

跌落式避雷器 台州避雷器 合肥赛凯科|来图定制

产品名称	跌落式避雷器 台州避雷器 合肥赛凯科 来图定制
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

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，台州避雷器，现普遍使用的是氧化锌避雷器（moa）。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，信号避雷器，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；

10kV线路过电压保护器是确保10kV线路面对强电干扰的重要保护装置，在电力系统不断扩大和发展过程中，对于10kV线路过电压保护器的性能和要求也越来越高。那么，避雷器和过电压保护器应该如何进行区分呢：避雷器只是单相保护--相地保护，而过电压保护器是既可以相地保护，也可以相间保护---三相，管型避雷器，从外形也可以看出来是三相保护还是单相保护。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）。

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。过电压保护器，在电力行业也叫三相组合式过电压保护器，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。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。

跌落式避雷器-台州避雷器-合肥赛凯科|来图定制(查看)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，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：张经理。