

# 安科瑞AKH-0.66/K K-80\*40 300/5A开口式电流互感器 用于配电系统改造项目

产品名称	安科瑞AKH-0.66/K K-80*40 300/5A开口式电流互感器 用于配电系统改造项目
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	280.00/件
规格参数	品牌:安科瑞 型号:AKH-0.66/K K-80*40 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AKH-0.66/K K-80\*40 300/5A开口式电流互感器 用于配电系统改造项目

对于配电系统改造项目来说，选择合适的电流互感器至关重要。而安科瑞AKH-0.66/K K-8040 300/5A开口式电流互感器无疑是您的明智之选。本文将全面介绍该产品的特点、优势和适用领域，为您提供详尽且全面的信息。

首先，让我们来了解一下安科瑞AKH-0.66/K K-8040 300/5A开口式电流互感器的主要特点。该互感器采用开口式设计，便于安装和维护，无需切断电源线路，从而节省了工作时间和维修成本。其准确的测量范围可达到300/5A，适用于各种大中小型配电系统。此外，该互感器采用高品质材料制造，具有较高的耐久性和稳定性，能够在恶劣的工作环境下长时间稳定运行。

除了以上特点，安科瑞AKH-0.66/K K-8040 300/5A开口式电流互感器还具有诸多优势。首先，它具有高精度的测量能力，能够准确地测量电流值，并输出与之相匹配的模拟或数字信号。其次，该互感器具有广泛的应用领域，不仅适用于新建配电系统，也可以用于对旧有系统进行改造和升级。再次，它具有较低的能耗和较短的响应时间，能够高效地满足配电系统对电流测量的需求。此外，安科瑞作为一家技术的公司，其产品不仅符合，而且通过了严格的产品质量认证，具有可靠的性能和长寿命。

针对配电系统改造项目，安科瑞AKH-0.66/K K-8040 300/5A开口式电流互感器可发挥其独特的优势。首先，其开口式设计使得安装变得更加便捷和安全，无需切断电源线路，避免了对现有设备的干扰和工作中断。其次，高精度的测量能力使得对电流值的监测更加准确和可靠，可为配电系统改造项目提供jingque

的数据支持。此外，该互感器的广泛适用性使得它可以满足各种规模和类型的配电系统的要求，从而极大地方便了系统改造的进行。

综上所述，安科瑞AKH-0.66/K K-8040 300/5A开口式电流互感器是配电系统改造项目中必不可少的重要设备。其出色的特点、卓越的性能和广泛的适用性，使其成为优质配电系统改造的选择。无论是在新建配电系统还是对旧有系统进行改造和升级，该互感器都能够提供精确、稳定和可靠的电流测量，为整个配电系统的运行和管理提供有力的支持。