

JLCTN3/5mA~1000mA/零磁通电流互感器/变换器

产品名称	JLCTN3/5mA~1000mA/零磁通电流互感器/变换器
公司名称	武汉精量电子有限公司
价格	面议
规格参数	应用范围:隔离 种类:电流互感器 品牌:精量
公司地址	武汉市中国光谷东湖高科技园光谷大道111号芯中心
联系电话	86-02788776685 15802736968

产品详情

产品型号：jlctn3 / 5ma~1000ma

产品介绍

工作原理：“零磁通”自动补偿原理，使互感器始终处于理想的“零磁通”工作状态，保证了其比差值和相位差值的最高精度。

产品用途：专为各种电力设备的绝缘在线监测系统的交流泄露电流采样而设计。也可用于间接测量交流高压电压。

产品优势：最佳的性能/价格比，高准确度，高稳定性，体积小，重量轻，安装简便，穿孔输入，无插入损耗

产品应用：适用于1~500kv电气设备的接地引线泄露电流及介损带电测试，绝缘在线监测系统，如：pt，ct，主变套管，主变铁芯，各种避雷器，开关等。

性能参数

安装方式：平面螺钉固定

原边额定电流：5ma;10ma;50ma;100ma;200ma;500ma；800ma；1000ma用户指定

原边测量范围 : 20ma;40ma;100ma ; 200ma ; 400ma ; 800ma ; 1000ma;1200ma

额定输出 : 输入 : 输出=1000 : 1 (如输入为1ma时对应输出为1ua);用户指定

辅助电源 : 无源

线性度 : 比差0.1%;角差 : 补偿后1

准确度 : 0.2%;0.5% 过载能力 : 10倍标称输

入

隔离耐压 : 3kv/50hz,1min

温度漂移 : 100ppm/ 频带宽度 : ac(工频50hz)

工作温度 : -10 ~+70 储存温度 : -25 ~+85

产品外形尺寸及接线定义图

本产品的应用范围是隔离，种类是电流互感器，品牌是精量，型号是JLCTN3，封装形式是环氧树脂电感，绕线形式是多层平绕式