

安科瑞AKH K-80*50 250A-1000A/5A开口式电流互感器 改造用Acrel

产品名称	安科瑞AKH K-80*50 250A-1000A/5A开口式电流互感器 改造用Acrel
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	252.00/个
规格参数	品牌:安科瑞 可售卖地:全国
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号
联系电话	18702109392 18702109392

产品详情

安科瑞景涛

一、安科瑞电流互感器的概述

安科瑞电流互感器是一种电力系统中常用的测量设备，主要用于测量高电流电路中的电流，并将电流转换为可以测量和处理的信号。安科瑞电流互感器具有高精度、高稳定性、抗干扰能力强等特点，广泛应用于电力系统、自动化系统、能源管理系统等领域。

二、安科瑞电流互感器的技术特点

- 高精度：**安科瑞电流互感器采用了先进的电磁感应原理和独特的制造工艺，保证了产品的高精度，满足电力系统对测量精度的严格要求。
- 高稳定性：**安科瑞电流互感器具有优良的抗震动、抗干扰能力，可以在恶劣的电力系统中稳定工作，保证电力系统的安全与稳定运行。
- 抗干扰能力强：**安科瑞电流互感器具有较强的抗电磁干扰和抗射频干扰能力，有效降低了外部干扰对测量结果的影响。
- 丰富的产品系列：**安科瑞电流互感器产品系列齐全，可以满足不同电力系统的需求。

三、安科瑞电流互感器的应用领域

- 电力系统：**安科瑞电流互感器广泛应用于电力系统的发电、输电、配电、变电等环节，对电力系统的安全与稳定运行起到关键作用。
- 自动化系统：**安科瑞电流互感器在自动化系统中可以实现对电流的实时监测和控制，提高自动化系统

的运行效率和稳定性。

3. 能源管理系统：安科瑞电流互感器在能源管理系统中可以实现对电能的实时监测和分析，为能源管理提供准确的数据支持。