

序言

本车上有两个保险丝盒，其中一个安装在发动机舱左侧，另一个安装在手套箱后部 BCM 上。

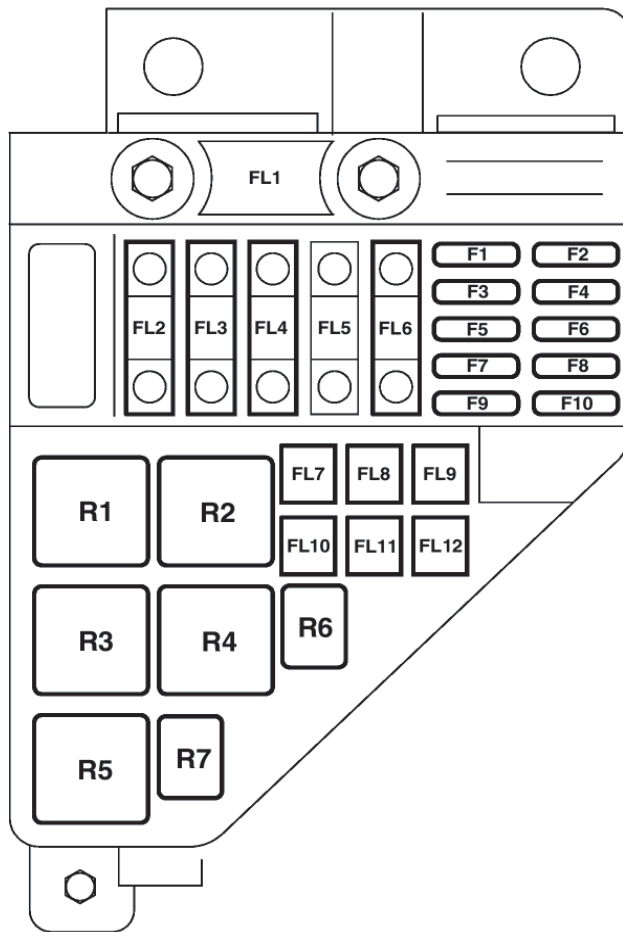
发动机舱保险丝盒安装有三种不同类型的保险丝：

- 1 **片状保险丝** - 较细，插入式，阳保险丝，允许电路通过电流为 5 - 30A。
- 2 **J 状保险丝** - 方型，插入式，阴保险丝，允许电路通过电流为 30 - 60A。
- 3 **螺栓式保险丝** - 通常也称做熔断丝，允许通过的电流为 40 - 250A。

乘客舱保险丝盒只安装片状保险丝。

保险丝说明

发动机舱保险丝盒



CL 0008

继电器 (R)

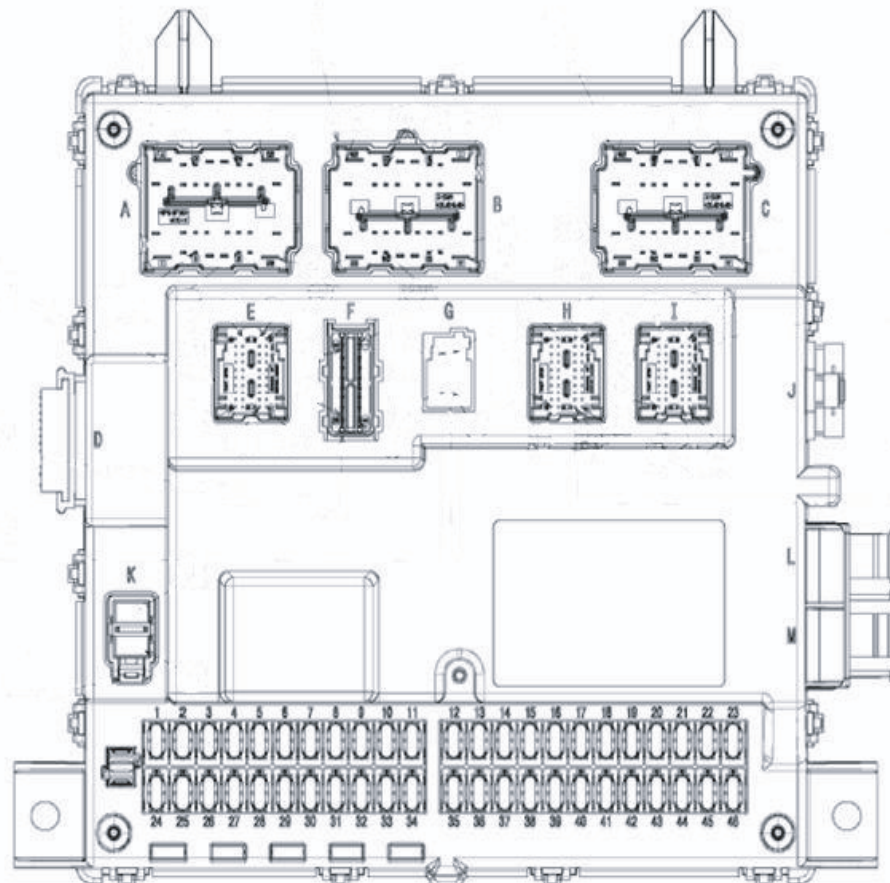
- 1 风窗玻璃刮水器继电器
- 2 起动继电器
- 3 风窗玻璃刮水器继电器
- 4 主继电器
- 5 鼓风机继电器
- 6 雾灯继电器
- 7 空调压缩机离合器继电器

熔断丝	规格	功能
FL1	150 A	发电机,发动机舱熔断丝 2,7,10, 保险丝 5,8,9
FL2	60 A	乘客舱保险丝 6,9,22,24,25,27,28,42, 转换继电器
FL3	50 A	喇叭继电器,乘客舱保险丝 16,17,18, 旋转耦合器
FL4	80 A	冷却风扇继电器
FL5	100 A	BCM, 乘客舱保险丝 19,20,21,23,30,35, 39,40,41,43,45,46, 37, 近光灯继电器, 后雾灯继电器
FL6	-	-
FL7	40 A	起动继电器,起动电机
FL8	50 A	ABS ECU (泵)
FL9	50 A	乘客舱保险丝 2,5,10,13,14,15,26,38,44, 后风窗加热继电器, 远光灯继电器
FL10	40 A	鼓风机继电器,鼓风机电机,空调控制面板
FL11	50 A	ABS ECU (阀)
FL12	50 A	乘客舱保险丝 8,31,32, 近光灯继电器,高位制动灯,后制动灯,右前转向灯,右侧转向灯,右后转向灯

保险丝说明

保险丝	规格	功能
F1	15 A	涡轮增压控制电磁阀, 后氧传感器, 碳罐控制阀, 曲轴位置传感器 (非涡轮增压), 进气凸轮轴电磁阀, 排气凸轮轴电磁阀, 发动机 ECU (涡轮增压)
F2	20 A	喷油嘴, 点火线圈, 发动机 ECU (非涡轮增压), 曲轴位置传感器 (涡轮增压)
F3	15 A	前氧传感器, 凸轮轴位置传感器, 热膜式空气流量传感器, 进气凸 轮轴传感器, 排气凸轮轴传感器
F4	15 A	冷却风扇继电器, 空调压缩机离合器继电器, 空档起动开关, 自动 变速箱 ECU
F5	10 A	发动机 ECU
F6	15 A	前雾灯继电器
F7	30 A	左前转向灯, 左侧转向灯, 左后转向灯, 倒车灯继电器, 乘客舱保 险丝 3,12,36, 位置灯继电器
F8	20 A	乘客舱保险丝 7
F9	10 A	空调压缩机离合器继电器, 空调压缩机离合器
F10	30 A	风窗玻璃刮水器继电器 1 和 2

乘客舱保险丝盒 (BCM)



保险丝说明

保险丝	规格	功能
F1	-	-
F2	15 A	点烟器
F3	10 A	倒车灯, 内后视镜信号
F4	-	-
F5	10 A	外后视镜加热
F6	10 A	惯性开关 / 燃油泵继电器
F7	15 A	辅助电源插座
F8	30 A	左前车门玻璃升降器电机
F9	5 A	离合器踏板开关, 倒车灯开关, 空档起动开关, 后视摄像头
F10	20 A	前照灯远光灯
F11	-	-
F12	5 A	左示宽灯, 后牌照板灯, 左尾灯
F13	5 A	大灯手动水平调节
F14	5 A	转向盘组合开关, 组合仪表
F15	20 A	ESCL ECU
F16	30 A	前风窗洗涤电机
F17	30 A	乘客座椅调节开关
F18	15 A	喇叭
F19	30 A	未使用
F20	20 A	右前照灯近光灯
F21	30 A	驾驶员座椅调节开关
F22	5 A	档位显示, 空调控制面板
F23	30 A	左后车门玻璃升降器电机 / 玻璃升降器控制模块
F24	30 A	右前车门玻璃升降器电机 / 玻璃升降控制模块
F25	15 A	未使用
F26	20 A	后风窗玻璃加热
F27	5 A	起止开关
F28	5 A	转角传感器
F29	-	-
F30	15 A	未使用
F31	25 A	非驾驶员锁锁止继电器, 非驾驶员锁解锁继电器, 乘客侧门中控门锁电机, 后车门中控门锁电机
F32	20 A	左前照灯近光灯
F33	-	-
F34	-	-
F35	10 A	ABS ECU, 自动变速箱 ECU

F36	5 A	右示宽灯,右尾灯
F37	5 A	诊断接口
F38	5 A	化妆镜灯,前阅读灯,后阅读灯,手套箱灯
F39	10 A	驾驶员锁锁止继电器,驾驶员中控门锁电机,加油口开闭器电机,驾驶员锁解锁继电器,行李箱盖开启电机继电器,行李箱盖开启电机
F40	15 A	娱乐控制面板
F41	10 A	后雾灯
F42	10 A	安全气囊 ECU
F43	20 A	天窗开关,天窗电机
F44	5 A	内后视镜供电,雨量传感器,PDC ECU
F45	10 A	空调控制面板,新鲜/循环空气电机,中控门锁开关,多功能控制开关,灯光控制模块,驾驶员侧组合开关
F46	30 A	右后车门玻璃升降器电机/玻璃升降控制模块