

PAS-A交流电流变送器DIN导轨式

C-Lin 欣灵电气



单 价: 291.00

装箱数: 50

产品属性

测量信号: 交流电流(AC0~5A) ; 交流电压(AC0~500V)其它规格可定做

测量误差: ≤0.5级

显示方式: 可手动切换显示被测一次电量或变送输出电量

显示量程: 一次电量0~9999可自由设定

变送输出: DC0~10mA/0~20mA/4~20mA(自由设定)

负载阻抗: ≤350Ω

工作电源: AC220V、AC380V

外形尺寸: 79×50×105mm

安装方式: 标准DIN导轨式安装、固定安装

典型应用: 用于防爆控制箱、配电柜、变电箱等设备大电流，高电压的变送隔离和测量



扫描二维码查看产品文档

联系电话

电话: 0533-2286611

微信: 18053391986

PAS 系列智能电量变送器是一种高精度的电量监测设备，广泛应用于工业自动化、电力系统、建筑楼宇、数据中心等场景。它能够实时准确地测量电流、电压、功率、频率等关键电量参数，通过智能处理实现数据的稳定传输与精准显示。该设备采用先进的信号处理技术，具备高精度、高稳定性和抗干扰能力强的特点，确保在复杂工业环境中的可靠运行。其灵活的安装方式和多种输出选项，使其能够轻松集成到各类电力监控系统中，为电力系统的安全、高效运行提供有力支持。

更多详细内容请电话咨询

欣米电气