

# PMC无源继电保护装置

产品名称	PMC无源继电保护装置
公司名称	武汉太昊电气有限公司
价格	面议
规格参数	尺寸:150*190*80mm 尺寸:80*150*175mm
公司地址	武汉经济技术开发区中环湖畔5-1412
联系电话	027-84465393 15337186070

## 产品详情

本系统集成于断路器的熔断器保护柜中使用。相对于传统系统，本系统为集成式开关柜设计，带来以下优点：嵌入面板式设计，避免电子设备使用额外的控制箱；尤其适合紧凑的小型化断路器柜单元及充气柜设备单元；在安装开关柜时可减少中间环节，只需连接高压电缆；简化安装工艺，消除二次接线错误，缩短装配时间；允许工厂安装、调试和测试整个保护设备，在安装前每个设备单元进行一次完整的单元检查；在交货之前可对集成于开关柜中的设备进行最后的系统试验；同一模式宽范围对功率等级实现保护。

pmc系统组成包括以下部分：保护装置，电流互感器，供电电路和电源（依据模式）和开关本体或断路器操作机构的脱扣装置（包括单稳定状态脱扣装置和双稳定状态脱扣装置）。

无源微机保护装置是不需要外加任何辅助电源（如专用二次电源、直流屏、所用变及pt等）的电力继电保护产品，应用于35kv及以下电压等级无操作电源的变电站、开闭所、架空线路柱上开关、带开关的电缆分接箱等等，适用多种开关柜、充气柜及柱上断路器等开关设备，实现电流测量、故障检测与继电保护。另外根据实际应用情况分析，无源微机保护装置与断路器配套可取代传统的负荷开关加熔断器的组合电器，能够提高保护精度、完善保护配置、缩短停电时间及降低维护成本。

pmc保护、测量和控制系统设计为满足各自部分的国际标准及指导方针的要求：iec 60255,iec 61000-4,ie

c 60298,iec 60068 , iec 60044.