

供RXQ-35D,RXQ-20D消谐器价格优惠

产品名称	供RXQ-35D,RXQ-20D消谐器价格优惠
公司名称	乐清登瑞电气有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:登瑞 型号:RXQ-35D 产地:浙江
公司地址	乐清市七里港镇曹田后村
联系电话	0577-27879560 13216019559

产品详情

乐清登瑞电气有限公司供应RXQ-35D,RXQ-20D一次消谐器,RXQ-35D,RXQ-20D一次消谐器多少钱,找RXQ-35D,RXQ-20D一次消谐器厂家,就选登瑞电气,详情请来电咨询!以下是关于RXQ-35D,RXQ-20D一次消谐器的详细介绍:登瑞电气一次消谐器型号有哪些LXQ-10,LXQ-6D,LXQ-10D,LXQ-20D,LXQ-35D,LXQD-6,LXQD-10,LXQD-20,LXQ-24,LXQD-35,LXQ D-6,LXQ D-10,LXQ -20,LXQ D-35,LXQ3D-6,LXQ3D-10,LXQ3D-20,LXQ3D-35 , LXQII-6D,LXQII-10D,LXQII-20D,LXQII-35D,LXQ2D-6,LXQ2D-10,LXQ2D-20,LXQ2D-35,LXQ -6D,LXQ -10D,LXQ -20D,LXQ -35D,LXQ3-6D,LXQ3-10D,LXQ3-20D,LXQ3-35D , LXQ-10,RXQ-6D,RXQ-10D,RXQ-20D,RXQ-35D,RXQD-6,RXQD-10,RXQD-20,RXQD-35,RXQ D-6,RXQ D-10,RXQ -20,RXQ D-35,RXQ3D-6,RXQ3D-10,RXQ3D-20,RXQ3D-35 , RXQII-6D,RXQII-10D,RXQII-20D,RXQII-35D,RXQ2D-6,RXQ2D-10,RXQ2D-20,RXQ2D-35,RXQ -6D,RXQ -10D,RXQ -20D,RXQ -35D,RXQ3-6D,RXQ3-10D,RXQ3-20D,RXQ3-35D,LXQ-35,SM-LXQ-10,SM-LXQ-6RXQ1-10GY,LXQ1-10

GY,RXQ1-35GY,LXQ1-35GY,RXQ-10GY,RXQ-35GY,LXQ-35加装一次消谐器

,是指安装在6-35kV电磁式电压互感器(简称压变)一次绕组Yo结线中性点与地之间的非线性电阻器,起阻尼与限流的作用。在6-35kV发电、变电站,我们经常碰到的是电网中性点不接地,其母线上的Yo接线的电磁式压变一次绕组,成为中性点不接地电网对地的唯一金属通道,电网相对地电容的充、放电途径必然通过压变一次绕组。这种慢变过程使压变铁芯深度饱和,当电网接地消失时,压变一次绕组中会出现数安培幅值的涌流,将压变0.5A高压熔丝熔断。即使这种涌流尚未达到熔断器的熔断值,但仍超过电压互感器额定电流,长时间处于过电流状态下运行的电压互感器会被烧毁,继而引发其他事故。选用RXQ-35D,RXQ-20D一次消谐器,这种现象就不会发生。当单相接地电容电流小于一定的值时,不会在压变一次绕组中出线较大的涌流,对压变和高压熔丝无任何影响,从经济和产品成本的角度考虑,可以不装RXQ-35D,RXQ-20D一次消谐器

。如果顾客提出要求,在电压互感器一次侧加装消谐器会给设备运行增加一层防护。RXQ-35D,RXQ-20D一次消谐器RXQ-35D,RXQ-20D一次消谐器实际上是一个非线性消谐电阻Ro,串接于电压互感器PT一次侧中性点与地之间。电网正常运行时,消谐器上电压<500V,Ro呈高电阻值(可达几百千欧),阻尼作用大,使谐振在起始阶段不易发展;当电网单相接地时,消谐器上电压较高(10KV电网中,其电压约1.7~1.8KV),Ro呈低值(几十千欧),可满足PT开口三角电压不小于80V的绝缘监察要求,同时仍可阻尼谐

振。电网弧光接地时， R_0 仍能保持一定的阻值，可以限制互感器涌流，运行效果十分明显。RXQ-35D,RXQ-20D[一次消谐器](#)

具有消除PT饱和谐振和限制涌流两种功能，但在实际应用中存在以下局限性：中性点为半绝缘结构只能限制本PT不发生谐振，对电网中的其他PT无效（仅一对一有效）；单相接地时，本TV零序电压 U_0 的测量值有误差，对 U_0 幅值和角度精度要求较高的场合（如微机接地选线装置）不适宜使用；RXQ-35D,RXQ-20D一次消谐器较适用于全绝缘PT的消谐改造。本条信息供应RXQ-35D,RXQ-20D一次消谐器,RXQ-35D,RXQ-20D一次消谐器多少钱由登瑞电气提供,产品描述资料如有变更不另行通知,具体请登陆乐清登瑞电气有限公司了解或电话咨询为准