

户外高压避雷器HY5WZ-51/134 柱上避雷器 户外避雷器

产品名称	户外高压避雷器HY5WZ-51/134 柱上避雷器 户外避雷器
公司名称	乐清市科润电气有限公司
价格	1600.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:科润电气 型号:hy5wz-51/134
公司地址	乐清市柳市镇上来桥村
联系电话	86 0577 62619006 13757745554

产品详情

【详细说明】

hy5wz-51/134(yh5wz-51/134),hy5wz-51/134q yh5wz-51/134q 电站型避雷器用于保护发电厂、变电站的交流电气设备免受大气过电压和操作电压的损坏。常用电站型避雷器型号：hy5wz-7.6/27 yh5wz-7.6/27 hy5wz-10/27 yh5wz-10/27 hy5wz-12.7/45 yh5wz-12.7/45 hy5wz-17/45 yh5wz-17/45 hy5wz-42/134 yh5wz-42/134 hy5wz-51/134 yh5wz-51/134 有大量避雷器，现货，乐清市苏电电气有限公司【hy5wz-51/134】，【避雷器】安全可靠，质量可靠，价格绝对优惠。欢迎拨打24小时服务热线 15381518503 包经理欢迎新客户来电咨询。一、产品介绍： hy5wz系列配电型避雷器用于保护相应电压等级的电力变压器、开关柜、箱式变电站、电力电缆出线头、柱上油开关等配电设备免受大气和操作过电压的损坏。 氧化锌避雷器是目前国际上理想的过电压保护器，它采用了氧化锌电阻为主要原件，与传统的碳化硅避雷器相比，大大改善了电阻片的伏安特性，提高了通流能力，可以做无间隙避雷器。因此带来了电器结构特点的根本变化。当避雷器在正常工作电压下，流过避雷器的电流仅是微安级，当遭受过电压时，避雷器优异的非线性特性发挥了作用，流过避雷器的电流达数千安培，避雷器处于导通状态，释放过电压能量，从而防止了过电压对输变电设备的侵害。二、使用条件：1.环境温度不高于+40℃，不低于-40℃ 2.海拔高度不超过1000m-2000m 3.最大风速不超过35m/s 4.地震裂度7度及以下地区 5.电源频率50Hz或60Hz 6.长期施加在避雷器上的工频电压不超过避雷器的持续运行电压。异常使用条件、需在订货时说明并双方协商解决。三、性能特点：本公司生产的0.22-110kV级各种类型的氧化锌避雷器。除各项性能符合国家标准GB11032外，还有以下特点：1. 实配直流参考电压高于国标规定值4%以上，有利于提高避雷器的稳定性。 2. 能量耐受能力裕度大，如10kV配电型避雷器2mA方波通流容量实际可达150A；4/10μs大电流冲击耐受能力达65kA。 3. 泄漏电流小，0.75倍直流1mA电压下的泄漏电流通常不大于20μA,而且耐老化性能好，长期使用稳定可靠。 4. 密封结构先进可靠，复合外套采取一次性整体模压成型。

本产品的 型号为 hy5wz-51/134，品牌是 科润电气，产品认证为 内部，加工定制是 是，