

安科瑞智能型电流互感器BA50-AI/I-T

产品名称	安科瑞智能型电流互感器BA50-AI/I-T
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	280.00/台
规格参数	品牌:安科瑞 型号:BA50-AI/I-T 产地:江阴
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号
联系电话	021-69253262 13774431046

产品详情

安科瑞智能型电流互感器BA50-AI/I-T

产品特点

- 精度测量：**采用先进的传感技术，能够**测量交流电流，保证测量结果的准确性。
- 可靠性：**该型号电流互感器采用优质材料和**的电路设计，具有良好的稳定性和可靠性，在各种工作环境下具备出色的性能。
- 方便安装：**BA50-AI/I-T电流互感器采用紧凑型设计，体积小巧，安装方便，适用于各种空间限制的场所。

技术细节

- 测量范围：**60-600A
- 频率范围：**25-800Hz
- 精度等级：**0.5级
- 额定电流(进口)：**100A
- 额定电流(导出)：**5A

6. 额定绝缘水平：AC7500V

BA50-AI/I-T的价格为280元/台。如需购买该产品或了解更多信息，请联系安科瑞电气股份有限公司。

1. 什么是电流互感器？

电流互感器是一种用于测量电流的器件。它通过互感原理将电流转化为低电流，以便于传感器对其进行测量和处理。电流互感器广泛应用于电力系统、工业自动化、能源管理等领域。

2. 智能型电流互感器的特点有哪些？

智能型电流互感器相比传统型电流互感器更加智能化，具有以下特点：

- 精度测量，提供更准确的测量结果。
- 可靠性和稳定性，适应各种复杂环境。
- 较低的能耗和较长的使用寿命。
- 具备通信功能，可以与其他设备进行数据交互。

3. 如何选择适合的电流互感器？

选择适合的电流互感器需要考虑以下因素：

- 测量范围：根据实际需求选择合适的测量范围，不要超过电流互感器的额定范围。
- 精度要求：根据应用场景的要求选择相应的精度等级。
- 安装方式：根据安装空间和方式选择合适的电流互感器类型，例如夹式、分体式、板式等。

BA50-AI/I-T是一款具备精度测量、可靠性和方便安装等特点的电流互感器。它采用先进的传感技术，能够准确测量交流电流，并具有较高的额定绝缘水平和良好的隔离性能。该产品的产地江阴拥有丰富的制造经验和完善的供应链体系，产品价格为280元/台。如需购买或了解更多信息，请联系安科瑞电气股份有限公司。

