

0.333V开口电流互感器选型表

产品名称	0.333V开口电流互感器选型表
公司名称	济南铂晶电子科技有限公司
价格	1.00/36
规格参数	品牌:铂晶电子 型号:CTK160602 产地:济南
公司地址	济南市天桥区王炉工业园第二排8号
联系电话	15615711616

产品详情

济南铂晶电子科技有限公司

电流互感器生产厂家

0.333V开口电流互感器选型表

开启式电流互感器打破了传统互感器的应用方式，根据快速、简易安装的原则设计，可以在不断开被测电缆或母排的情况下进行安全、快速的安装施工，为电路设备的改造或添加提供了便利条件，受到了越来越广泛的应用。

开启式产品主要用于电流、功率、电能监控装置，功率因数修正装置，有源滤波设备或计量设备的信号采集，零序电流检测，同时也可以配合微功耗电力监测设备的CT取电装置在母线上做取能之用。

本公司的开启式产品主要分类两大类：用在电缆上的圆形穿心系列、用在母排上的矩形穿心系列。其中圆心穿心式有插片结构和卷绕铁芯结构两种不同的结构，插片式可以稳定的工作在母线取电应用中。

特点

规格品种多，适用电流范围大

多种固定方式、固定方式可靠、灵活设计灵活、可测量、保护兼用

精度高：正常监控范围精度可达到 0.2 级

过载倍数高、最高可达 12 倍。通用性强、互换性好

0.333V开口电流互感器选型表

主要技术参数

典型变比：1:1000、1:2000、1:2500、1:3000 可根据要求定制

精度等级：1%、3%、5% 根据变比和输出信号电平、磁性材料确定

检测电流范围：10mA--2000mA、50mA--2000mA 可选

过载能力：50A输出波形不失真，恢复后误差变化不大于1%

整定点电流：400mA、500mA；拟合电流窗口中心输入；可根据要求整定

误差线性度：监测范围内的线性度误差1%、3%、5%可选；

平衡特性：100A回路实验电流，不平衡输出电平小于整点输出值的5%；

济南铂晶电子科技有限公司是专业研发、生产各类互感器的高科技企业，是互感器专业生产、供应商。公司坐落于美丽的泉城济南，拥有独特的研发和生产技术。现公司主要生产剩余（零序）电流互感器、开合式电流互感器、携带电路板式电流互感器、继保设备用互感器、三相电流互感器、仪表用微型精密互感器等。在中国互感器行业处于领先地位，国家质检总局、国家标准化管理委员会颁布 GB 14287.2-2014《电气火灾监控系统 第2部分：剩余电流式电气火灾监控探测器》行业强制标准后，我们加大技术投入，研制的近50余款剩余电流互感器一次性通过附录 A 标准检测。0.333V开口电流互感器选型表