

安科瑞 BA05-AI/I(V)-T 交流电流传感器 真有效值测量

产品名称	安科瑞 BA05-AI/I(V)-T 交流电流传感器 真有效值测量
公司名称	安科瑞电气股份有限公司业务
价格	217.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:安科瑞电气 型号:BA05-AI/I(V)-T
公司地址	上海市嘉定区马陆镇育绿路253号
联系电话	13564221630

产品详情

ba系列交流电流传感器

1 概述 ba系列产品应用电磁感应原理，对电网中的交流电流进行实时测量，采用精密恒流技术和线性温度补偿技术，将其隔离变换为标准的直流信号输出。采用24伏或12伏安全电压供电，具有过载能力强、高精度、高隔离、高安全性、低功耗等特点，可广泛用于工业自动化领域。ba系列中剩余电流传感器专用于漏电监控，监测电气线路或电气设备绝缘状态，避免电气线路或电气设备绝缘性能降低引起的事故。产品符合gb/t 13850-1998、gb 1208-2006

2 型号说明

3 技术指标

4 外形及穿孔尺寸

ba05电流传感器

ba10电流传感器

ba20电流传感器

ba50电流传感器

ba50I剩余电流传感器

5 接线示例 如图一所示：穿心输出Iac, 电流输出型 (out : Idc) 传感器的输出为共地电流源；
电压输出型 (out : vdc) 传感器的输出为共地电压源

图中rl是用户负载，输出为电流时，负载 400 ；输出为电压时，负载为 1k

6 应用方案

本产品的加工定制是是，品牌是安科瑞电气，型号是BA05-AI/I(V)-T，种类是电学，材料是聚合物，制作工艺是集成，输出信号是模拟型