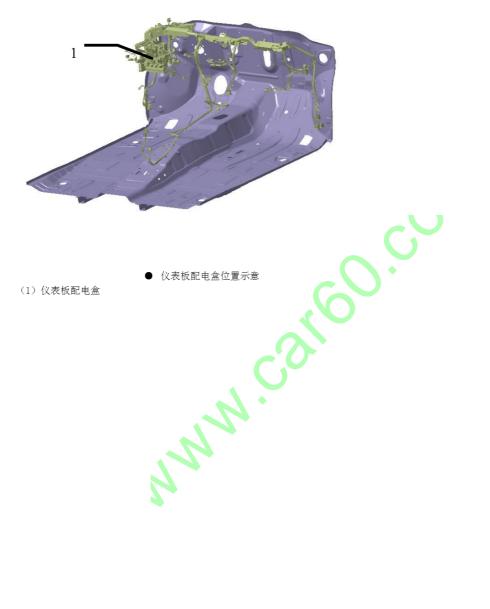
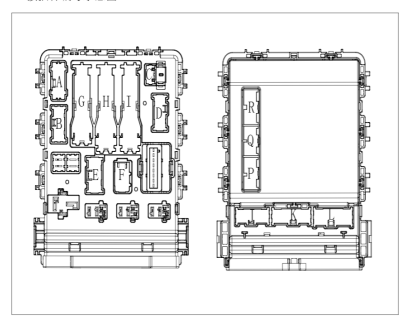
第三节 继电器、保险丝位置分布图

一、仪表板配电盒



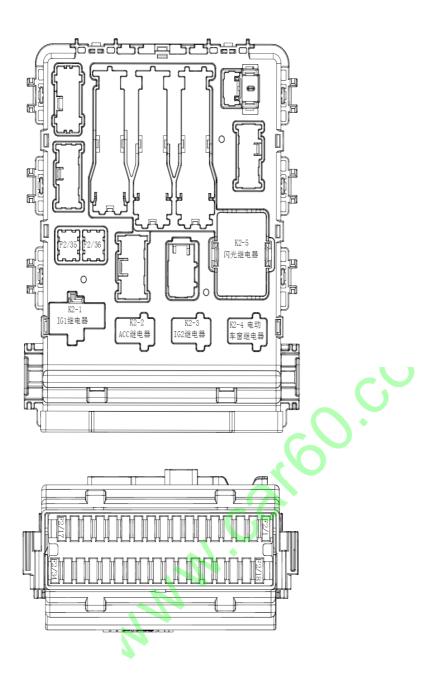
(1) 仪表板配电盒

1.1接插件编号示意图



MMM. Carlo

1.2. 保险、继电器编号及规格



熔断器

编号	F2/1	F2/2	F2/3	F2/4	F2/5	F2/6	F2/7	F2/8	F2/9	F2/10	F2/11	F2/12
规格	10A	15A	7. 5A	30A	30A	预留	20A	15A	7. 5A	10A	5A	预留
说明	DLC	油泵	网关、 Keyless	TCU	起动机	预留	左前电 动车窗	多媒体	IG2	网美IG1	ABS ECU	预留
编号	F2/13	F2/14	F2/15	F2/16	F2/17	F2/18	F2/19	F2/20	F2/21	F2/22	F2/23	F2/24
规格	15A	15A	预留	预留	15A	20A	20A	20A	20A	7. 5A	25A	10A
说明	IG1	EMS TCU	预留	预留	SRS	右后电 动车窗	右前电 动车窗	左后电 动车窗	电动天窗	转向轴锁	门锁电机	室内灯
编号	F2/25	F2/26	F2/27	F2/28	F2/29	F2/30	F2/31	F2/32	F2/33	F2/34	F2/35	F2/36
规格	10A	7.5A	15A	预留	15A	7.5A	7. 5A	预留	预留	预留	40A	40A
说明	模块常电	后雾灯	練肉、告暫灯	预留	点烟器	ACC	外后视 镜除霜	预留	预留	预留	DC-DC	仪配2

继电器

编号	K2-1	K2-2	K2-3	K2-4	K2-5
规格	40A	30A	30A	30A	
说明	IG1	ACC	IG2	电动车窗	闪光

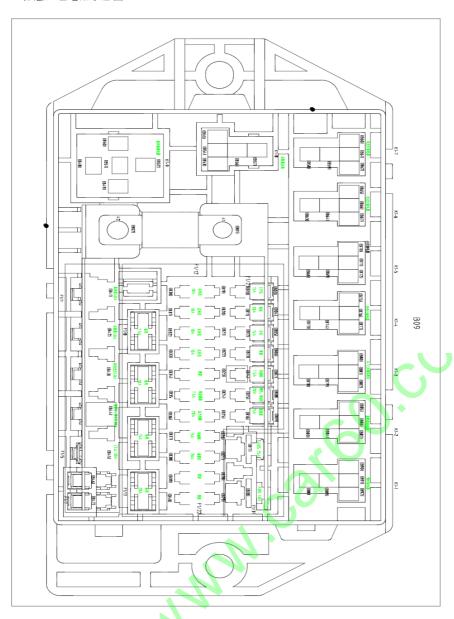
二、前舱配电盒

1. 前舱配电盒位置



● 前舱配电盒位置示意图

2. 保险,继电器示意图



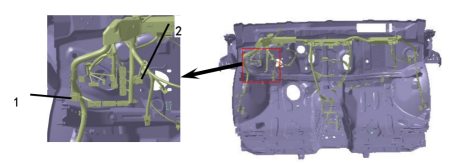
熔断器

编号	F1/1	F1/2	F1/3	F1/4	F1/5	F1/6	F1/7	F1/8	F1/9	F1/10	F1/11	F1/12
-পাৰ ত	11/1	11/2	11/0	11/1	11/0	11/0	11/1	11/0	11/0	11/10	11/11	11/12
规格	40A	40A	40A	30A	30A	30A	30A	预留	预留	预留	预留	10A
说明	鼓风机	后除霜	前大灯	前雾灯/星行灯	电喷	右风扇	左风扇	预留	预留	预留	预留	右远光灯
编号	F1/13	F1/14	F1/15	F1/16	F1/17	F1/18	F1/19	F1/20	F1/21	F1/22	F1/23	F1/24
规格	10A	10A	10A	预留	7. 5A	20A	15A	20A	15A	预留	15A	30A
说明	左远光灯	右近光灯	左近光灯	预留	氧传感器	点火线圈	电磁阀	前雾灯	昼行灯	预留	EMS	雨刮
编号	F1/25	F1/26	F1/27	F1/28	F1/29	F1/30	F1/31					
规格	15A	5A	7. 5A	20A	15A	25A	40A					
说明	小灯	蓄电池 传感器	压缩机	喇叭、制 动灯	前洗涤	ABS	ABS					

继电器

编号	K1-1	K1-2	K1-3	K1-4	K1-5	K1-6	K1-7	K1-8	K1-9		
规格	30A	40A									
说明	喇叭	报警	压缩机	电喷	小灯	近光灯	远光灯	后除霜	鼓风机		

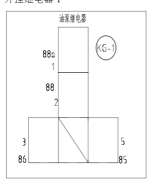
三、仪表板线束外挂继电器



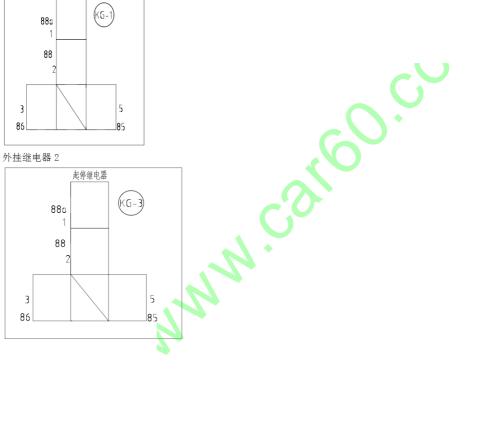
● 仪表板线束外挂继电器座及外挂保险盒位置示意图

- 1-外挂继电器 (油泵继电器)
- 2-外挂继电器 (启动继电器)

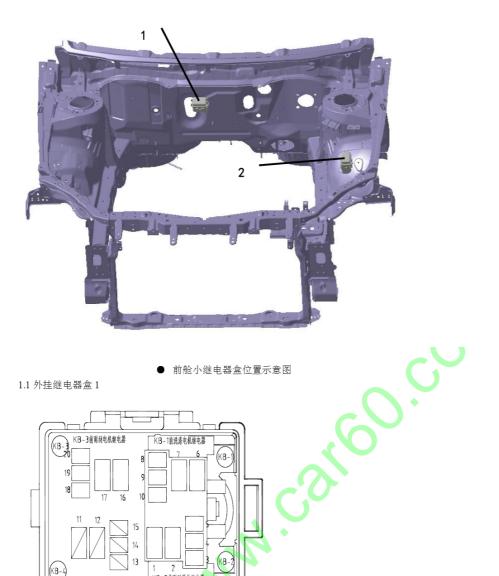
外挂继电器 1



外挂继电器 2

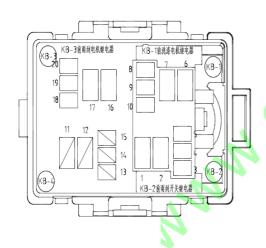


四、前舱外挂继电器盒



● 前舱小继电器盒位置示意图

1.1 外挂继电器盒1



1.2 外挂继电器盒 2

