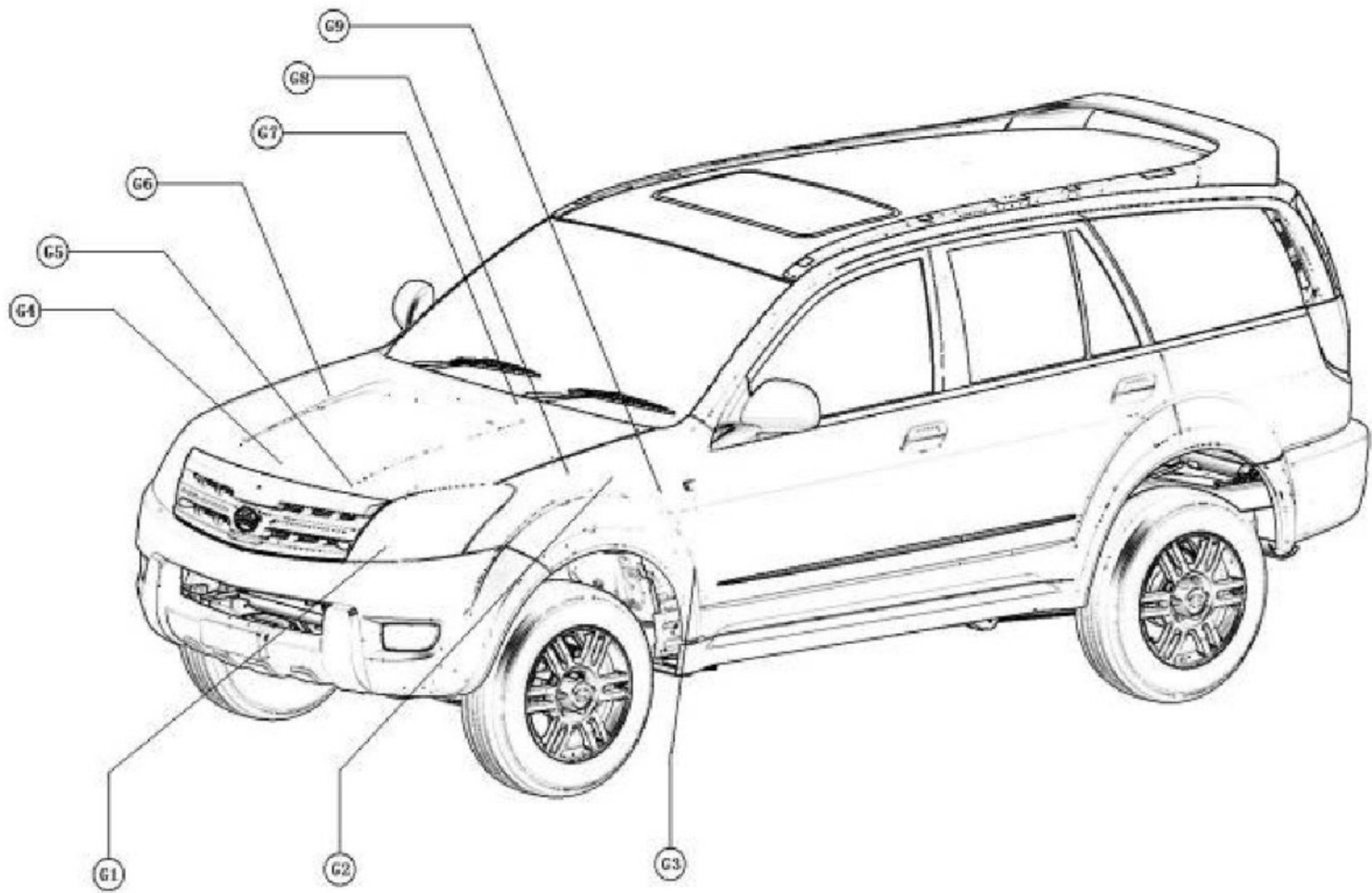


1. 概述

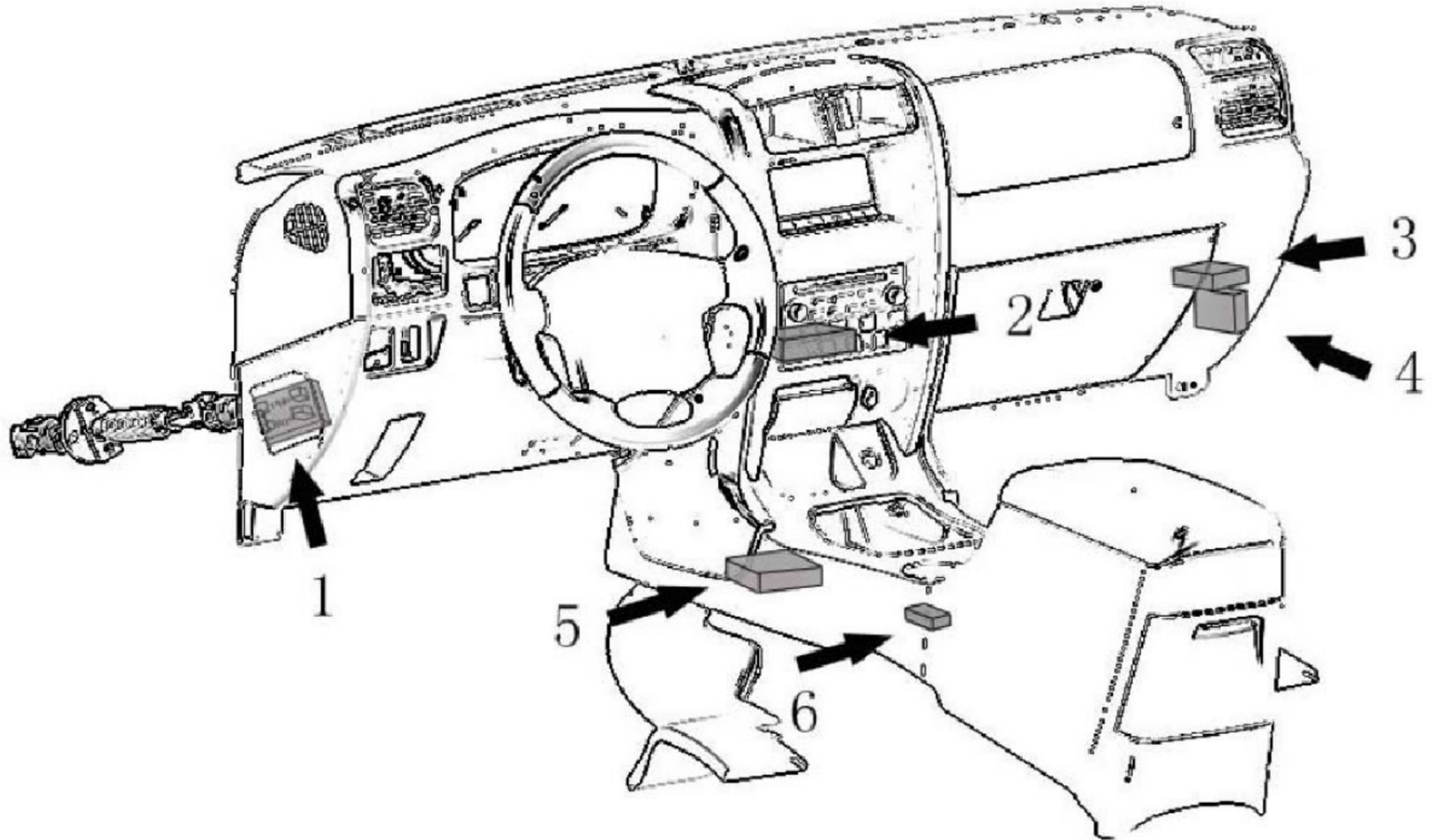
1.1 接地点位置



接地点位置及说明

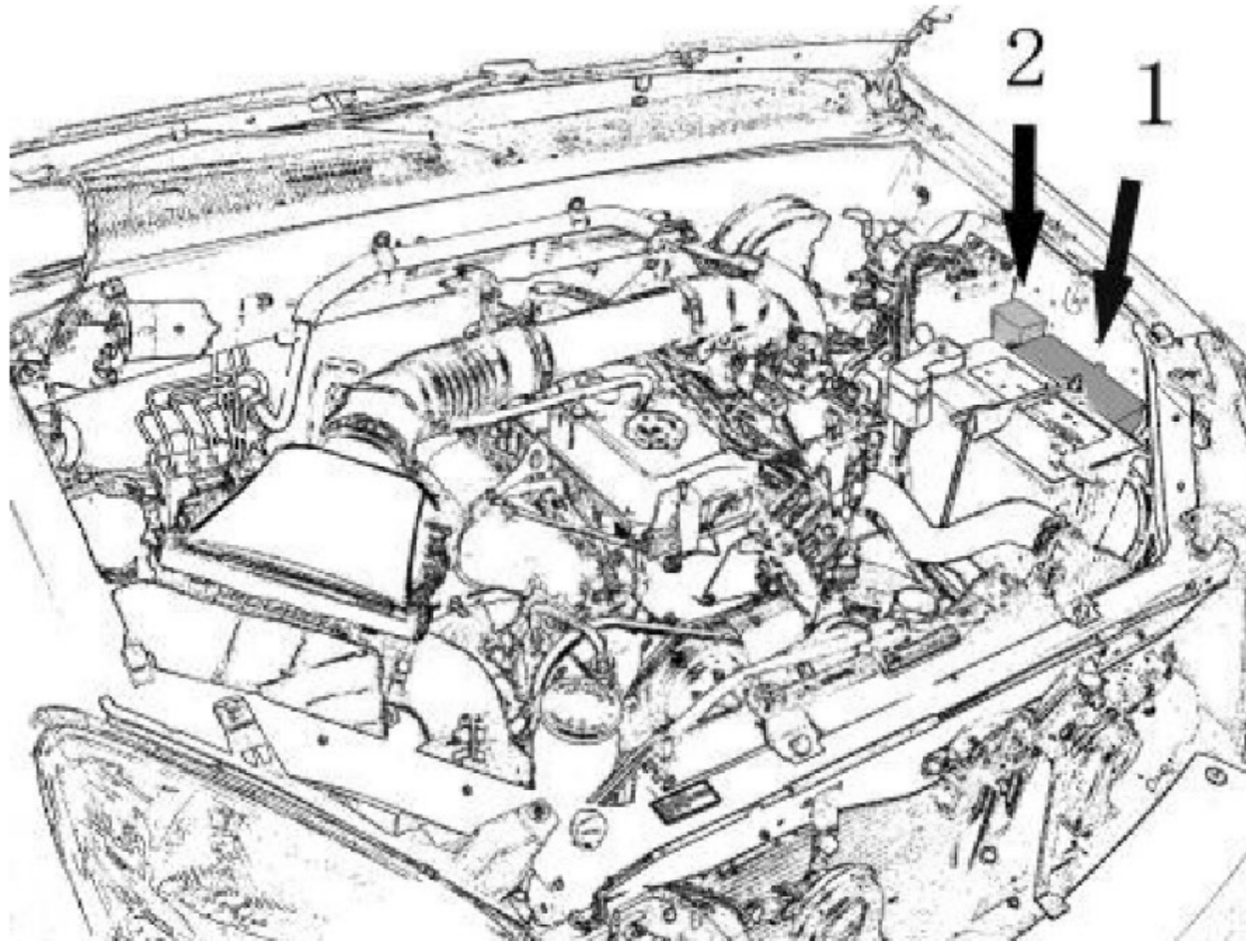
接地点	安装位置	功能说明
G1	蓄电池托板	
G2	左侧翼子板内	
G3	左侧仪表板下护板内	
G4	发动机右前支架旁	
G5	发动机	
G6	右侧翼子板内	
G7	仪表板中面罩内，仪表加强梁上	
G8	中央扶手箱下	
G9	中央扶手箱下	

1.2 模块安装位置



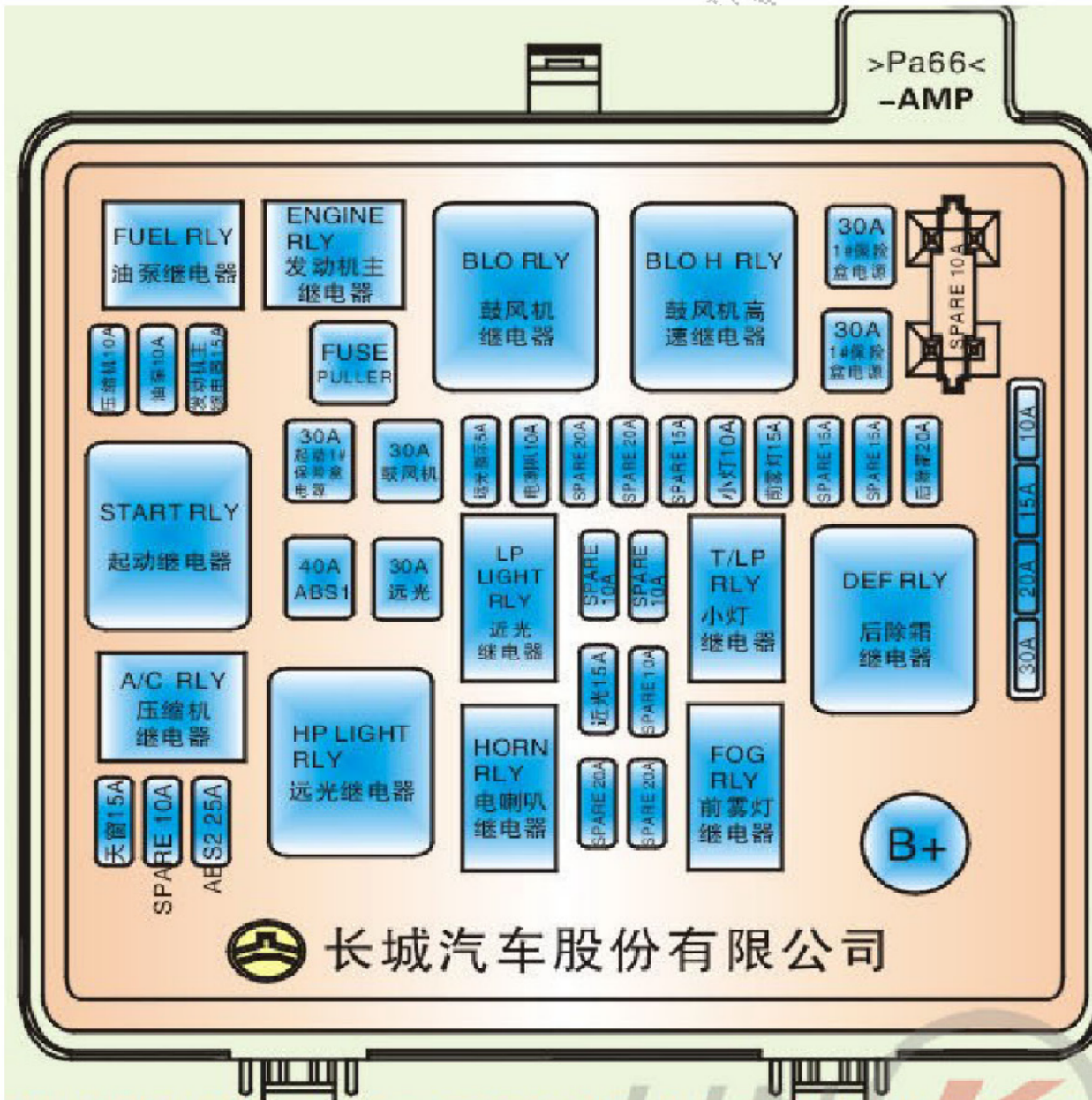
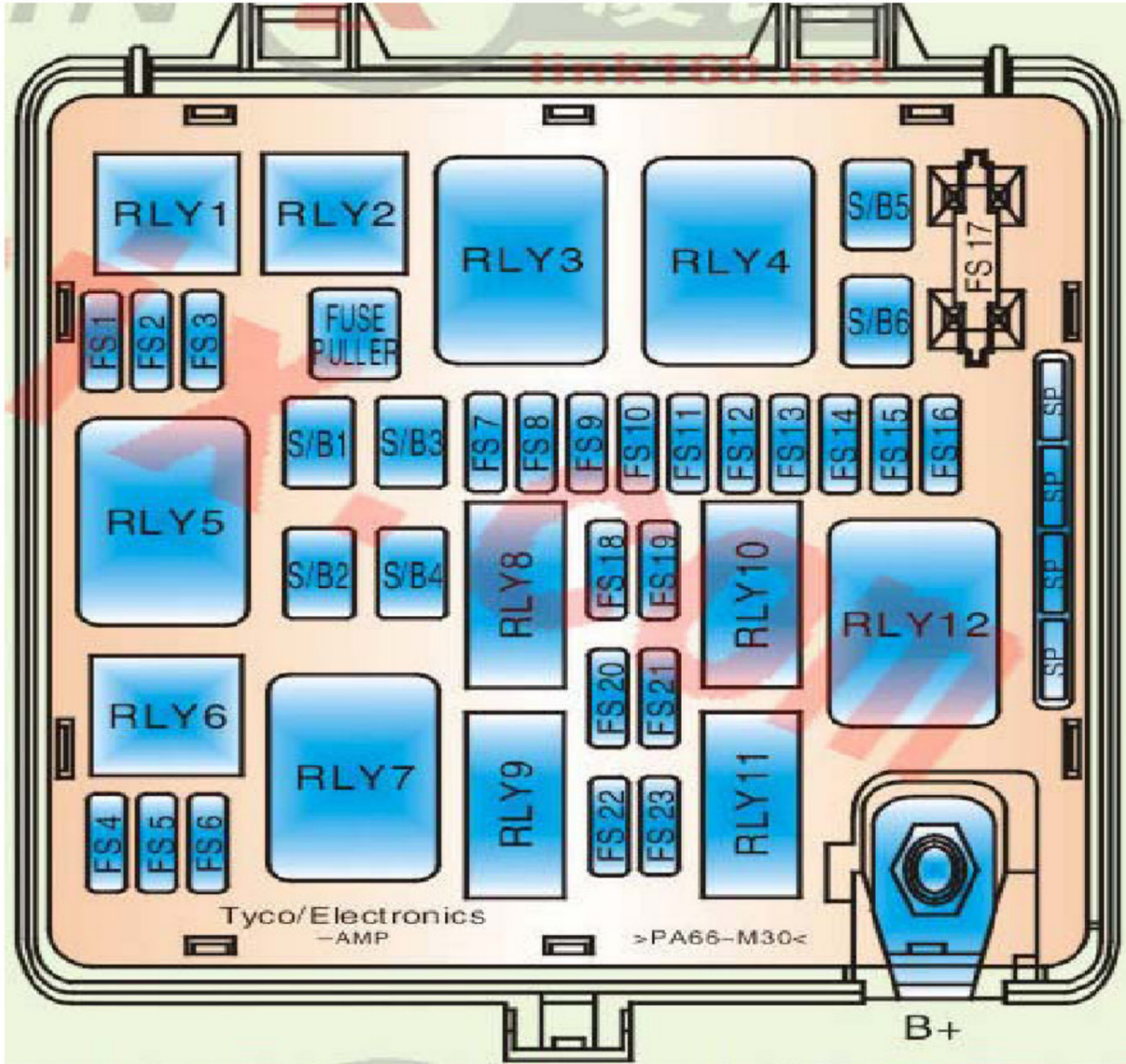
- 1 1号保险盒总成
- 2 空调控制模块
- 3 中控锁控制模块
- 4 四驱车前桥离合器控制模块
- 5 安全气囊ECU
- 6 四驱车ABS 加速度传感器

1.3 保险及继电器的位置



- 1→ 2号保险盒
- 2→ 3号保险盒

2 号保险盒



长城汽车股份有限公司

编号	功能	容量	编号	功能	容量
FS1	压缩机保险	10A	S/B1	起动、1#保险盒电源	30A
FS2	油泵保险	10A	S/B2	ABS 1#保险	40A
FS3	发动机主继电器保险	15A	S/B3	鼓风机保险	30A
FS4	天窗保险	15A	S/B4	远光	30A
FS5	\	10A	S/B5	1#保险盒电源	30A
FS6	ABS 2#保险	25A	S/B6	1#保险盒电源	30A
FS7	远光指示保险	5A			
FS8	电喇叭保险	10A			
FS9	电控四驱保险	20A			
FS10	\	20A			
FS11	\	15A			
FS12	小灯保险	10A			
FS13	前雾灯保险	15A			
FS14	\	15A			
FS15	\	15A			
FS16	后雾灯保险	15A			
FS17	\	10A			
FS18	\	10A			
FS19	\	10A			
FS20	近光保险	20A			
FS21	\	10A			
FS22	\	20A			
FS23	\	20A			

编号	功能
RLY1	油泵继电器
RLY2	发动机主继电器
RLY3	鼓风机继电器
RLY4	鼓风机高速继电器
RLY5	起动继电器
RLY6	压缩机继电器
RLY7	远光继电器
RLY8	近光继电器
RLY9	电喇叭继电器
RLY10	小灯继电器
RLY11	前雾灯继电器
RLY12	后雾灯继电器