

jszk1-10f三相抗谐振电压互感器

产品名称	jszk1-10f三相抗谐振电压互感器
公司名称	乐清市艾格森电气科技有限公司
价格	面议
规格参数	应用范围: 种类:电压互感器 品牌:艾格森
公司地址	浙江省乐清市柳市马仁桥悦博路9号
联系电话	86-057761737333 13706778567

产品详情

jszk1-10f三相抗谐振电压互感器

一、概述：

本系列电压互感器为三相、户内、干式产品，jszk1-10为yo/yo连接jszk1-10f为yo/yo/yo连接。抗谐振部分为单独一器身。适用于额定频率50hz，额定电压为6kv电力系统中作电能计量、电压监控和继电保护用。

二、结构简介：

该产品为户内环氧树脂全真空浇注结构。其表面爬电比距大于25mm/kv。

jszk1-10；jszk1-10f型电压互感器在系统使用时，每台为四个浇注体，计量部分分为三个电压浇注体套在三相芯柱上，抗谐振部分装在另一口字型铁芯上，正常运行时，中性点对地电压为零伏，抗谐振部分二次输出电压为零伏，一但一相对地短路，抗谐振部分二次侧（da-dn）产生100v电压，带动继电器动作，切断电源。这种中性点采取了消谐措施，使产品不需另加消谐或阻尼接地等保护方式，既可以安全的在电网上运行，并可长期运行在单相接地的故障线路中。

三、主要技术参数：

1.产品标准：gb1207-2006《电磁式电压互感器》

2.负荷的功率因数： $\cos \phi = 0.8$ （滞后）；

3产品表面爬电距离：满足 级污秽等级；

四、外形及安装尺寸：

本产品的应用范围是谐振，种类是电压互感器，品牌是艾格森，型号是JSZK2-10，封装形式是环氧树脂电感，绕线形式是多层平绕式，导磁体性质是铁芯，磁芯形状是柱形，工作频率是低频，安装方式是底板安装，骨架材料是塑料，品质因数Q是1，电感量是3，允许误差是0，感抗XL是0（ Ω ），额定电流是1（mA），分布电容是2（F），标称电压是660（V）