

I大量供应优质的 起动继电器153起动继电器JD134起动继电器

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | I大量供应优质的 起动继电器153起动继电器JD134起动继电器 |
| 公司名称 | 台前县马楼乡 申亮电器厂 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 应用范围: 品牌:申亮 型号:JD134 |
| 公司地址 | 河南省濮阳市台前县申亮电器厂 |
| 联系电话 | 86-0393-5320608 15639363111 |

产品详情

起动继电器

起动继电器作用就是起动电机工作时,需要有很大的电流.而钥匙是用来控制起动电机的,当钥匙接通时,如果大电流从钥匙流向起动机,那么,钥匙必须做得很大且笨重,能够耐大电流的频繁通过而不烧毁,而且要用很粗的电线把蓄电池,钥匙和起动机连接起来,很不划算,使用也不可靠,维修也不方便.人们发明了起动继电器,让起动电流从蓄电池通过继电器直接到达起动机,同时,必须接受钥匙的控制.通过钥匙的控制电流很小,线也很细,增加了钥匙的寿命.起动继电器的工作受钥匙的控制.钥匙接通时,起动继电器内吸力线圈通电,产生吸力,把起动电路触点吸合,于是电流通过起动继电器到达起动机,起动机工作;当钥匙断开时,起动继电器内吸力线圈断电,吸力消失,起动电路触点在弹簧作用下断开,通往起动电机的电流切断,电机停止工作.

本产品的应用范围是启动,品牌是申亮,型号是JD134,触点负载是75A,额定电流是100A,额定电压是DC-12