

## 电子驻车 and 手制动器

从 2005 年款起适用

### 说明:

信息, 关于

- ◆ 继电器位置分配和保险丝位置分配
- ◆ 多脚插头连接
- ◆ 控制单元和继电器
- ◆ 接地连接

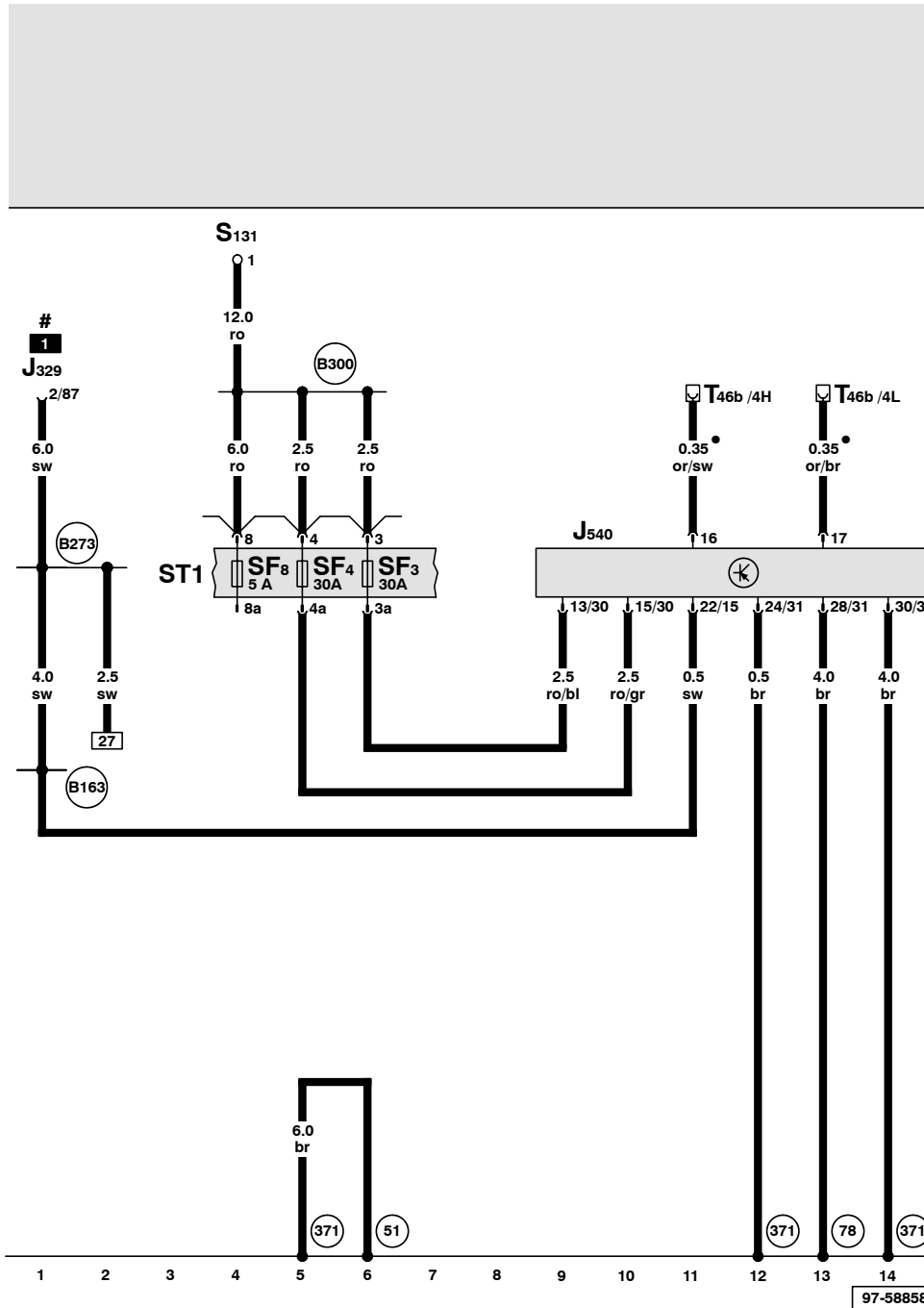
⇒ 安装位置在一览图中!

信息, 关于

- ◆ 故障查询程序

⇒ 引导型故障查询

#### 电动驻车 and 手制动器控制单元、保险丝



- J329 - 总线端 15 供电继电器
- J540 - 电动驻车 and 手制动器的控制单元
- S131 - 熔断式保险丝 1
- SF 3 - 保险丝架上的保险丝 3
- SF 4 - 保险丝架上的保险丝 4
- SF 8 - 保险丝架上的保险丝 8
- T46b - 46 芯插头连接, 右 CAN 分离插头

- (51) - 行李箱右侧的接地点
- (78) - 右侧 B 柱下部中的接地点
- (371) - 主导线束中的接地连接 6
- (B163) - 车内导线束中的正极连接 1 (15)
- (B273) - 主导线束中的正极连接 (15)
- (B300) - 主导线束中的正极连接 4 (30)
- - CAN 总线 (数据导线)
- # - 驾驶员侧杂物箱后面的 9 座继电器托架

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

电动驻车和控制单元、左侧和右侧的驻车制动马达、离合器位置传感器、电动驻车指示器、电动驻车指示器故障信号灯

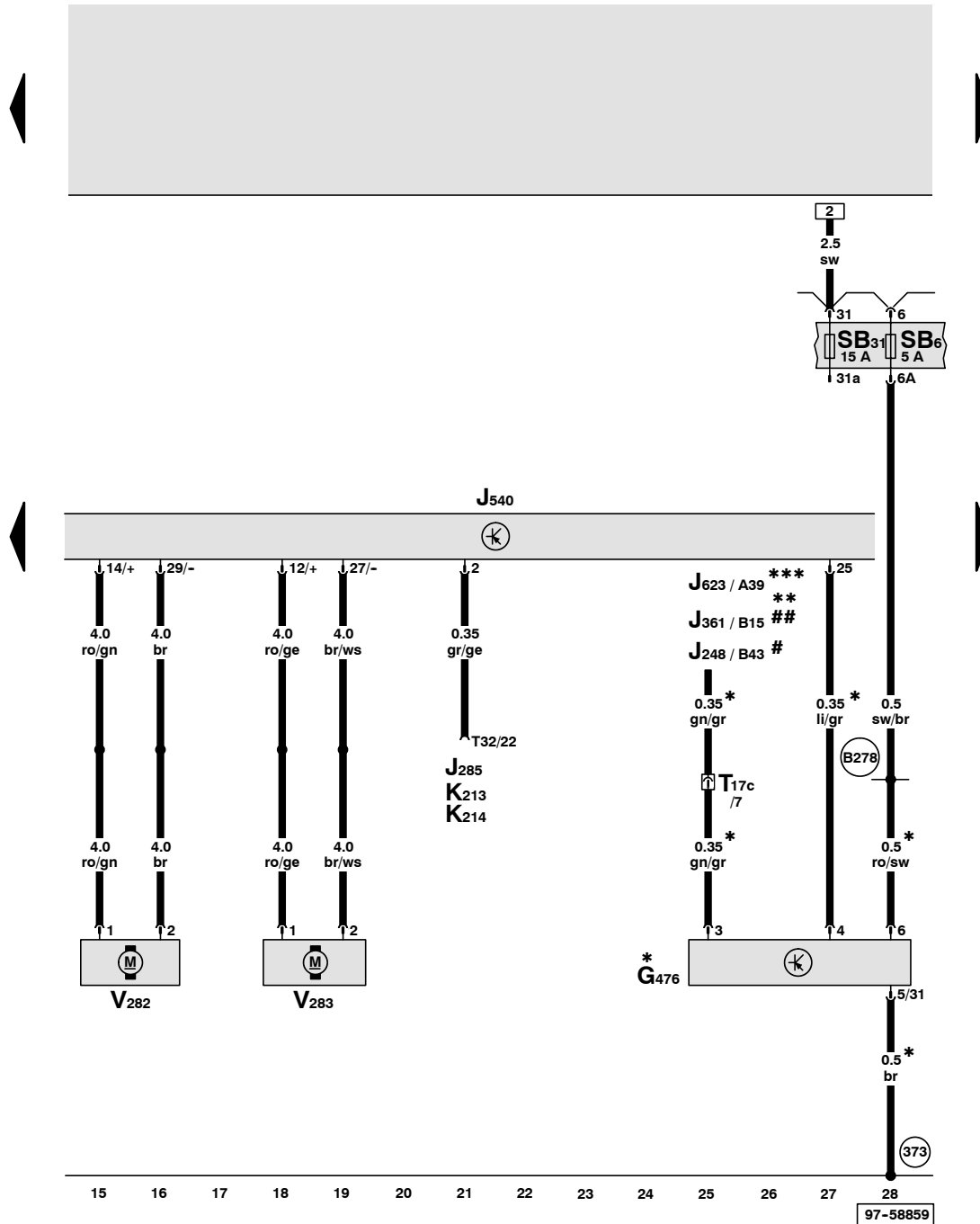
- G476 - 离合器位置传感器
- J248 - 柴油直喷装置控制单元
- J285 - 组合仪表中的控制单元和显示单元
- J361 - Simos 控制单元
- J540 - 电动驻车和控制单元
- J623 - 发动机控制单元
- K213 - 电动驻车指示器
- K214 - 电子驻车制动器和手制动器故障灯
- SB 6 - 保险丝架上的保险丝 6
- SB 31 - 保险丝架上的保险丝 31
- T17c - 17 芯白色插头连接, 排水槽电控箱左侧接线板
- T32 - 32 芯蓝色插头连接, 在组合仪表上
- V282 - 左侧驻车制动马达
- V283 - 右侧驻车制动马达

(373) - 主导线束中的接地连接 8

(B278) - 主导线束中的正极连接 2 (15a)

- \* - 带手动变速箱的汽车
- \*\* - 2.4 l 发动机, 发动机标识字母 BDW
- \*\*\* - 3.0 l 发动机, 发动机标识字母 BBJ
- # - 3.0 l 柴油发动机, 发动机标识字母 BMK、BNG
- ## - 3.2 l 发动机, 发动机标识字母 AUK

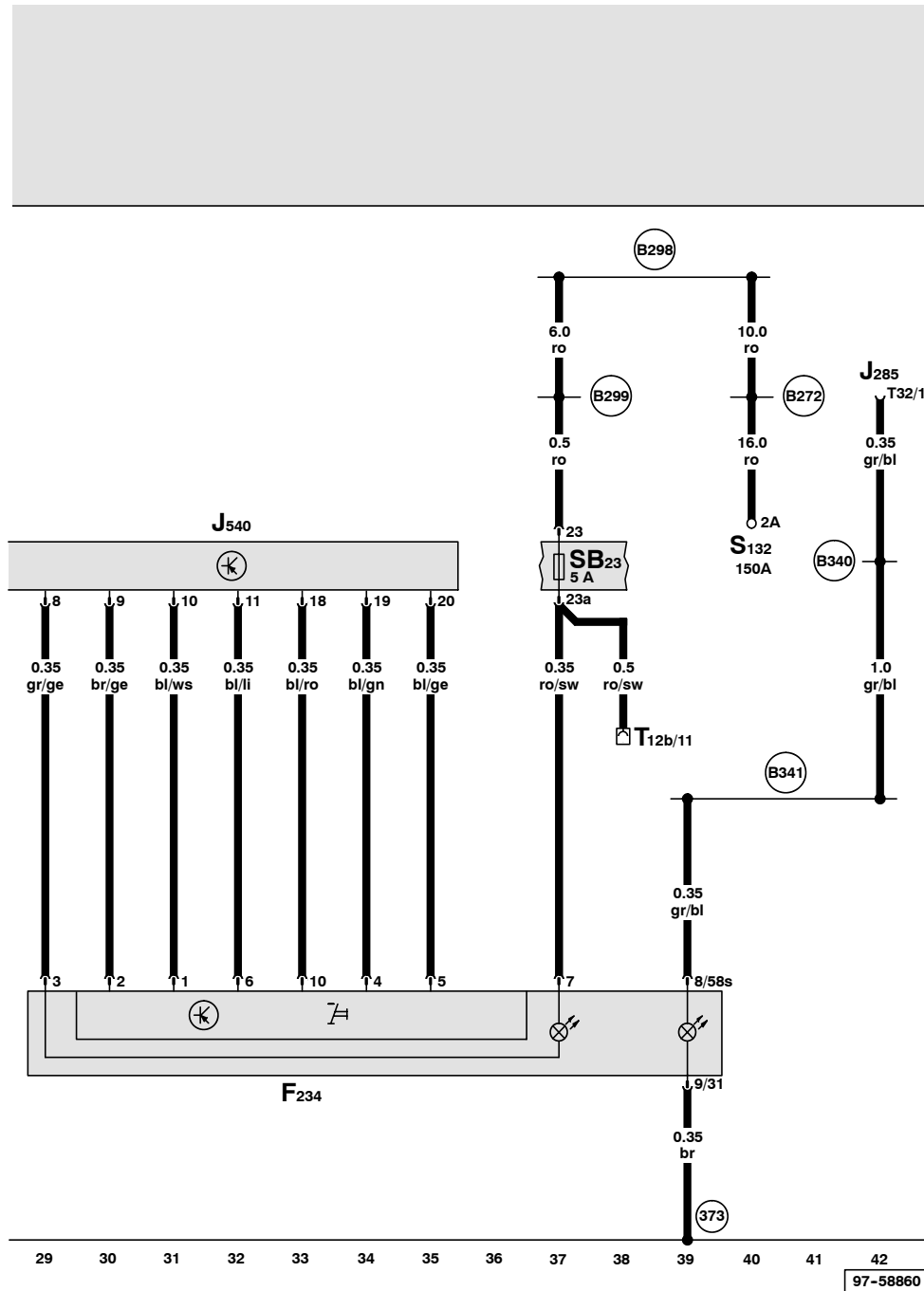
ws = 白色  
 sw = 黑色  
 ro = 红色  
 br = 棕色  
 gn = 绿色  
 bl = 蓝色  
 gr = 灰色  
 li = 淡紫色  
 ge = 黄色  
 or = 桔黄色



电动驻车 and 手制动器控制单元、驻车制动器压力开关

- F234 - 驻车制动器压力开关
- J285 - 组合仪表中的控制单元和显示单元
- J540 - 电动驻车 and 手制动器的控制单元
- S132 - 熔断式保险丝 2
- SB 23 - 保险丝架上的保险丝 23
- T12b - 12 芯黑色插头连接, 在仪表板后右侧
- T32 - 32 芯蓝色插头连接, 在组合仪表上

- (373) - 主导线束中的接地连接 8
- (B272) - 主导线束中的正极连接 (30)
- (B298) - 主导线束中的正极连接 2 (30)
- (B299) - 主导线束中的正极连接 3 (30)
- (B340) - 主导线束中的连接 1 (58s)
- (B341) - 主导线束中的连接 2 (58s)



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