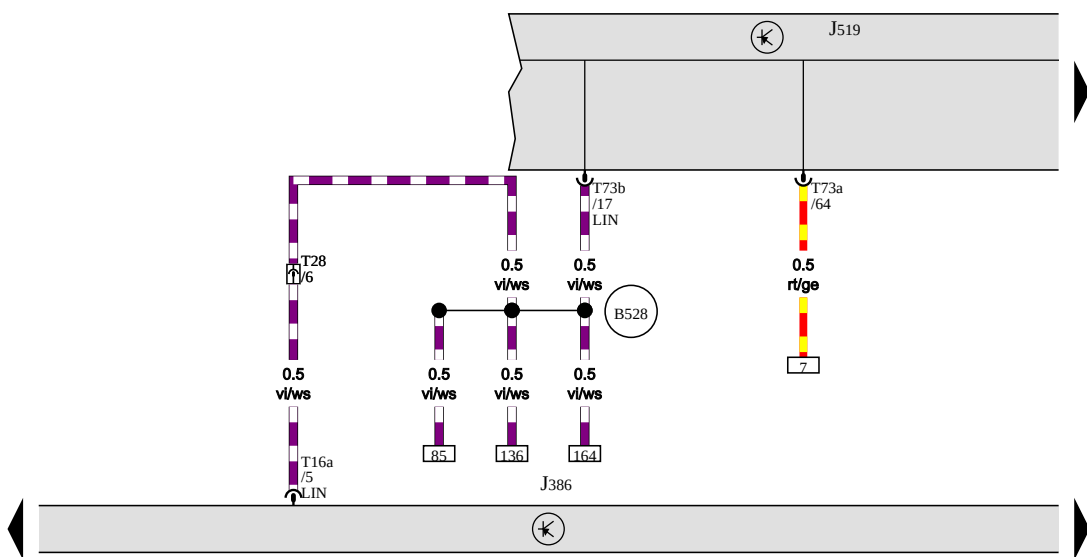
前左车窗升降器, 驾驶员车门中的后左车窗升降器开关, 驾驶员车门中的后右车窗升降器开关, 驾驶员车门中的前右车窗升降器开关, 儿童安全锁按钮, 驾驶员侧车门控制单元, 儿童安全锁激活指示灯, 按钮照明灯泡, 驾驶员侧电动摇窗器电机

- E40 前左车窗升降器
- E53 驾驶员车门中的后左车窗升降器开关
- E55 驾驶员车门中的后右车窗升降器开关
- E81 驾驶员车门中的前右车窗升降器开关
- E318 儿童安全锁按钮
- J386 驾驶员侧车门控制单元
- K236 儿童安全锁激活指示灯
- L76 按钮照明灯泡
- T10f 10 芯插头连接
- T16a 16 芯插头连接
- T28 28 芯插头连接, A 柱下部, 驾驶员侧
- V147 驾驶员侧电动摇窗器电机

Q38 正极连接 1 (58b), 在车窗升降器导线束中



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



后盖遥控开锁按钮, 驾驶员侧车内上锁的按钮, 驾驶员侧车门控制单元, 车载电网控制单元, 驾驶员侧车内联锁指示灯, 按钮照明灯泡

E233 后盖遥控开锁按钮

E308 驾驶员侧车内上锁的按钮

J386 驾驶员侧车门控制单元

J519 车载电网控制单元

K174 驾驶员侧车内联锁指示灯

L76 按钮照明灯泡

T4am 4芯插头连接

T4w 4芯插头连接

T16a 16芯插头连接

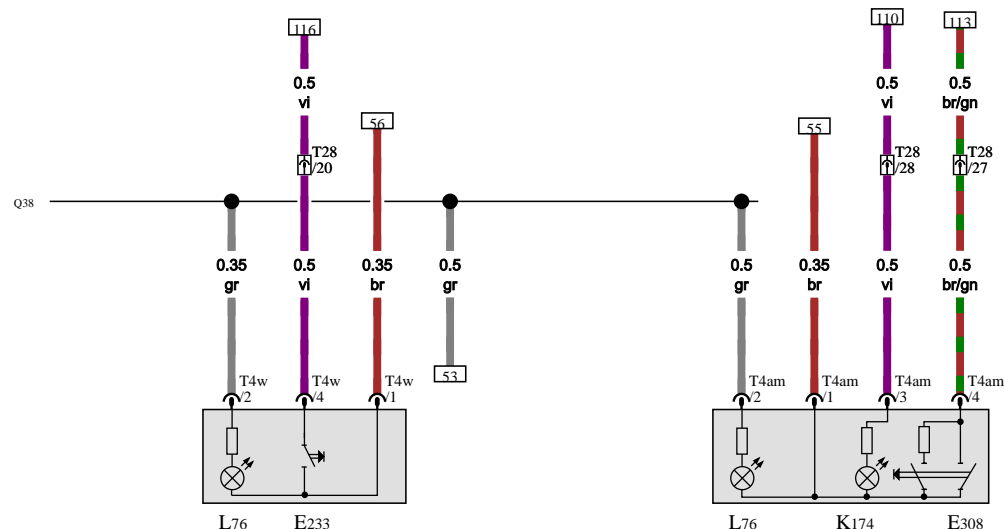
T28 28芯插头连接, A柱下部, 驾驶员侧

T73a 73芯插头连接

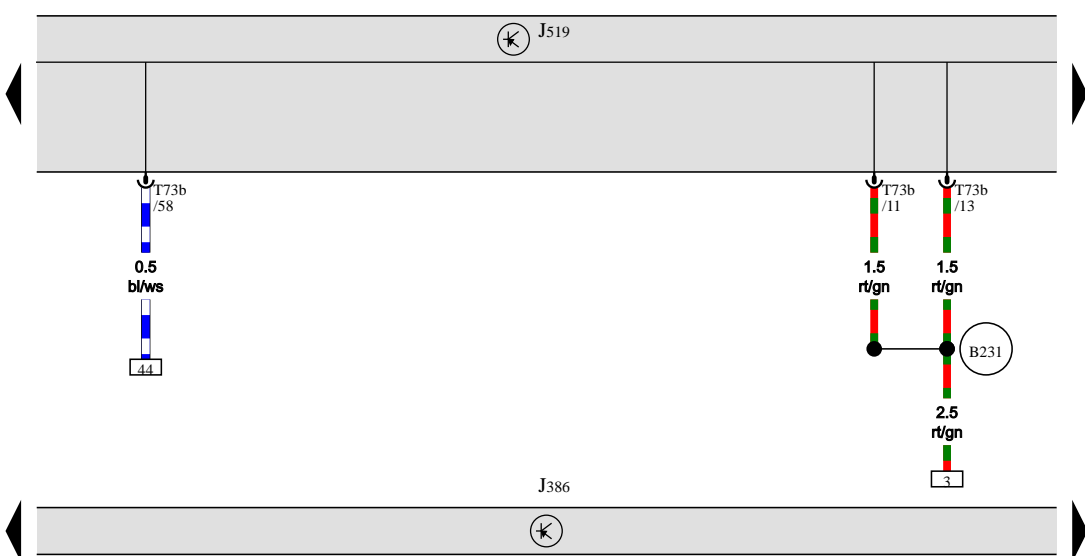
T73b 73芯插头连接

(B528) 连接 1 (LIN 总线), 在主导线束中

(Q38) 正极连接 1 (58b), 在车窗升降器导线束中

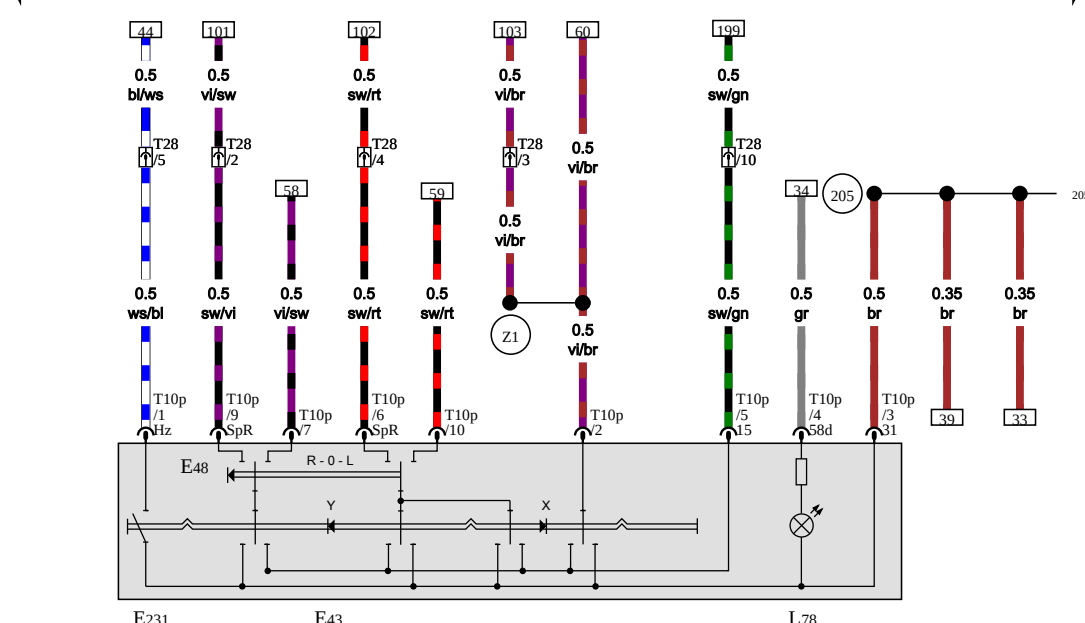


ws	= 白色
sw	= 黑色
ro	= 红色
br	= 褐色
gn	= 绿色
bl	= 蓝色
gr	= 灰色
li	= 淡紫色
ge	= 黄色
or	= 橘黄色
rs	= 粉红色

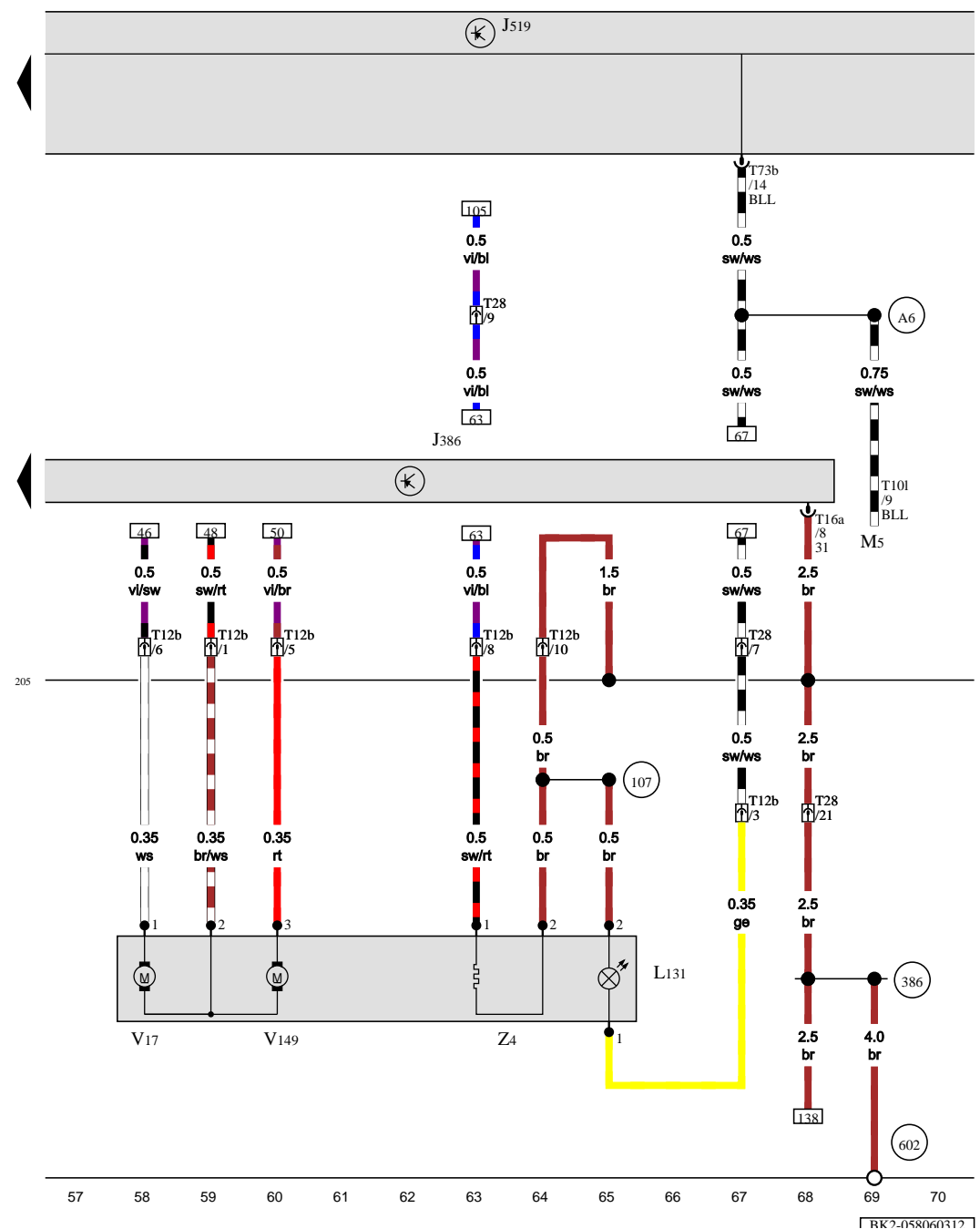


后视镜调节开关, 后视镜调节转换开关, 车外后视镜加热按钮, 驾驶员侧车门控制单元, 车载电网控制单元, 后视镜调节开关照明灯泡

- E43 后视镜调节开关
- E48 后视镜调节转换开关
- E231 车外后视镜加热按钮
- J386 驾驶员侧车门控制单元
- J519 车载电网控制单元
- L78 后视镜调节开关照明灯泡
- T10p 10 芯插头连接
- T28 28 芯插头连接, A 柱下部, 驾驶员侧
- T73b 73 芯插头连接
- (205) 接地连接, 在驾驶员侧车门电缆导线束中
- (B231) 正极连接 5 (30a), 在车内导线束中
- (Z1) 连接 1, 在后视镜调节 - 后视镜加热导线束中



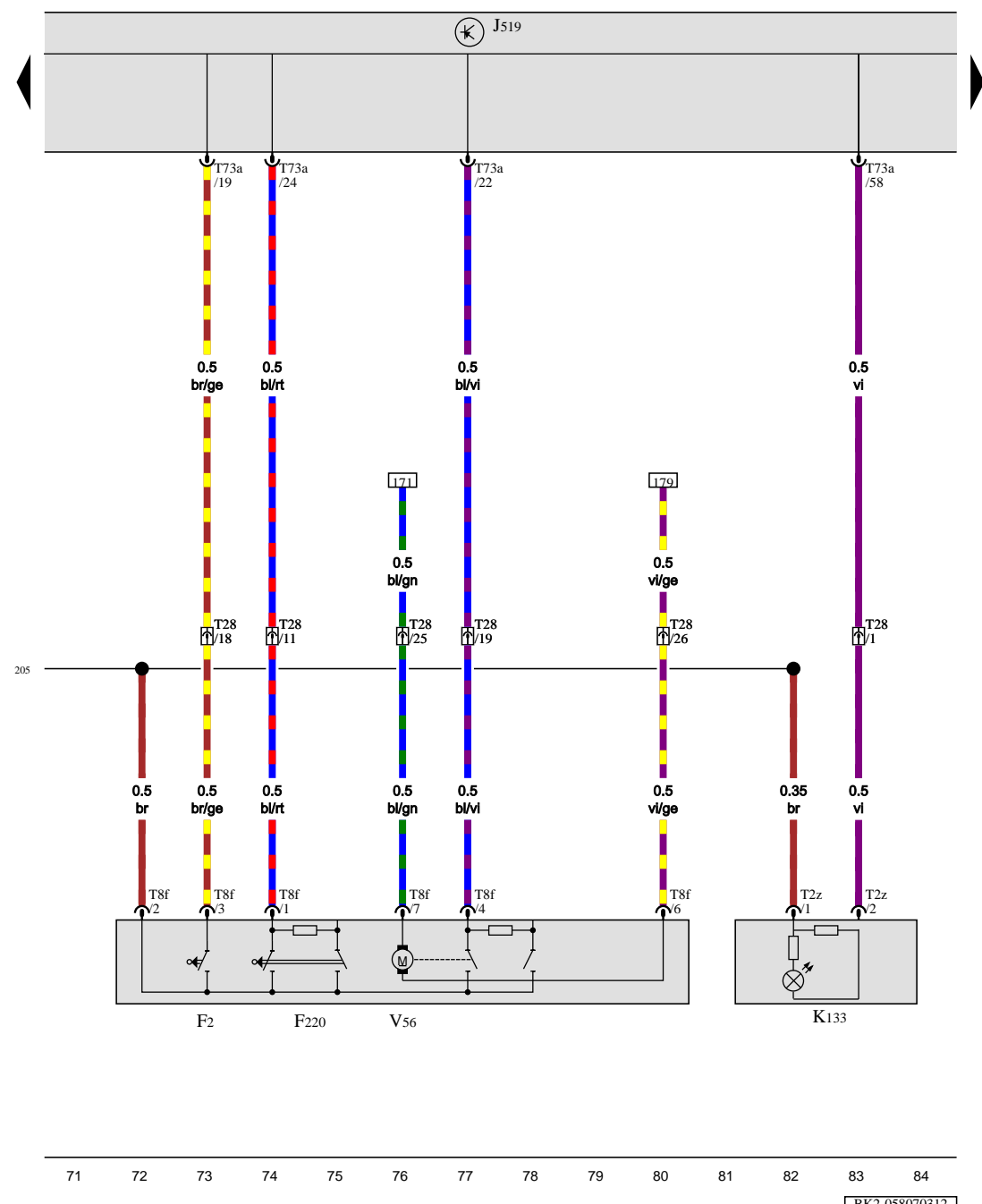
ws	= 白色
sw	= 黑色
ro	= 红色
br	= 褐色
gn	= 绿色
bl	= 蓝色
gr	= 灰色
li	= 淡紫色
ge	= 黄色
or	= 橘黄色
rs	= 粉红色



驾驶员侧车门控制单元, 车载电网控制单元, 驾驶员侧外后视镜警告灯泡, 驾驶员侧后视镜调节马达, 驾驶员侧后视镜调节马达, 驾驶员侧可加热车外后视镜

- J386 驾驶员侧车门控制单元
- J519 车载电网控制单元
- L131 驾驶员侧外后视镜警告灯泡
- M5 左前转向信号灯灯泡
- T10I 10 芯插头连接
- T12b 12 芯插头连接, 驾驶员车门导线束中
- T16a 16 芯插头连接
- T28 28 芯插头连接, A 柱下部, 驾驶员侧
- T73b 73 芯插头连接
- V17 驾驶员侧后视镜调节马达
- V149 驾驶员侧后视镜调节马达
- Z4 驾驶员侧可加热车外后视镜
- 107 接地连接, 在车外后视镜导线束中
- 205 接地连接, 在驾驶员侧车门电缆导线束中
- 386 接地连接 21, 在主导线束中
- 602 左前脚部空间内的接地点
- A6 正极连接 (左转向信号灯), 在仪表板导线束中

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

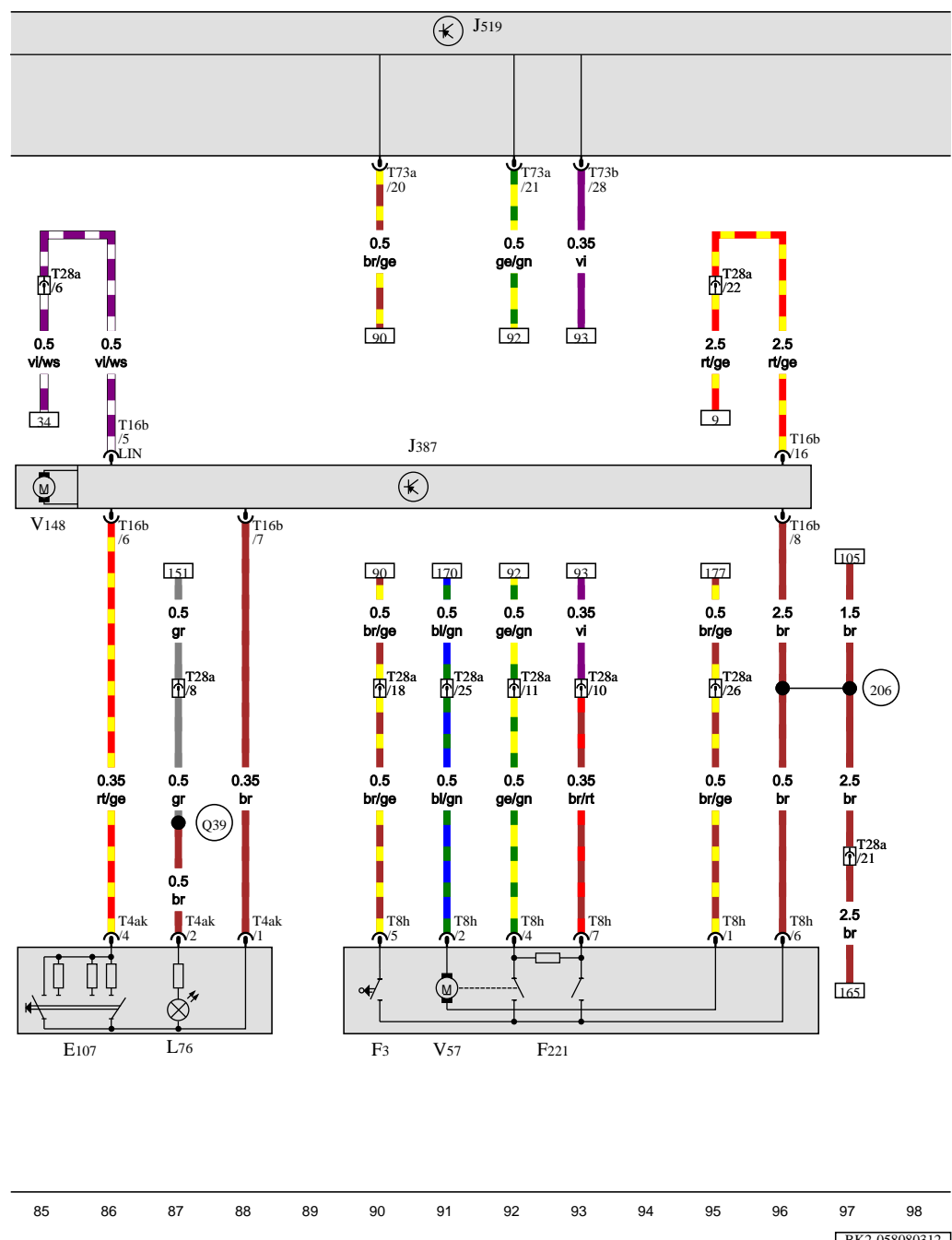


驾驶员侧车门接触开关, 驾驶员侧中央门锁上锁单元, 车载电网控制单元, 中央门锁 Safe 功能指示灯, 驾驶员车门中央门锁电机

- F2 驾驶员侧车门接触开关
- F220 驾驶员侧中央门锁上锁单元
- J519 车载电网控制单元
- K133 中央门锁 Safe 功能指示灯
- T2z 2芯插头连接
- T8f 8芯插头连接
- T28 28芯插头连接, A柱下部, 驾驶员侧
- T73a 73芯插头连接
- V56 驾驶员车门中央门锁电机

(205) 接地连接, 在驾驶员侧车门电缆导线束中

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



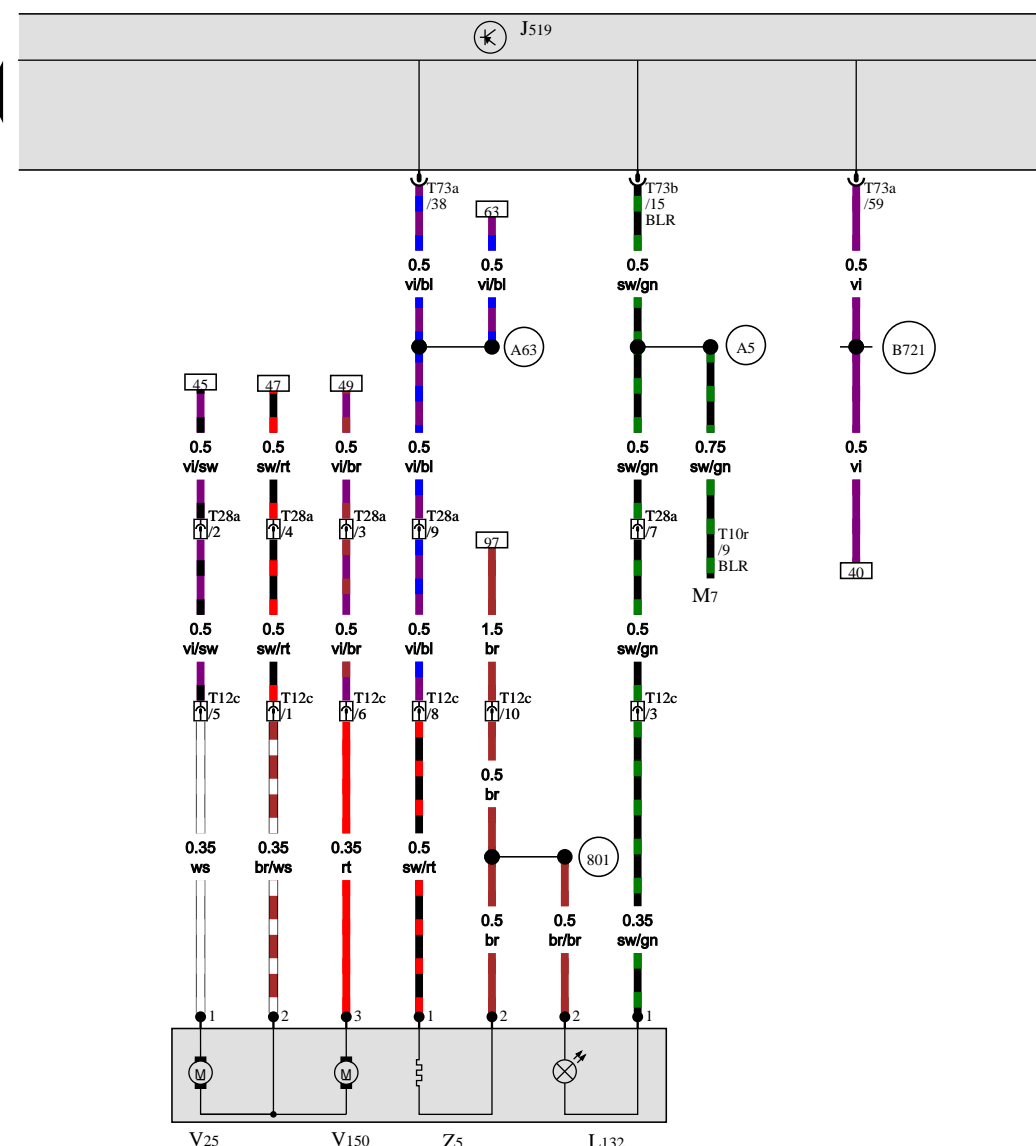
副驾驶员车门中的车窗升降器开关, 副驾驶员侧车门接触开关, 副驾驶员侧中央门锁上锁单元, 副驾驶员侧车门控制单元, 车载电网控制单元, 按钮照明灯泡, 副驾驶员车门中央门锁电机, 副驾驶员侧电动摇窗器电机

- E107 副驾驶员车门中的车窗升降器开关
- F3 副驾驶员侧车门接触开关
- F221 副驾驶员侧中央门锁上锁单元
- J387 副驾驶员侧车门控制单元
- J519 车载电网控制单元
- L76 按钮照明灯泡
- T4ak 4芯插头连接
- T8h 8芯插头连接
- T16b 16芯插头连接
- T28a 28芯插头连接, A柱下部, 副驾驶员侧
- T73a 73芯插头连接
- T73b 73芯插头连接
- V57 副驾驶员车门中央门锁电机
- V148 副驾驶员侧电动摇窗器电机

(206) 接地连接, 副驾驶员侧车门电缆导线束中

(Q39) 正极连接 2 (58b), 在车窗升降器导线束中

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



车载电网控制单元, 副驾驶员侧外后视镜警告灯泡, 副驾驶员侧后视镜调节电机, 副驾驶员侧后视镜调节电机, 副驾驶员侧可加热式车外后视镜

J519 车载电网控制单元

L132 副驾驶员侧外后视镜警告灯泡

M7 右前转向信号灯灯泡

T10r 10芯插头连接

T12c 12芯插头连接, 副驾驶员车门内

T28a 28芯插头连接, A柱下部, 副驾驶员侧

T73a 73芯插头连接

T73b 73芯插头连接

V25 副驾驶员侧后视镜调节电机

V150 副驾驶员侧后视镜调节电机

Z5 副驾驶员侧可加热式车外后视镜

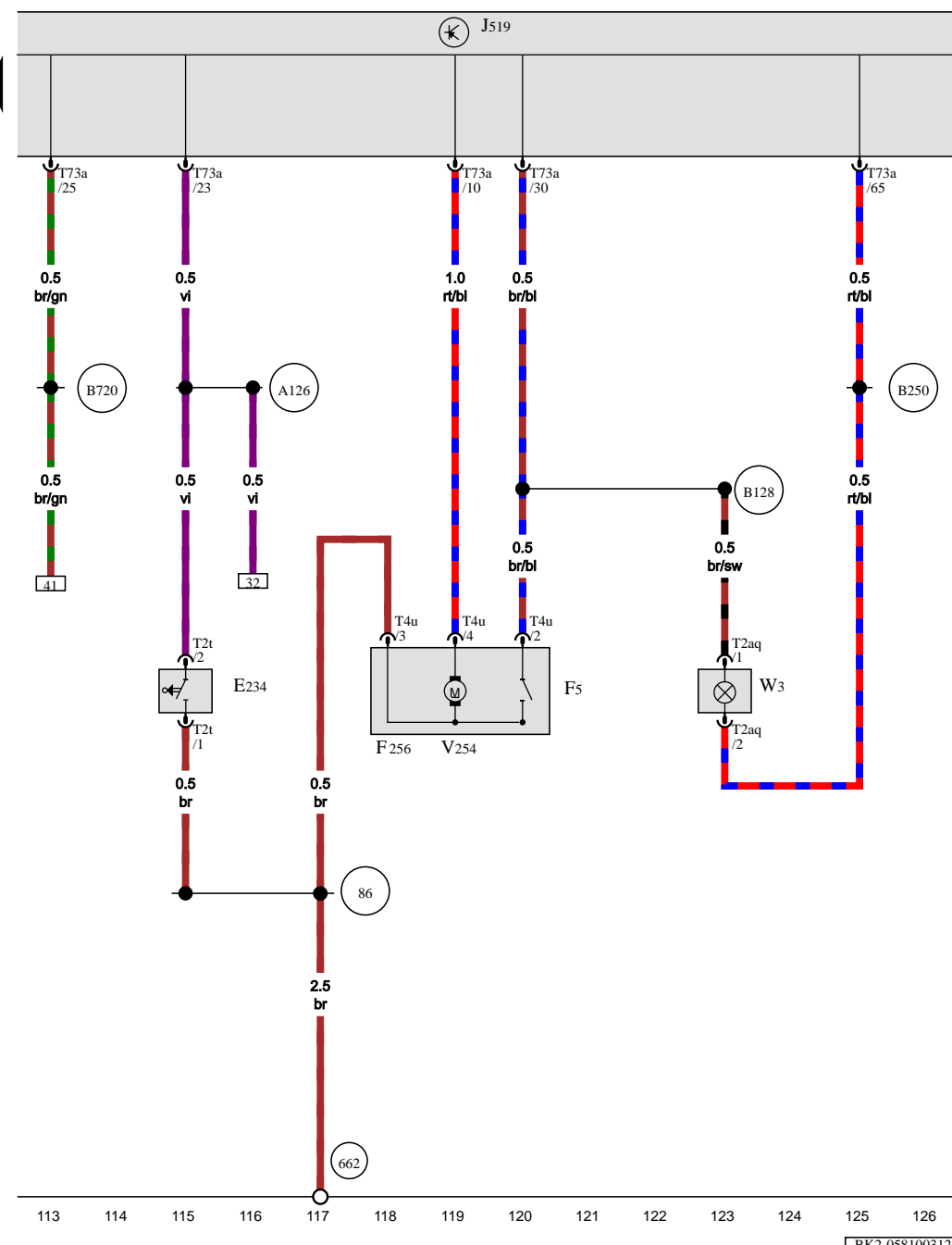
801 接地连接2, 在车外后视镜导线束中

A5 正极连接(右转向信号灯), 在仪表板导线束中

A63 连接(后视镜调节和后视镜加热装置), 在仪表板导线束中

B721 连接2(中央门锁), 在主导线束中

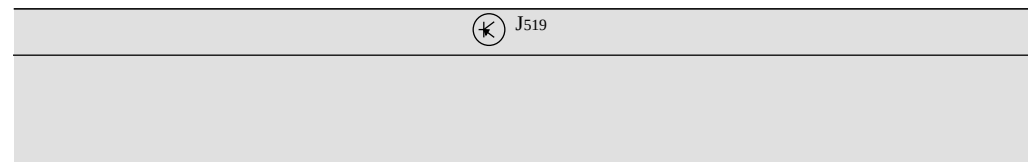
ws	= 白色
sw	= 黑色
ro	= 红色
br	= 褐色
gn	= 绿色
bl	= 蓝色
gr	= 灰色
li	= 淡紫色
ge	= 黄色
or	= 橘黄色
rs	= 粉红色



尾门把手中的解锁按钮, 行李箱照明开关, 后行李箱盖闭锁单元, 车载电网控制单元, 尾门盖板电动开启装置的马达, 行李箱照明

- E234 尾门把手中的解锁按钮
- F5 行李箱照明开关
- F256 后行李箱盖闭锁单元
- J519 车载电网控制单元
- T2aq 2芯插头连接
- T2t 2芯插头连接
- T4u 4芯插头连接
- T73a 73芯插头连接
- V254 尾门盖板电动开启装置的马达
- W3 行李箱照明
- (86) 接地连接 1, 在后部导线束中
- (662) 接地点, 后左侧面件中
- (A126) 连接 (尾门接触开关), 在仪表板导线束中
- (B128) 连接 (行李箱照明), 在车内导线束中
- (B250) 车顶导线束中的正极连接
- (B720) 连接 1 (中央门锁), 在主导线束中

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



左后车门内的车窗升降器开关, 左后车门控制单元, 车载电网控制单元, 按钮照明灯泡, 后左车窗升降器电机

E52 左后车门内的车窗升降器开关

J388 左后车门控制单元

J519 车载电网控制单元

L76 按钮照明灯泡

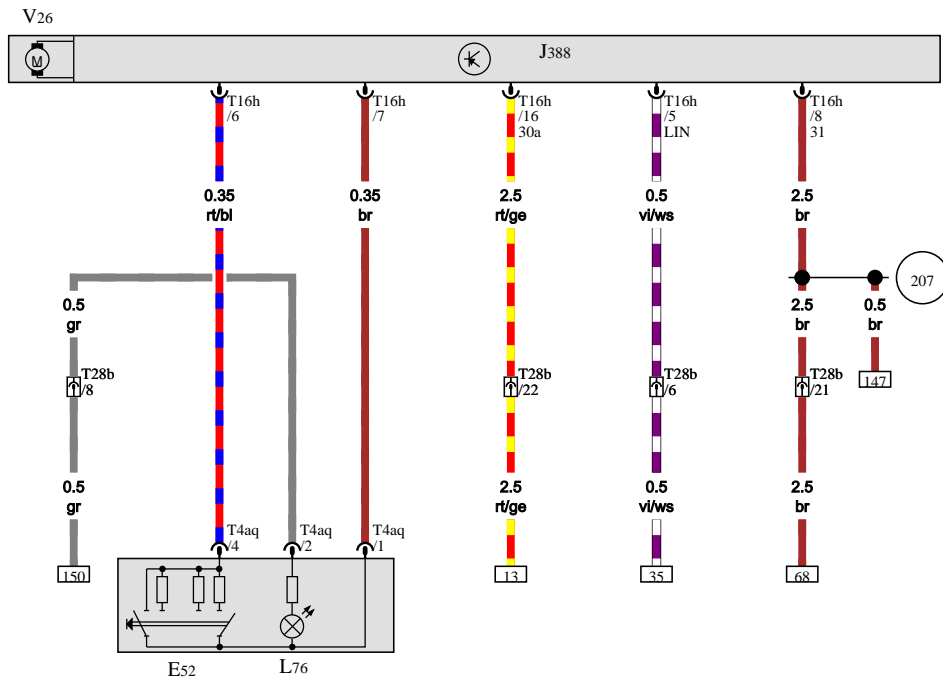
T4aq 4芯插头连接

T16h 16芯插头连接

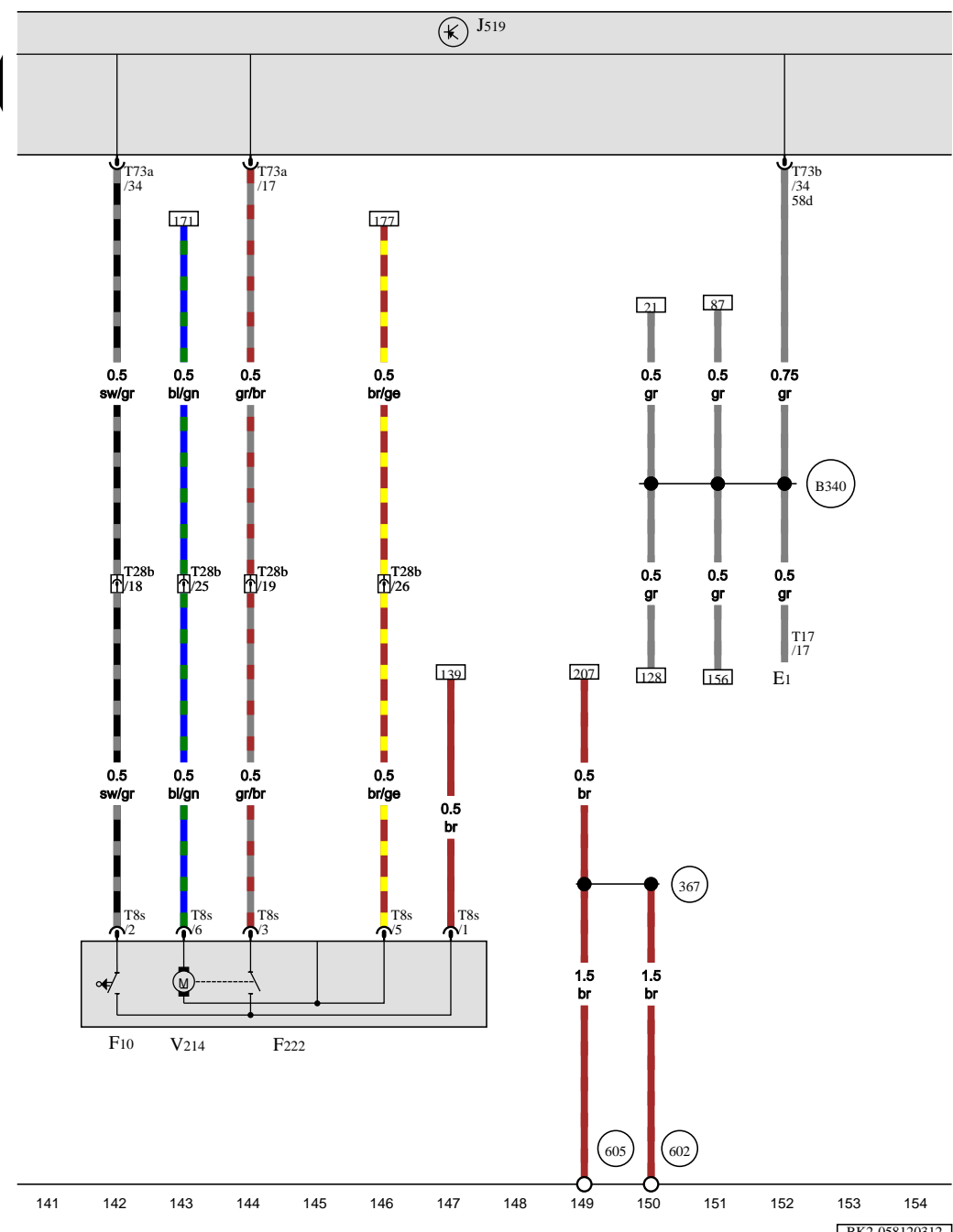
T28b 28芯插头连接, 左侧B柱上

V26 后左车窗升降器电机

207 左后车门电缆导线束中的接地连接



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

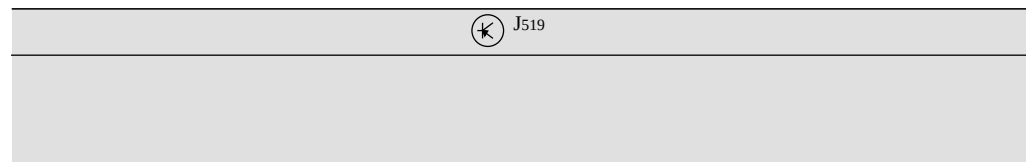


左后车门接触开关, 左后中央门锁上锁单元, 车载电网控制
单元, 左后车门内中央门锁马达, 锁止

- E1 车灯开关
- F10 左后车门接触开关
- F222 左后中央门锁上锁单元
- J519 车载电网控制单元
- T8s 8芯插头连接
- T17 17芯插头连接
- T28b 28芯插头连接, 左侧B柱上
- T73a 73芯插头连接
- T73b 73芯插头连接
- V214 左后车门内中央门锁马达, 锁止

- (367) 接地连接 2, 在主导线束中
- (602) 左前脚部空间内的接地点
- (605) 接地点, 在上部转向柱上
- (B340) 连接 1 (58d), 在主导线束中

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



右后车门车窗升降器, 右后车门控制单元, 车载电网控制单元, 按钮照明灯泡, 后右车窗升降器电机

E54 右后车门车窗升降器

J389 右后车门控制单元

J519 车载电网控制单元

L76 按钮照明灯泡
L77 4芯插头连接

T4ar 4芯插头连接
T1G 10芯插头连接

T16i 16 心插头连接

V27 后右车窗升降器电机

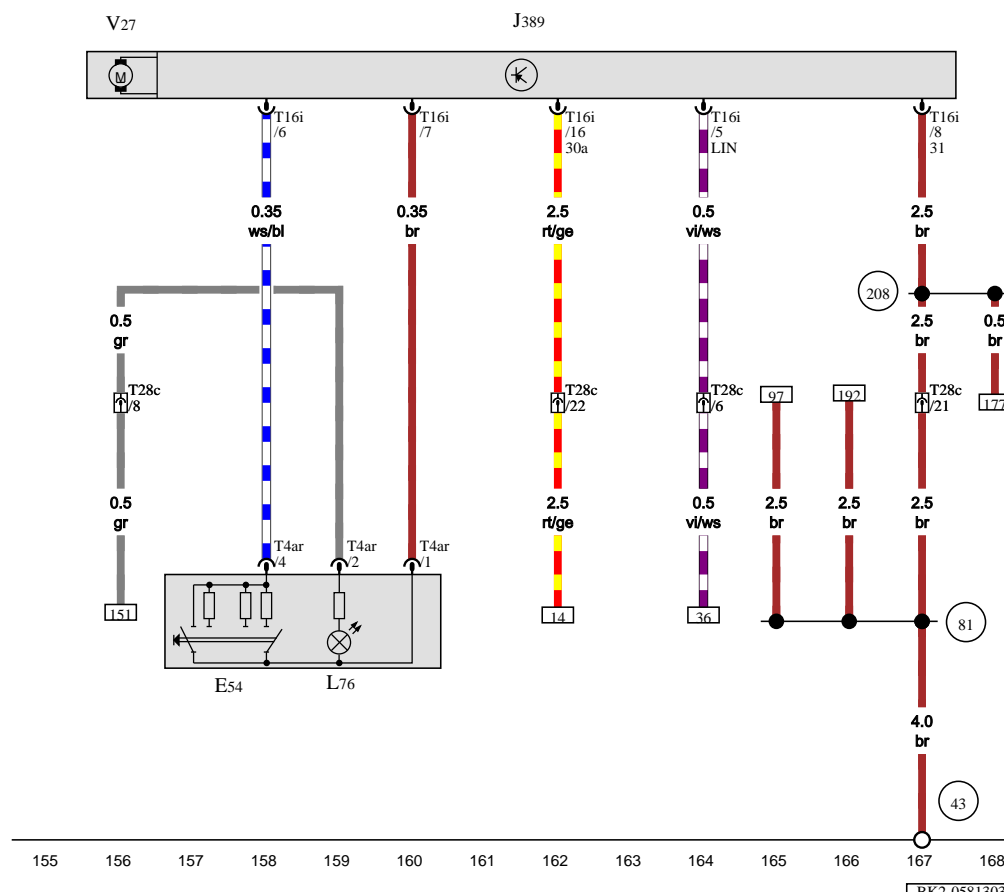
卷一百一十一

(43) 接地点，右侧 A 柱下

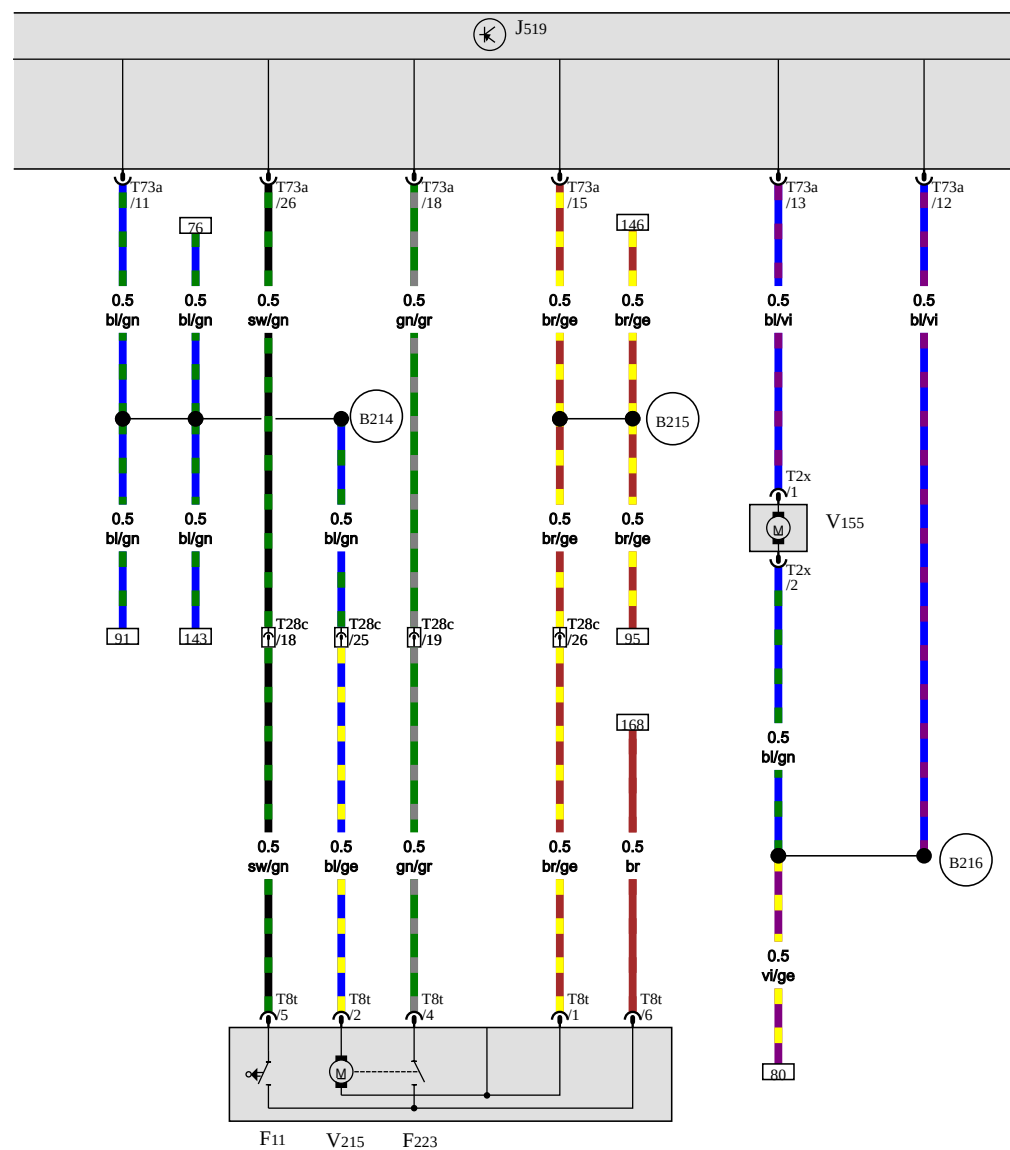
1000

81 接地连接 1，在仪表板导线束中

208 右后车门电缆导线束中的接地连接



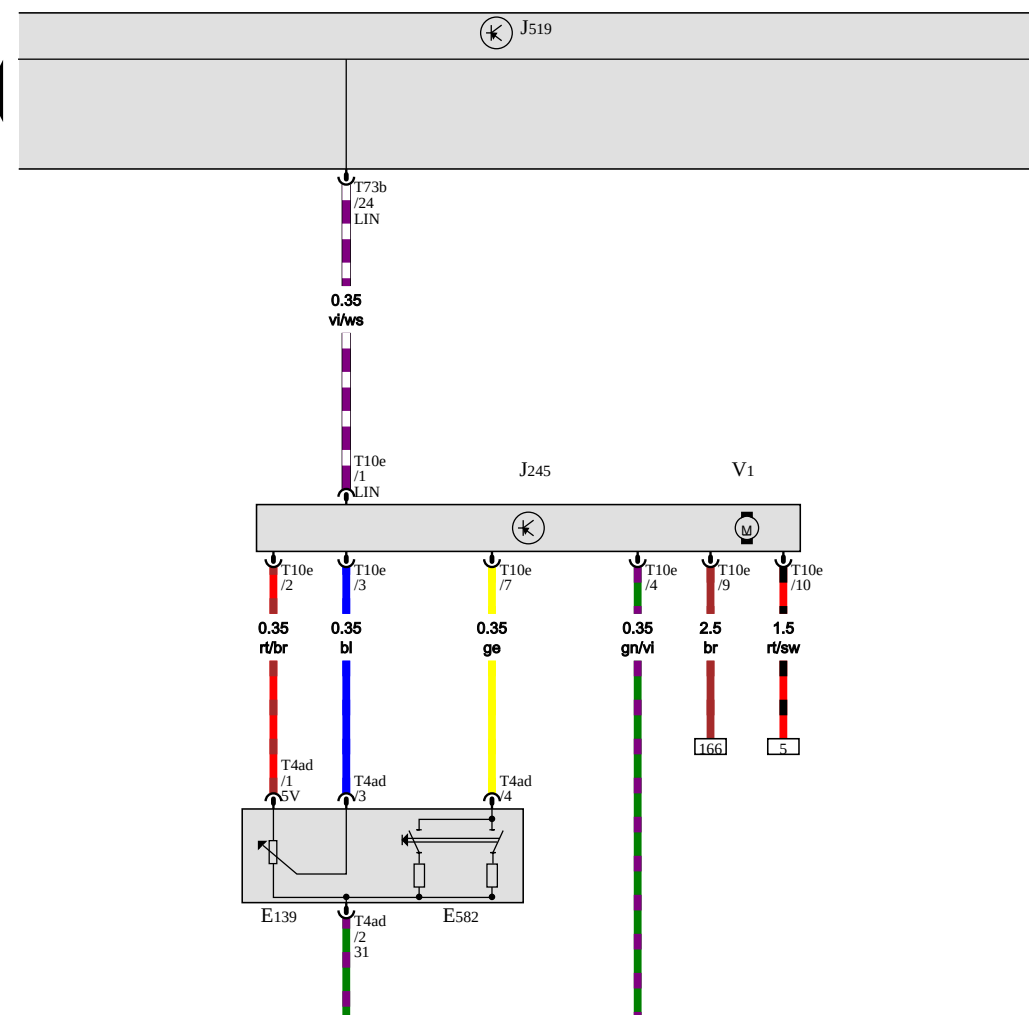
ws	=	白色
sw	=	黑色
ro	=	红色
br	=	褐色
gn	=	绿色
bl	=	蓝色
gr	=	灰色
li	=	淡紫色
ge	=	黄色
or	=	橘黄色
rs	=	粉红色



右后车门接触开关, 右后中央门锁上锁单元, 车载电网控制单元, 油箱盖锁止装置马达, 右后车门内中央门锁马达, 锁止

- F11 右后车门接触开关
- F223 右后中央门锁上锁单元
- J519 车载电网控制单元
- T2x 2芯插头连接
- T8t 8芯插头连接
- T28c 28芯插头连接, 右侧B柱上
- T73a 73芯插头连接
- V155 油箱盖锁止装置马达
- V215 右后车门内中央门锁马达, 锁止
- (B214) 连接1(中央门锁), 在车内导线束中
- (B215) 连接2(中央门锁), 在车内导线束中
- (B216) 连接3(中央门锁), 在车内导线束中

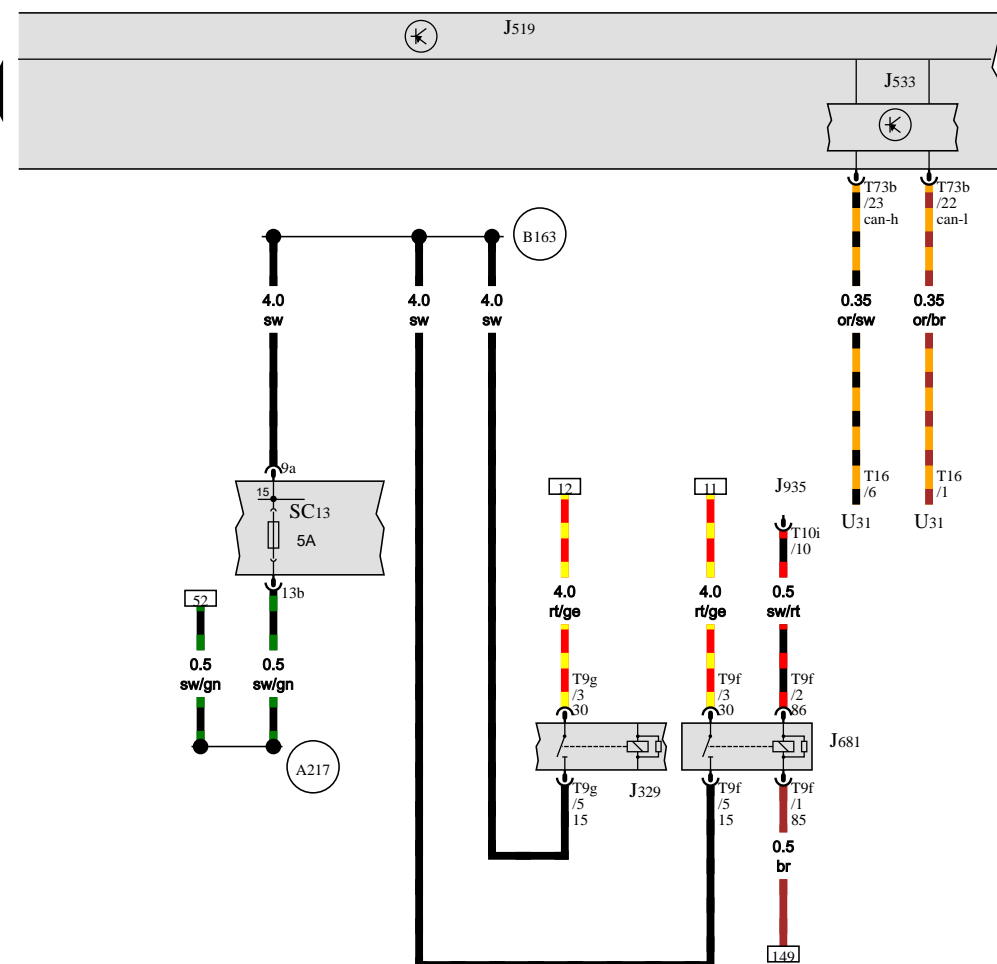
ws	= 白色
sw	= 黑色
ro	= 红色
br	= 褐色
gn	= 绿色
bl	= 蓝色
gr	= 灰色
li	= 淡紫色
ge	= 黄色
or	= 橘黄色
rs	= 粉红色



滑动天窗调节器, 天窗敞开按键 1, 滑动天窗控制单元, 车载
电网控制单元, 滑动天窗电机

E139 滑动天窗调节器
E582 天窗敞开按键 1
J245 滑动天窗控制单元
J519 车载电网控制单元
T4ad 4 芯插头连接
T10e 10 芯插头连接
T73b 73 芯插头连接
V1 滑动天窗电机

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



端子 15 供电继电器, 车载电网控制单元, 数据总线诊断接口, 供电继电器 2 , 端子 15, 保险丝架 C 上的保险丝 13

J329 端子 15 供电继电器
 J519 车载电网控制单元
 J533 数据总线诊断接口
 J681 供电继电器 2 , 端子 15
 J935 转换器盒
 SC13 保险丝架 C 上的保险丝 13
 T9f 9 芯插头连接
 T9g 9 芯插头连接
 T10i 10 芯插头连接
 T16 16 芯插头连接
 T73b 73 芯插头连接
 U31 诊断接口

(A217) 正极连接 8 (15a), 在仪表板导线束中

(B163) 正极连接 1 (15), 在车内导线束中

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