

1400v电压互感器二次保护器

产品名称	1400v电压互感器二次保护器
公司名称	扬州雷明电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏扬州宝应宝源路88号
联系电话	0514-88251018 15152706676

产品详情

1400v电压互感器二次保护器，

适用范围

在电力系统继电保护规程中一般要求变电所电压互感器中性点集中一点统一接地，为防止雷电等系统过电压通过电压互感器危害人身及二次设备安全，在电压互感器端子箱内二次中性点（N线）上，安装二次间隙接地装置。

1400v电压互感器二次保护器技术参数

最大持续工作电压 U_c ~

260 V

冲击残压 U_{res} (8/20us)

1000V

标称放电电流 I_n (8/20us)

20 kA

电压保护水平 U_p (8/20us) 2.8 kV

响应时间 100 ns

工作温度-40 ~ +80

防护等级IP 20

外壳材料33

阻燃PBT

放电电流 $I_{max}(8/20\mu s)$ 25kA

中性点过电压保护有二种方法，一是采用避雷器或避雷棒间隙的方法，通过过电压时放电“泄”掉过电压，这是对高幅值和一次性过电压的好方法，另一种是配置零序过电压和间隙零序电流保护。保护动作后，跳开小电源联络线或变压器各侧开关，以保护电气设备免受长期过电压的侵害。