

电机保护器CH 510H产品功能详情介绍 凌雷电气

产品名称	电机保护器CH 510H产品功能详情介绍 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

水泵是农村灌溉和排涝的重要机械。但由于农村的电力设施简陋、水泵的工作环境较差，极易发生烧毁电机事故，实践证明，电机保护器CH-510H产品应用领域分析，通过使用自行设计的小型电器装盆，对电机和水泵可起到安全保护作用。现将该装里的主要性能、结构原理及注意事项介绍如下：可防止电机单相运行。如刀闸保险丝一相熔断引起的断相，接触器主触头接触不好引起的断相，电机电源线内部断路引起的断相，电机接线盒接触不良引起的断相等。

顾名思义了，保护电动机！保证电动机工作在故障状态时及时切断供电回路，使电动机不致被大电流所产生的热量烧坏。特点：与传统的热元件相比有、更灵活、更迅速的保护，一般是数字化采集信号，通过采集到的值与设定值比较来决定是否动作，保护的种类比热元件要多很多，比如：过流、单相接地、堵转、缺相、过负荷、三相不平衡，tE时间等很多，还可以通过FC回路作为速断保护。

为了减小二极管导通压降的影响，应选择肖特基二极管作整流器件，如IN5819，但需要注意的是IN5819耐压值较低（只有40V），因而采样电压信号不宜过大。精密半波或全波整流线路在许多资料中皆有介绍，在此无庸赘述。这种线路的优点是避免了整流二极管正向导通压降的影响，但同时增加了线路的复杂程度，而且还需要为放大器提供正负电源，增加了电源部分的成本。在实际使用中应权衡利弊，综合考虑才能作出选择。

电机保护器CH-510H产品功能详情介绍-凌雷电气由保定凌雷电气科技有限公司提供。“ 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 ” 选择保定凌雷电气科技有限公司，公司位于：保定市惠阳街369号，多年来，凌雷电气坚持为客户提供好的服务，联系人：张总。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。凌雷电气期待成为您的长期合作伙伴！