

2003奥迪A8电源系统电路图

摘要:

该文档主要描述2003奥迪A8电源系统电路图。

关键字:

2003 奥迪 A8 电路图 电源系统 蓄电池

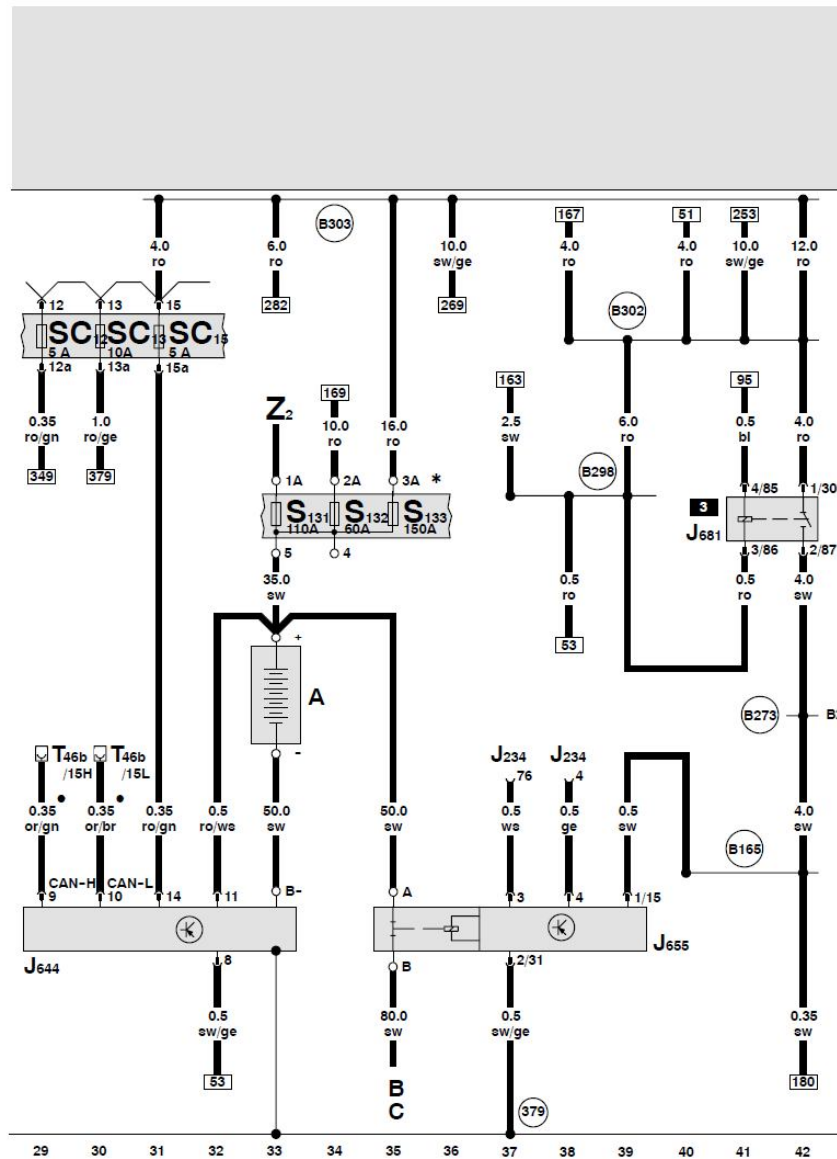
LAUNCH

目录

1. 电源系统电路图.....	1
-----------------	---

LAUNCH

1. 电源系统电路图



蓄电池、蓄电池监控装置控制单元、蓄电池断路器、总线端 K1.15 供电继电器 -2-

- A - 蓄电池
- B - 起动机
- C - 三相交流发电机
- J234 - 安全气囊控制单元
- J644 - 电源管理系统控制单元
- J655 - 蓄电池断路继电器
- J681 - 总线端 K1.15 供电继电器 -2-
- S131 - 熔断式保险丝
- S132 - 熔断式保险丝 2
- S133 - 熔断式保险丝 3
- SC 12 - 保险丝夹上的保险丝 -12-
- SC 13 - 保险丝夹上的保险丝 -13-
- SC 15 - 保险丝夹上的保险丝 -15-
- T46b - 46 芯黑色插头连接, 右 CAN 分离插头
- Z2 - 可加热风档玻璃

- (379) - 接地连接 -14-, 在主导线束中
- (B165) - 正极连接 -2- (15), 在车内空间导线束中
- (B273) - 正极连接 (15), 在主导线束中
- (B298) - 正极连接 -2- (30), 在主导线束中
- (B302) - 正极连接 -6- (30), 在主导线束中
- (B303) - 正极连接 -7- (30), 在主导线束中
- - CAN 总线 (数据导线)
- * - 在行李箱内右后部

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