

# 合肥赛凯科|防水防尘 常州ct过电压保护器

产品名称	合肥赛凯科 防水防尘 常州ct过电压保护器
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

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，ct过电压保护器，保护器需特别订制，应该提前说明；所述避雷器的下接线端用于接地，并通过所述支架与所述有机复合绝缘子的下脚相连，所述电极的侧杆与所述有机复合绝缘子的上颈部相连。环境温度：-40 ~ 50度；海拔高度：2000m及以下（建议：高于2000m选用高原型产品）；电源频率：58-62Hz，(60Hz系统)、48-52hz(50Hz系统)；

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；

在分析10kV线路过电压保护器结构的基础上，对导致10kV线路过电压保护器故障的原因进行了思考，提出了预防10kV线路过电压保护器故障的措施，提出了10kV线路过电压保护器运维的要点.温度或海拔超标；使用环境存在严惩潮气或腐蚀气本杂质（水上、盐场、化工厂等）；其中，所述电极呈V形，各电极的侧杆和第二侧杆之间的夹角为 $50^{\circ} \sim 75^{\circ}$

°，且所述电极组的两电极之间的小间距为20~16毫米。

合肥赛凯科|防水防尘(多图)-常州ct过电压保护器由合肥赛凯科电气有限责任公司提供。合肥赛凯科|防水防尘(多图)-常州ct过电压保护器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。