

无间隙避雷器 东营避雷器 合肥赛凯科|元件齐全

产品名称	无间隙避雷器 东营避雷器 合肥赛凯科 元件齐全
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

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。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，在电力行业也叫三相组合式过电压保护器，线路型避雷器，还有人称它为三相组合式避雷器，大家简称它为过电压保护器。

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，间隙避雷器，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.PCT-1型电流互感器一次过电压保护器（以下简称保护器）是我所研制的一种新型电气产品，东营避雷器，主要用于保护各种CT一次绕组匝间绝缘免受电压损坏。强紫外线辐射（高原、强日照干旱地区等）；特重污秽地区（矿山工作面、建筑工地工作面等）。

过电压保护器有无抑制雷电过电压的作用就要看其设计参数了。避雷器不仅仅为雷电过电压的保护。避雷器在电力系统中的别称为过电压保护器，现普遍使用的是氧化锌避雷器（moa）。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，无间隙避雷器，所述电极的侧杆与所述有机复合绝缘子的上颈部相连。其特征在于，所述线路过电压保护器包括避雷器、电极组和支架，其中所述电极组包括呈现为V字形的电极和呈现为V字形的第二电极。

无间隙避雷器-东营避雷器-合肥赛凯科|元件齐全由合肥赛凯科电气有限责任公司提供。合肥赛凯科电气有限责任公司在其它这一领域倾注了诸多的热忱和热情，合肥赛凯科一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创**。相关业务欢迎垂询，联系人：张经理。