

安科瑞AKH-0.66/Z Z-3* 20 150/5A三相导轨式电流互感器 0.5级精度

产品名称	安科瑞AKH-0.66/Z Z-3* 20 150/5A三相导轨式电流互感器 0.5级精度
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	70.00/个
规格参数	品牌:安科瑞 包装:盒装 频率范围:50-60Hz
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AKH-0.66/Z Z-3 20 150/5A三相导轨式电流互感器 0.5级精度

安科瑞AKH-0.66/Z Z-3 20 150/5A三相导轨式电流互感器是一种具有0.5级精度的电流传感器，适用于三相电路中的电流测量。它采用导轨式安装，方便快捷，并且可以提供准确而稳定的电流测量结果。

这款电流互感器具有精度的特点，其测量误差小于0.5%，可以满足对电流测量精度要求较高的应用场景。它能够准确地传递电流信号，并将其转化为标准化的输出信号，便于后续的数据处理和分析。

安科瑞AKH-0.66/Z Z-3 20 150/5A三相导轨式电流互感器的设计和制造精良。它采用优质的材料和先进的技术，保证了其在工作过程中的稳定性和可靠性。同时，它还具有防护等级、绝缘性能好等特点，能够在各种恶劣的环境条件下正常工作。

该电流互感器还具备较大的额定电流范围和额定输出信号范围，适用于不同电流水平的测量需求。它采用了三相结构，可以同时测量三相电流，并输出相应的信号。它还具有良好的线性度和稳定性，保证了测量结果的准确性和可靠性。

安科瑞AKH-0.66/Z Z-3 20 150/5A三相导轨式电流互感器在安装和使用上也非常方便。它采用导轨式装置，可以轻松固定在导轨上，不需要额外的固定设备。同时，它还具有紧凑的外观设计，占用空间小，便于布置和安装。

总之，安科瑞AKH-0.66/Z Z-3 20 150/5A三相导轨式电流互感器是一款精确、稳定、方便的电流测量设备。它具有精度、大额定电流范围和额定输出信号范围等特点，适用于各种电流测量需求。在工业控制、电力监测等领域有着广泛的应用前景。