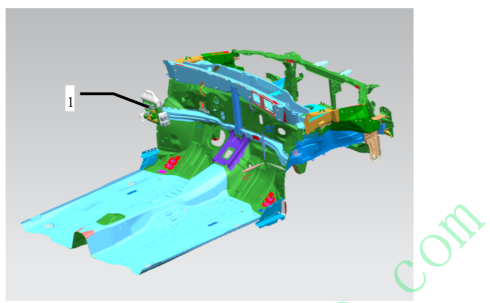
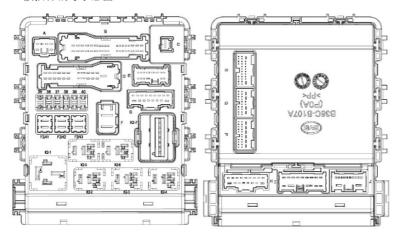
第三节 继电器、保险丝位置分布图

一、仪表板配电盒

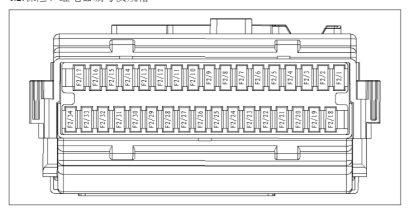


● 仪表板配电盒位置示意

- (1) 仪表板配电盒
- 1.1 接插件编号示意图



1.2.保险、继电器编号及规格



继电器规格定义

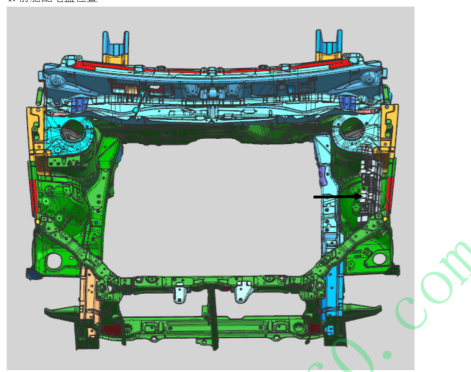
_										
	位置	定义	规格 (额定电流)	位置	定义	规格 (额定电流)				
	K2-1	IG1继电器	50A	K2-5	IG2继电器	30A				
Г	K2-2	小灯继电器	30A	K2-6	ACC继电器	30A				
	K2-3	油泵继电器	30A	K2-7	闪光继电器	EG-3722100A				
Г	K2-4	电动车窗继电器	30A							

保险规格定义:

保险规格定	义:				
保险位置	规格	功能定义	保险位置	规格	功能定义
F2/1	10A	鼓风机补偿	F2/23	15A	多媒体(非启停)
F2/2	30A	预留	F2/24	10A	报警器
F2/3	20A	左后门窗	F2/25	20A	预留
F2/4	20A	右前门窗	F2/26	15A	油泵
F2/5	20A	右后门窗	F2/27	20A	电动门窗
F2/6	10A	模块常电 I	F2/28	15A	小灯
F2/7	10A	模块常电Ⅱ	F2/29	15A	座椅加热(选)
F2/8	10A	DLC	F2/30	30A	预留
F2/9	30A	预留	F2/31	25A	车门
F2/10	20A	雨刮	F2/32	15A	预留
F2/11	5A	ABS/ESP	F2/33	7. 5A	PM2.5(选)
F2/12	7. 5A	网关	F2/34	10A	空调
F2/13	10A	预留	F2/35	20A	天窗
F2/14	10A	组合仪表	F2/36	15A	TCU
F2/15	10A	EPS (预留)	F2/37	15A	SRS
F2/16	10A	预留	F2/38	10A	室内灯
F2/17	10A	BCM	F2/39	10A	后雾灯
F2/18	10A	后除霜补偿	F2/40	7. 5A	转向轴锁
F2/19	10A	模块ACC	F2/41	40A	DC-DC
F2/20	7. 5A	辅助电源	F2/42	40A	鼓风机
F2/21	15A	备用电源	F2/43	40A	后除霜
F2/22	15A	点烟器			

二、前舱配电盒

1. 前舱配电盒位置



● 前舱配电盒位置示意图

