

MEF 电器原理图册

说明:

- ●本手册中的线束零部件明细编号、接插件命名、配电盒接口命名、电路维修图中保险,继电器等参照比亚迪标准制定。
- ●本手册中的电路图中的线色说明如下:

线色标准:

代码	В	L	Br	G	Gr	Lg	0	Р	R	٧	W	Υ
颜色	黑	蓝	棕	绿	灰	浅绿	橙黄	粉红	红	紫	白	黄

●电路图编码举例:

- 1、电路图中线束接插件编码举例:
- ①电路图中编码 G2X, G 表示仪表板线束, 2 表示仪表板主配电盒, X 表示仪表板主配电盒 X 口的接插件;
- ②电路图中编码 KJG02, K表示地板线束, J表示线束间对接接插件, G表示仪表板线束, 02表示有地板接仪表板线束排序代码为 02。
- ③电路图中编码 B68, B 表示前舱线束,第二位为空表示一般类接插件,68 表示前舱线束排序代码为68。
- 2、电路图中保险编码举例:
- ①电路图中编码 F1/15 的保险, F表示保险, 1表示前舱主配电盒, /表示分隔代码, 15表示排序代码为 15 号保险。
- ②电路图中编码 FG/8, F表示保险, G表示仪表板线束里外挂独立保险, /表示分隔代码, 8表示排序代码为 8号保险。
- 3、电路图中继电器编码举例:
- ①电路图中编码为 K1/5 的继电器, K 表示外置继电器, 1 表示
- 前舱主配电盒,/表示分隔代码,5表示排序代码为5号继电器。
- ②电路图中编码为 KM/3 的继电器, K表示外置继电器, K表示地板线束, /表示分隔代码, 3表示排序代码为 3号继电器