

# 保定凌雷 电机保护器TDHD EP生产厂家推荐

产品名称	保定凌雷 电机保护器TDHD EP生产厂家推荐
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

电动机保护器的工作原理是；传感器将电动机的电流变化线性地反映至保护器的采样端口，经过整流、滤波等环节后，转换成与电动机电流成正比的直流电压信号、送到相应部分与给定的保护参数进行比较处理，再经单片机回路处理，推动功率回路，使继电器动作。当电机由于驱动部分过载导致电流增大时，从电流传感器取得的电压信号将增大、此电压值大于保护器的整定值时，过载回路工作，RC电路经过一定的（可调），驱动出口继电器动作，使接触器切断主回路。

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，电机保护器TDHD-EP生产厂家推荐，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。

小型电动机的主要保护器是热继电器，但是面对大型电动机时，如果还使用热继电器对电动机进行保护的话，其连接点（即进出热继电器的螺丝接线点）就容易出现发热现象及发生故障，因此出现了电动机综合保护器。电动机综合保护器是穿心式的，可以减少连接点，发热垫和故障点也相应减少，保护功能加强。电动机保护器一般都是由电源、电流检测电路、保护控制电路三部分组成。

保定凌雷(多图)-电机保护器TDHD-EP生产厂家推荐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位于保定市惠阳街369号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前凌雷电气在起动机中享有良好的声誉。凌雷电气取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。凌雷电气全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。