

电机保护器MMP101 凌雷电气公司

产品名称	电机保护器MMP101 凌雷电气公司
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

电位器r1对过载保护电流进行整定，电位器r2可对过载保护的反时限特性进行调整。在启动时，电动机的启动电流比正常运行后的过载电流倍数大得多，很容易使单稳态翻转。按正常过载的整定。往往不能兼顾启动(这也是这种保护器的又一缺陷)。所以，调节好星三角启动方式的切换时间，限制启动电流，才能使电机综合保护器定性的使用好。

电机保护器型号：

普通型：结构比较简单，整定电流值设定采用电位器旋钮或拔码开关操作，电路一般采用模拟式，动作保护曲线采用反时限或定时限工作特性。

数字监控型：保护器内部电路运用单片机，实现电动机智能化综合保护，集保护、测量、通讯、显示为一体。

智能监控中文汉显型：与上述数字监控型相比，更具有完善功能特征，人性化配置。

型：结构特征、基本保护功能、电路控制模式等大致和普通型及数字监控型相同，只是保护器内部电路输出控制接线方法不同，以突出控制为主，如风机、水泵、车床、抽油机等。

目前电机保护器已由过去的机械式发展为电子式和智能型，可直接显示电机的电流、电压、温度等参数，灵敏度高，可靠性高，功能多，调试方便，电机保护器MMP101价格多少钱，保护动作后故障种类一目了然，既减少了电机的损坏，又极大方便了故障的判断，有利于生产现场的故障处理和缩短恢复生产时间。另外，利用电机气隙磁场进行电机偏心检测技术，使电机磨损状态在线监测成为可能，通过曲线显示电机偏心程度的变化趋势，可早期发现轴承磨损和走内圆、走外圆等故障，做到早发现，早处理，避免扫膛事故发生。

电机保护器MMP101价格多少钱-凌雷电气公司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。