

电机保护器SOCK D厂家售后电话 凌雷电气

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 电机保护器SOCK D厂家售后电话 凌雷电气 |
| 公司名称 | 保定凌雷电气科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 保定市惠阳街369号 |
| 联系电话 | 18632246317 18632246317 |

产品详情

控制输出部分可采用机电式继电器或固体继电器。前者价格便宜，市场产品丰富，驱动线路也比较简单，但可靠性和使用寿命有限，且在触点动作时会产生“火花”，严重时会影响系统的正常工作。因此，在PCB板布局时应将继电器尽量远离单片机并靠近仪表的输出端口。另外，在继电器线圈两端应并联续流二极管，否则在继电器线圈断电瞬间会产生较高的感应电压，从而破坏电路。

与保护器的选用有一定相关因素的还有很多，电机保护器LM313厂家销售电话，如安装位置、电源情况、与配电系统的配合等；还要考虑是对新购电动机保护配置，还是对电动机保护升级，还是对事故电动机保护的完善等；要先了解的型号规格、电动机功能特性、防护型式、额定电压、额定电流、额定功率、电源频率、绝缘等级等。这些内容基本能给用户如何正确使用和维护及选型保护器提供了参考依据。

总结一下就是热继电器不断主回路不能单独使用，必须配合接触器一起使用。电机保护断路器比热继电器更一些，可以直接通断主电路。可以直接接电机而不必配一些启停开关之类的控制回路。再有一点就是电机保护断路器集成了断路器和热继电器的功能于一身，减小了占用的空间，在一个控制柜内需要控制很多电机的情况下，更加适用。

电机保护器SOCK-D厂家售后电话-凌雷电气(图)由保定凌雷电气科技有限公司提供。保定凌雷电气科技有限公司是从事“低压电机综合保护器,无线测温,软启动器变频器等低压电气设备”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：张总。