

安科瑞AKH-0.66/K-140*60-5000/5开口免断电母排互感器

产品名称	安科瑞AKH-0.66/K-140*60-5000/5开口免断电母排互感器
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	560.00/件
规格参数	品牌:安科瑞 型号:AKH-0.66/K-140*60 产地:江苏江阴
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号
联系电话	021-69150397 13774416615

产品详情

1 产品功能

AKH-0.66/K-140*60-5000/5

型开口开合式电流互感器主要应用于工业中城网、农网改造项目，安装方便，无须拆一次母线，亦可带电操作，不影响客户正常用电，为用户改造项目节省人力、物力、财力，提高效率。该系列电流互感器可与继电器保护、测量以及计量装置配套使用。

AKH-0.66系列电流互感器外壳采用阻燃聚碳酸酯注塑成形，铁芯采用取向冷轧硅钢带卷绕而成，二次导线采用高强度电磁漆包线，产品结构新颖，造型美观，安装方便，体积小，质量轻，准确度高，容量大。

。

2 型号说明

3 技术参数

开口式CT一次电流100-6300A，二次电流5A，1A

额定工作电压AC0.66kV（等效AC0.69kV，GB/T156-2007）

额定频率50-60Hz

环境温度-30 ~70

海拔高度 3000m

工频耐压3000V/1min 50Hz

用于没有雨雪直接侵袭，无严重污染及剧烈震动的场所

4 外形尺寸（单位：mm，公差 ± 1 mm）

5 注意事项：

在实际使用过程中，为何开口式电流互感器在运行时会有响声？

- 1、开口互感器在运行时，若二次出线S1、S2接线不可靠（即二次开路）会产生响声，若长时间运行时由于磁芯饱和会产生较大的开路电压，使铁芯发热直至互感器烧毁。为此当开口互感器运行发出响声时首先检查互感器二次出线S1、S2接线是否牢固、可靠。
- 2、开口互感器在安装时必须保证上壳体的P1与下壳体P1在同一侧面对应，P2与P2同一侧面对应。开口互感器的铁芯必须上、下配对使用，不配对的铁芯安装后接触面会产生缝隙，此时互感器使用时发出响声；为此当开口互感器运行发出响声时检查上、下壳体的同一侧面P1、P2是否对应。