

合肥赛凯科|货源厂家 宁波10kv过电压抑制柜

产品名称	合肥赛凯科 货源厂家 宁波10kv过电压抑制柜
公司名称	合肥赛凯科电气有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市肥西县经济开发区工投立恒工业广场(二期)A-16东三层
联系电话	18156053995 18156053995

产品详情

而所述第二电极的侧杆与所述避雷器的上接线端相连，所述电极和第二电极相间隔开，所述电极的侧杆和其第二侧杆之间的夹角为 $50^{\circ} \sim 75^{\circ}$ ，所述第二电极的侧杆和其第二侧杆之间的夹角为 $50^{\circ} \sim 75^{\circ}$ 。过电压保护器可以广泛的应用在发电机、变压器、开关、母线、电动机等各种电气设备，保护这些设备的绝缘免受过电压的损坏。该产品使用时直接并接在CT一次绕组两端，其内装有具备优良非线性伏安特性的氧化锌压敏电阻，在正常工作时呈高阻，仅流过微安级的泄漏电流，对CT工作无影响；

安装场所的空气中不应含化学腐蚀气体、蒸汽、性尘埃；长期使用于以后下异常条件，保护器需特别订制，应该提前说明；为了防止这一事故，10kv过电压抑制柜，需要在架空线路上安装线路过电压保护器，其作用是在雷击架空线路时，将雷电流引向保护器，并切断工频续流，避免绝缘子闪络或击穿，保护架空线路避免引发雷击断线事故。发生过电压时立即转为低阻，吸收能量并限制过电压幅值；过电压消失后又立即自动恢复高阻，可有效地保证CT一次绕组的安全及电力系统的正常运行。

与此同时，我们的产品已经取得了国家电器产品质量监督检验中心的检验报告，但是在选择和使用时应注意其特点，正确选择技术参数，并在运行中加强监测，保证过电压保护器安全运行。它是存在于6kV及以上电力系统中，限制两物体间发生冲击过电压的一种保

护设备。虽说过电压保护器也叫作三相组合式避雷器，但是它不同于避雷器，准确的说是更先进于避雷器。过电压保护器可以广泛的应用在发电机、变压器、开关、母线、电动机等各种电气设备，保护这些设备的绝缘免受过电压的损坏。

合肥赛凯科|货源厂家-宁波10kv过电压抑制柜由合肥赛凯科电气有限责任公司提供。合肥赛凯科|货源厂家-宁波10kv过电压抑制柜是合肥赛凯科电气有限责任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：张经理。