

电机保护器UNT MMI生产厂家推荐 保定凌雷

产品名称	电机保护器UNT MMI生产厂家推荐 保定凌雷
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

保护器的主要功能：

过载保护：通常指电气设备负荷过大，超过允许范围，对这些超出负荷行为做出的保护称为过载保护。

断相保护：指一相或多相断开的故障，但不是所有相都断开，可以通过电压或者电流特性进行保护。

欠载保护：即负载小于额定负载的一种故障状态，这种故障通常是由于负载出现非正常的突变，电机保护器UNT-MMI生产厂家推荐，例如传送带突然断裂，水泵空转等，水泵空转会损坏设备。

欠（有功）功率保护：由于功率因数过小等原因造成有功功率过低是一种非期望的运行状态。

电动机综合保护器采用先进的微机技术与好性能的集成芯片，整机功能强大、性能优越。测试精度高，线性度好，分辨率高，整机抗干扰能力强，保护动作可靠。三相电流值，电压值及各类故障代号，显示于LED、LCD上、直观清晰。稳定性好，长期工作无须维护。采用先进的实时采样技术、配以MCU微处理器及E2PROM存储技术，实现参数设定，掉电后设定参数仍保存下来，勿须再设定。一机多用，可取代传统的电流互感器、电流表、电压表、热继电器和时间继电器等。

从其结构和功能上来说，JES系列产品已不再是接触器、或断路器、或热继电器等单个产品，而是一套控制保护系统。它的出现从根本上解决了传统的采用分立元器件（通常是断路器或熔断器+接触器+过载继电器）由于选择不合理而引起的控制和保护配合不合理的种种问题，特别是克服了由于采用不同考核标准的电器产品之间组合在一起时，保护特性与控制特性配合不协调的现象，极大地提高了控制与保护系统的运行可靠性和连续运行性能。

电机保护器UNT-MMI生产厂家推荐-保定凌雷(图)由保定凌雷电气科技有限公司提供。电机保护器UNT-MMI生产厂家推荐-保定凌雷(图)是保定凌雷电气科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：张总。