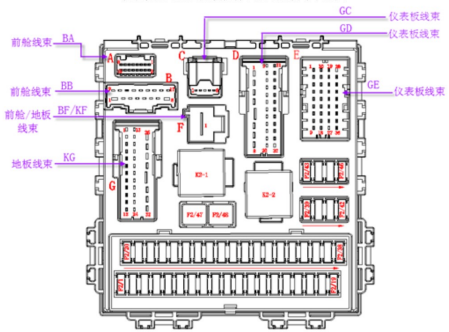
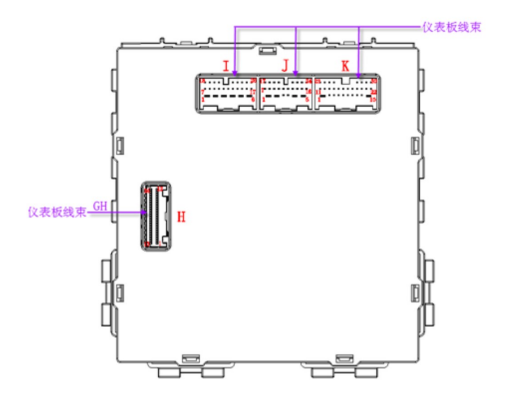


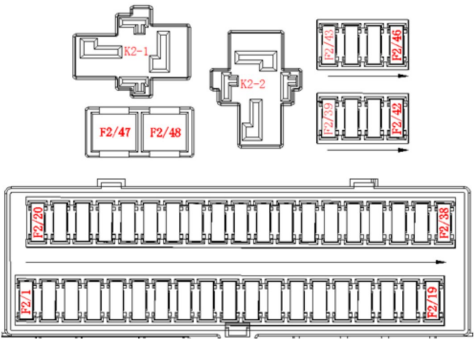
第二节 继电器、保险丝位置分布图 一、仪表板配电盒

1.1 仪表板配电盒总成接插件、继电器编号示意图

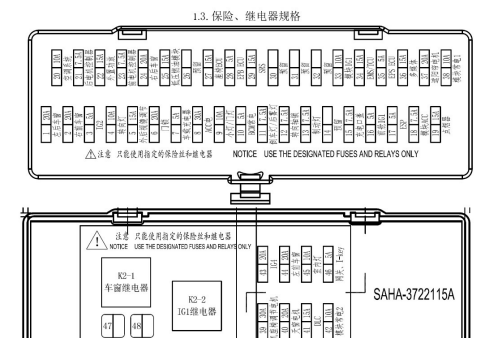








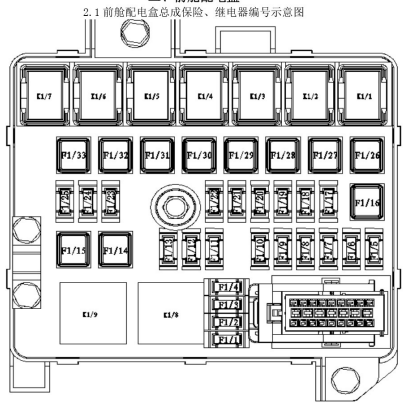


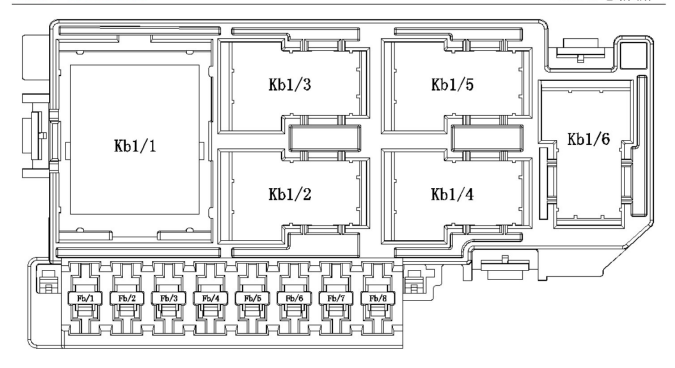


K2/1	K2/2	F2/47	F2/48
车窗继电器/继电器短接片	IG1 继电器	预留	预留



二、前舱配电盒







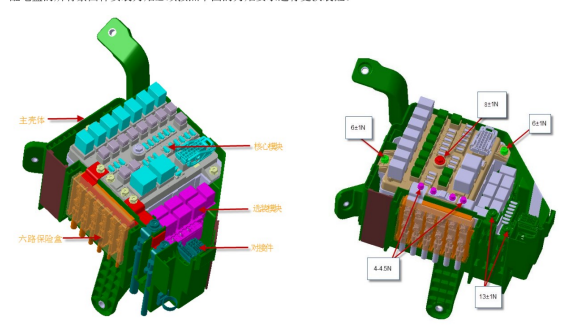
2.2 前舱配电盒总成保险、继电器规格





前舱配电盒更换件要求说明

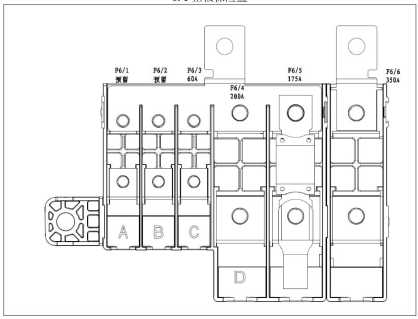
1.5T、2.0T 前舱配电盒由核心模块、选装模块、六路保险盒、主壳体组成。当核心模块出现故障需要更换件拆装核心模块时,前舱配电盒的所有紧固件安装力矩必须按照下图的力矩要求进行更换装配。





三、正极保险盒

3.1 正极保险盒



F6/1	F6/2	F6/3	F6/4	F6/5	F6/6
预留	预留	后舱配电盒 60A	DC 200A	前舱配电盒 175A	起动机 350A



四、后舱配电盒

4.1 后舱配电盒示意图

