

德州过电压保护装置 合肥赛凯科|性能稳定

产品名称	德州过电压保护装置 合肥赛凯科 性能稳定
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，保护器需特别订制，过电压保护装置，应该提前说明；为了防止这一事故，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。

一种用于输电杆塔的线路过电压保护器，其中，所述输电杆塔包括用于固定绝缘导线的有机复合绝缘子。其中一电极与所述有机复合绝缘子的上端相连，另一电极与所述避雷器的上端相连，且两所述电极之间具有空气间隙，所述避雷器的下端通过所述支架与有机复合绝缘子的下端相连；过电压保护器和避雷器都有抑制过电压保护电气设备的作用。在电力系统中的过电压：

暂时过电压（工频过电压、谐振过电压）、操作过电压、雷电过电压。

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。

德州过电压保护装置-合肥赛凯科|性能稳定由合肥赛凯科电气有限责任公司提供。行路致远，砥砺前行。合肥赛凯科电气有限责任公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为其它具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!