

安科瑞BD-3I3电流变送器

测量三相交流电流，隔离输出3路4-20mA信号

产品名称	安科瑞BD-3I3电流变送器 测量三相交流电流，隔离输出3路4-20mA信号
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	574.00/件
规格参数	品牌:安科瑞 型号:BD-3I3 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BD-3I3电流变送器 测量三相交流电流，隔离输出3路4-20mA信号

安科瑞BD-3I3电流变送器是一款专为测量三相交流电流而设计的先进设备。它具备高度的测量功能，并能通过隔离输出提供三路4-20mA信号，使其成为工业控制系统中的一部分。

这款电流变送器采用先进的技术，能够实时准确地测量三相交流电流。它配备了高精度的电流传感器，能够在各种工作条件下确保测量结果的准确性。而且，它的测量范围非常广泛，可以满足不同应用场景的需求。

安科瑞BD-3I3电流变送器还具备独特的隔离输出功能。它能够将测量结果转换成三路4-20mA的信号输出，以便方便地与其他设备进行连接和控制。这种隔离输出能够有效地防止电气干扰，提供更稳定可靠的信号传输。

使用安科瑞BD-3I3电流变送器进行电流测量不仅可以提高测量的精度和准确性，还可以提高工作效率和安全性。它不需要额外的电源供应，能够直接从被测电流中获得所需的能量，避免了线缆布线和电源接口的麻烦。

此外，安科瑞BD-3I3电流变送器的安装和调试也非常简便。它采用标准的导轨安装方式，可以方便地安装到控制柜中。同时，通过使用配套的调试软件，用户可以轻松地进行参数设置和调整，以适应不同的

应用要求。

总结起来，安科瑞BD-3I3电流变送器是一款功能强大、性能优越的设备，适用于各种工业控制系统中的电流测量和信号传输。它的高精度测量、隔离输出、简便安装和调试等特点使其成为工程师们的。使用安科瑞BD-3I3电流变送器，您可以轻松实现对三相交流电流的准确测量，并能够将测量结果方便地与其他设备进行连接和控制，提高工作效率和安全性。