LED LOGO 总成

系统概述

诊断流程

故障症状表

全面诊断流程

拆卸安装

系统概述

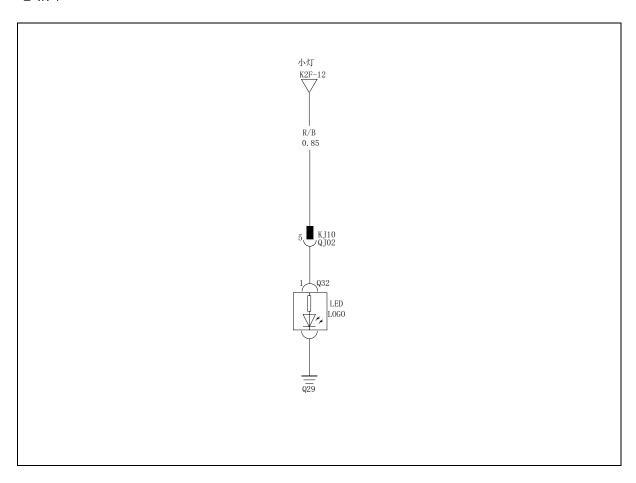
本后 LOGO 总成安装于汽车后部,用于在较暗的环境下行车时能凸显出本车 LOGO,以提示后车。

故障症状表

故障症状	可能导致故障发生的部位	
	1. 后 LOGO 总成	
	2. 组合开关	
LOGO 在打小灯时不亮	3. 前舱配电盒	
	4. 仪表板配电盒	
	4. 线束	

LOGO 在打小灯时不亮

电路图:



检查步骤:

1 检查小灯

(a) 检查其它小灯是否能点亮,如位置灯、整车背光灯等。

NG: 其它小灯也都不亮。

NG

请跳到灯光系统里检查小灯

OK

2 检查配电盒

(a) 从仪表板配电盒 K2F-12、K2F-8 后侧引线, 检查这两端子电压。

连接端子	条件	正常值
K2F-12-车身地	打小灯	11~14V

NG

更换仪表板配电盒

OK

3 检查后 LOGO

- (a) 断开后 LOGO 灯 Q32 接插件。
- (b) 按照下表, 对各端子通电, 检查 LOGO 发光情况。

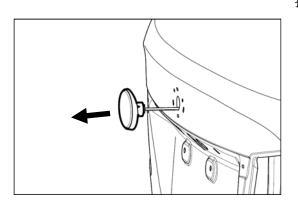
连接端子	正常值	
Q32-1 - 蓄电池 (+)	LOGO 发红光	
Q32-3 - 蓄电池 (-)		

NG

更换后 LOGO

OK

4 更换线束



拆卸安装

拆卸

- (a) 断开蓄电池负极
- (b) 用一字起小心撬下 LOGO。