

青岛tbp过电压保护器 合肥赛凯科|元件齐全

产品名称	青岛tbp过电压保护器 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

安装的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；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。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）；

本产品的特点是能吸收高能浪涌电流的冲击，响应速度快，泄漏电流小，限压特性好，自复能力强，通流容量大，安装维护简便，性能，tbp过电压保护器，是CT理想的保护电器。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。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。

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；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）。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)；

青岛tbp过电压保护器-合肥赛凯科|元件齐全(图)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位于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。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前合肥赛凯科在其它中享有良好的声誉。合肥赛凯科取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。合肥赛凯科全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。