

避雷器用放电时计数器 创牌

产品名称	避雷器用放电时计数器 创牌
公司名称	乐清市创牌电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:创牌 型号:避雷器用放电时计数器
公司地址	乐清市柳市镇前窑村
联系电话	86 0577 62703122 13356123766

产品详情

品牌 创牌 型号 避雷器用放电时计数器

概述							
<p>避雷器用放电计数器是用来监测避雷器放电动作的一种高压电器,其构造是由非线性电阻,电磁计数器和一些电子元器件组成.在正常运行电压下,流过计数器的漏电流非常中,计数器不动作.当避雷器通过雷电波,操作波和工频过电压时,强大的工作电流从计数的小,非线性电阻通过,经进直流变换,对电磁计数器线圈放电而使计数器吸动一次,来实现测量避雷器动作次数的装置.在结构上采用电阻片取压,电磁计数器显示,透明玻璃罩,密封橡皮垫,底版及法兰等进行卡装密封,高压出线端从底版中心引出.</p>							
使用条件							
<p>计数器作用的地点和环境与避雷器相同 1 海拔高度 3000m; 2 环境温度为-40oc -40oc; 3 最大风速不超过35m/s; 4 地震烈度7度及以下地区; 5 不适用有严重腐蚀金属及绝缘件气体,有严重污秽和剧烈震动的地区,如有特殊要求可提出.共同商量而定; js-8型放民计数器适用于5ka系统35ka及以下电压等级的避雷器. jsy-10/600型氧化锌避雷器专用放电计数器适用于5-10ka系统110ka及以下登记的氧化锌避雷器,并可适用于避雷器的在线检测.</p>							
技术参数							
型号	适用电压 kvr.m.s	标称放电电流等级8/20 ska	标称放电电流残夺 kv	2ms 方波耐受电流 a	4/10 s冲击大电流 ka	最大长度 mm	重量kg
js-8	6-35	5	3	400	65	185	2.84
jsy-10/600	35-110	10	2.5	600	100	185	2.95
安装							

参照外型图进行安装.安装时,先将计数器用螺栓安装在避雷器底座附近,连接好接地母线,然后将高压出线端用螺栓和母线连接在避雷器绝缘底座上.

用户须知

1.安装时用户不得随意松动,拆卸高压端子后带红色油漆的螺母及底版上的6只螺栓,以免破坏产品密封. 2.计数器指针不在零位或检测计数器时,可采取如下简易方法:用摇表急600v10 sf电容器一只,并联连接.先转动摇表对电容器充电,断开充电回路,再迅速将充好电的电容器对计数器放电..