

储能计量配套开合式互感器 安科瑞AKH-0.66/K K-24D 200A/33.33mA储能计量配套开口式互感器

产品名称	储能计量配套开合式互感器 安科瑞AKH-0.66/K K-24D 200A/33.33mA储能计量配套开口式互感器
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	60.00/个
规格参数	品牌:安科瑞 包装:盒装 额定电流:200A
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

安科瑞储能计量配套开口式互感器综述功能与应用

安科瑞储能计量配套开口式互感器是一种用于电力系统中的测量设备，它可以方便地安装在配电系统中，用于实时监测和计量电流。这种互感器的主要特点在于其开口式的设计，安装时无需切断一次母线，也可以进行带电操作，避免了在改造或维护过程中的电力中断，为用户节省了人力、物力和财力¹²⁶⁸。

该互感器可以与多种类型的电表和保护装置配合使用，例如与继电器保护、测量以及计量装置协同工作，实现了电力参数的采样计量和监测，并能够根据实时功率及累计电能进行防逆流、调节发电量、电池充放电等功能³⁵⁷¹²。

技术参数

安科瑞储能计量配套开口式互感器的技术参数包括额定工作电压、额定频率、环境温度范围、海拔高度限制等。例如，某些型号的互感器可以在AC0.66kV的额定工作电压下运行，具有50-60Hz的额定频率，适用于-30 到70 的环境温度，并能在3000V/1min 50Hz的工频耐压下工作²。

安装与维护

安科瑞储能计量配套开口式互感器的安装方式简单快捷，无需复杂的操作程序。在安装时要注意互感器

的铁芯切面处不能有杂质、灰尘等异物落入，以避免影响互感器性能。安装完成后，通常需要进行铅封以保证互感器的密封性和安全性8
