

电流互感器 用户手册

一、产品简介

电流互感器,采集电流信号的仪表.采用开合式外形方式,且采用优良阻燃材质外壳,优异先进的制作工艺流程.本产品测量范围为 5A:2.5mA.其准确度等级、可靠性、稳定性等技术要求,均满足生产要求.

二、技术参数

额定输入电流	5A	精度等级	1 级
额定输出电流	2.5mA	用途	测量
变比	2000:1	额定点比差	0.5% (20 欧)
线性范围	0~40A (20 欧)	额定点角差	120' (20 欧)
工作频率	50HZ/60HZ	工作温度	-40°C~+75°C
安装方式	开口式	相对湿度	≤95%

说明: (1)、介电强度: 一次绕组与二次绕组间工频电压 2.5KV/min, 无击穿、飞弧现象, 漏电流 < 1mA;

(2)、绝缘电阻: 一次绕组与二次绕组之间 ≥ 1000MΩ / 500Vdc

三、联系方式

电话: 18996151448

EMAIL: 18996151448@163.com

公司网站: www.hongyindz.com