

# 2009上海大众朗逸自动防眩目内部后视镜电路图

## 摘要:

该文档主要描述2009上海大众朗逸自动防眩目内部后视镜电路图。

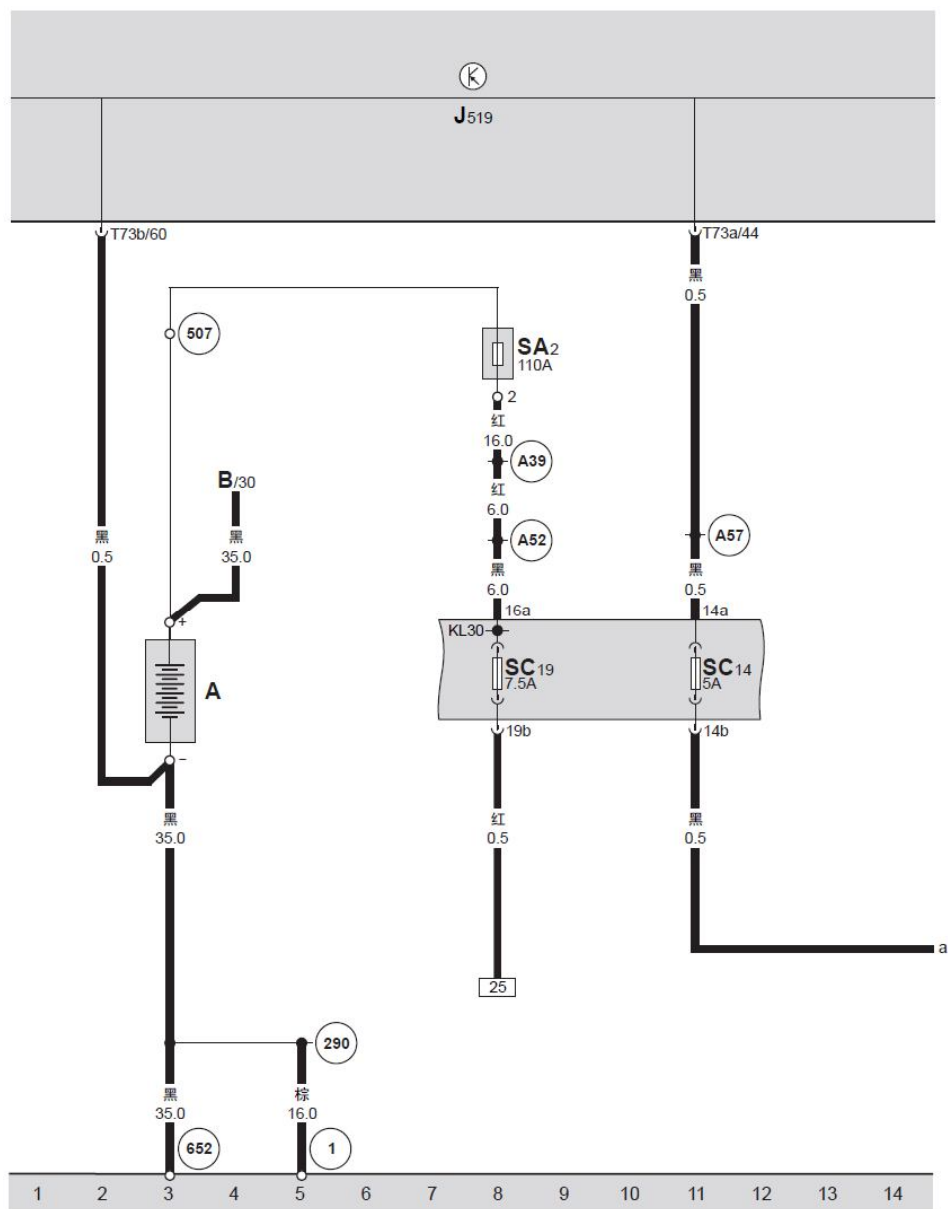
## 关键字:

2009 上海大众 朗逸 电路图 后视镜 自动防眩目内部后视镜

# 目录

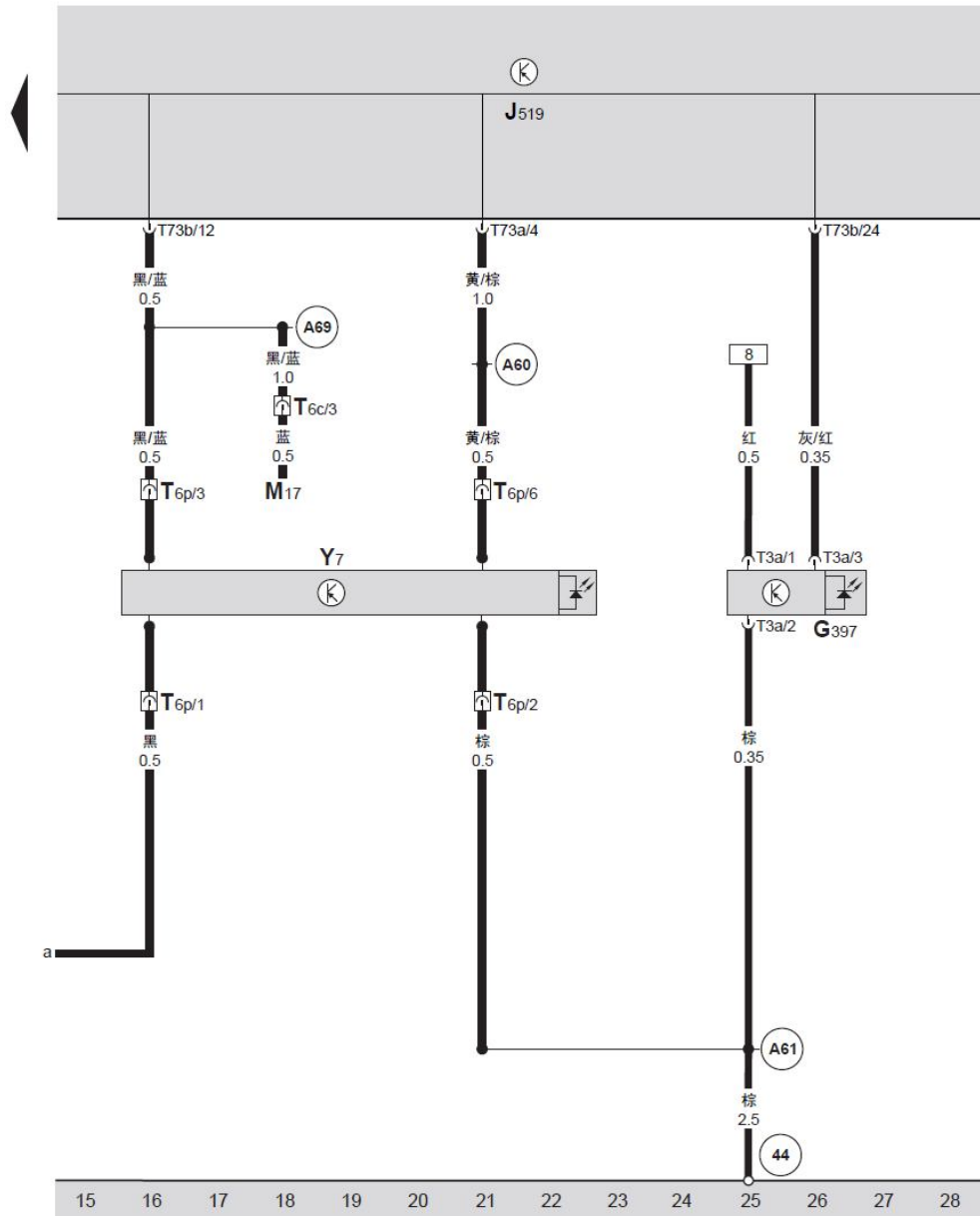
1. 自动防眩目内部后视镜电路图..... 1

# 1. 自动防眩目内部后视镜电路图



BCM 车身控制器、蓄电池

- A — 蓄电池
  - B — 起动机, 在发动机舱左侧前方
  - J519 — BCM 车身控制器, 在仪表板左侧下方
  - SA2 — 保险丝 2, 110 安培, 仪表板左侧保险丝盒内 30 号总线保险丝, 在蓄电池盖保险丝支架上
  - SC14 — 保险丝 14, 5 安培, 驻车辅助控制单元、Tiptronic 开关、自动防眩目车内后视镜保险丝, 在仪表板左侧保险丝支架上
  - SC19 — 保险丝 19, 7.5 安培, BCM 车身控制器、雨天与光线识别传感器保险丝, 在仪表板左侧保险丝支架上
  - T73a — 73 针插头, 黑色, BCM 车身控制器插头, 在 BCM 车身控制器 A 号位
  - T73b — 73 针插头, 白色, BCM 车身控制器插头, 在 BCM 车身控制器 B 号位
- ① — 接地点, 蓄电池-车身, 在左前纵梁上
  - ②90 — 连接线, 在蓄电池线束内
  - ⑤07 — 正极螺栓连接点 (30), 在蓄电池盖保险丝支架上
  - ⑥52 — 接地点, 在起动机固定螺栓上
  - ①39 — 正极连接线 (30), 在仪表板线束内
  - ①52 — 正极连接线 (30), 在仪表板线束内
  - ①57 — 连接线, 在仪表板线束内



### BCM 车身控制器、自动防眩目车内后视镜、雨天与光线识别传感器

G397 — 雨天与光线识别传感器，在前风窗玻璃上部中间

J519 — BCM 车身控制器，在仪表板左侧下方

M17 — 右侧倒车灯灯泡，在右侧尾灯内

T3a — 3 针插头，黑色，雨天与光线识别传感器插头

T6c — 6 针插头，黑色，右尾灯插头

T6p — 6 针插头，黑色，自动防眩目车内后视镜插头

T73a — 73 针插头，黑色，BCM 车身控制器插头，在 BCM 车身控制器 A 号位

T73b — 73 针插头，白色，BCM 车身控制器插头，在 BCM 车身控制器 B 号位

Y7 — 自动防眩目车内后视镜，在前风窗玻璃上部中间

44 — 接地点，在左 A 柱下方

A60 — 连接线，在仪表板线束内

A61 — 接地连接线 (31)，在仪表板线束内

A69 — 连接线，在仪表板线束内