# 2003奥迪A8电子驻车和手制动器电路图

## 摘要:

该文档主要描述2003奥迪A8电子驻车和手制动器电路图。

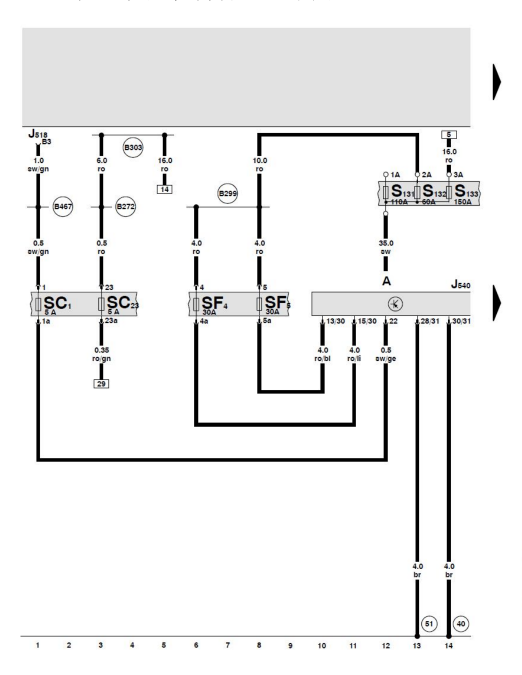
### 关键字:

2003 奥迪 A8 电路图 制动 电子驻车和手制动器 驻车制动

=
712
ンバ

1. 电子驻车和手制动器电路图......1

### 1. 电子驻车和手制动器电路图



#### 电子驻车和手制动器控制单元、供电

A - 蓄电池

J518 - 进入及起动许可控制单元

J540 - 电子驻车和手制动器控制单元

S131 - 冷却液风扇熔断式保险丝, 热带国家

S132 - 熔断式保险丝 2

S133 - 熔断式保险丝 3

SC 1 - 保险丝夹上的保险丝 -1-

SC 23 - 保险丝夹上的保险丝 -23-

SF 4 - 保险丝夹上的保险丝 -4-

SF 5 - 保险丝夹上的保险丝 -5-

40 - 接地点, 在后座椅下面右侧

- 按地点,在后座铜下画石

(51) - 接地点,行李箱右侧

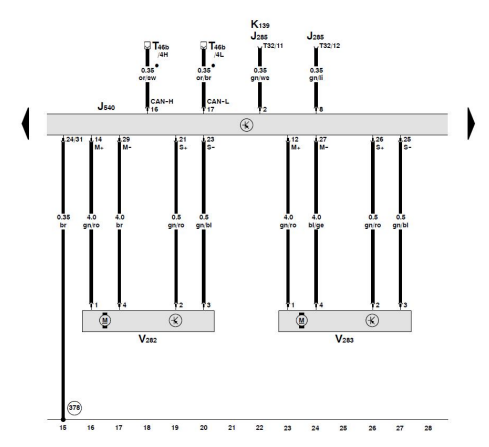
72 - 正极连接(30),在主导线束中

(B299) - 正极连接 -3- (30), 在主导线束中

(B303) - 正极连接 -7- (30), 在主导线束中

(B467) - 接线 -3-, 在主导线束中





电子驻车和手制动器控制单元、左止动马达、右止动马 达

J285 - 组合仪表中带显示单元的控制单元

J540 - 电子驻车和手制动器控制单元

K139 - 驻车制动器指示灯

T32 - 32 芯蓝色插头连接, 在组合仪表上

T46b - 46 芯黑色插头连接、右 CAN 分离插头

V282 - 左止动马达

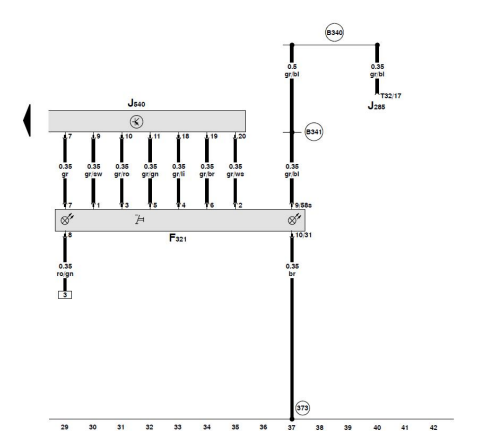
V283 - 右止动马达

378

- 接地连接 -13-, 在主导线束中

- CAN 总线(数据导线)





#### 电子驻车和手制动器控制单元、驻车制动器接触开关

F321 - 驻车制动器接触开关

J285 - 组合仪表中带显示单元的控制单元

J540 - 电子驻车和手制动器控制单元

T32 - 32 芯蓝色插头连接, 在组合仪表上

373

- 接地连接 -8-, 在主导线束中



- 接线 -1- (58d), 在主导线東中



- 接线 -2- (58d), 在主导线束中