

# 凌雷电气 电机保护器CH 510H行情分析

产品名称	凌雷电气 电机保护器CH 510H行情分析
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

你需要搞清楚，电机烧坏的轴承还是线圈？如果是轴承被烧了，那说明是机械故障，电机硬件质量不好；如果是线圈被烧了，那就说明是电气故障引发的。一般都是由于过电流导致的，有时候也会因为电压不稳定，过高或过低导致线圈发热短路，烧坏电机。想要排除这种可能，可以检查一下运行时的电压是不是和额定电压相差太多。如果是，那就是电压不稳引发的故障；如果不是，那就是电流不稳导致的。

当穿过保护器的三个电流互感器的三相主电路的任意一相断电时，保护器内部的比例鉴别的矢量关系被打破，中心K点有一高电平输出，它通过驱动晶体管动作，继电器吸合，常闭触点变为常开，切断交流接触器的线圈的电源，接触器失电释放，电动机停止运行。并且保护器的动作时间 33S。通过模拟保护电路中的智能按钮，可以方便调整电机启动时间，时间，保护器PDM-810MRK厂家哪家好，过载电流等。

热继电器的价格非常优惠，电动机保护器的保护功能非常，但是任何事情都有两面性，热继电器主要是对电动机出现过载时对其保护器，及方式一般为：易熔合金式、双金属片式、热敏电阻式。常用的电动机综合保护器品种型号比较多，但其功能基本上都是差不多的。都可以对电动机进行短路、过载、欠压、过压、断相等保护。它是一种能根据外动或自动地接通、断开电路，以实现电路或非电对象的切换、控换和调节的元件或设备。

凌雷电气-电机保护器CH-510H价格行情分析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为客户提供“ 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 ”等业务，公司拥有“ 凌雷 ”等品牌，专注于起动器等行业。，在保定市惠阳街369号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：张

