

# 零序电流互感器 保护 电流互感器

产品名称	零序电流互感器 保护 电流互感器
公司名称	深圳市金鑫磁材有限公司
价格	面议
规格参数	应用范围:保护 种类:电流互感器 品牌:JX
公司地址	深圳市宝安区大浪街道高峰社区石观工业区联润路安丰工业区D栋四楼1分隔体
联系电话	0755-29991486 13728851205

## 产品详情

用纳米晶带材制造铁芯，具有高导磁率、低矫顽力，尤其在磁化初始阶段对漏电流非常敏感，用该铁芯制造的漏电开关动作电流小。同时，耐大电流冲击性好。因纳米晶 $\mu_m$ 高于坡莫合金一个数量级,灵敏度高,对于要求相同灵敏度的漏电开关可减少一次绕组匝数,从而可相应减少漏电开关体积.既节省成本也满足技术要求.

用铁基纳米晶合金制作漏电保护开关铁芯具有的性能特点1,低矫顽力初始磁导率高--能减小漏电开关的动作电流2,饱和磁感应强度高于坡莫合金--有利于选择更高的工作磁感应点3,高磁导率--大大提高互感器精度,减少比差4,重量轻,成本低--价格明显优于坡莫合金5,有良好的抗过载能力和良好的温度稳定性--可在55~130 长时间工作漏电保护开关互感器铁芯用铁基纳米晶合金的磁性能参数（同坡莫合金对比）

本产品的应用范围是保护，种类是电流互感器，品牌是JX，型号是JX系列，封装形式是环氧树脂灌封，绕线形式是多层平绕式，导磁体性质是铁芯，磁芯形状是环型，工作频率是低频，安装方式是PCB安装，骨架材料是塑料，品质因数Q是22，电感量是10000，允许误差是1%，感抗XL是66（ $\Omega$ ），额定电流是30（mA），分布电容是1（F），标称电压是220（V）