

安科瑞AKH-0.66/I 60I 1250/5互感器

产品名称	安科瑞AKH-0.66/I 60I 1250/5互感器
公司名称	安科瑞电气股份有限公司业务
价格	102.90/个
规格参数	应用范围:测量 种类:电流互感器 品牌:ACREL/安科瑞
公司地址	上海市嘉定区马陆镇育绿路253号
联系电话	13564221630

产品详情

1 概述 akh-0.66系列电流互感器外壳采用阻燃、耐高温140 的进口聚碳酸酯注塑成形，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。 产品符合国标gb1208-2006等同iec60044-1：2003。

2 技术指标 测量ct一次电流5-6300a，二次电流5a，1a，0.1a，0.05a；

保护ct一次电流5-6300a，二次电流5a，1a，0.1a，0.05a；

双绕组ct一次电流5-6300a，二次电流5a、20ma，1a、20ma；

双绕组传感器一次电流5-6300a，二次电流ac5a、dc4-20ma，ac1a、dc4-20ma；

剩余电流ct一次电流0-5a，二次输出电流5ma，2ma或电压1v；

三相电流互感器一次电流5-200a，二次电流5a，1a，50ma，20ma；

微型电流互感器一次电流5-100a，二次电流5a，1a，50ma，20ma；

计量ct一次电流5-2000a，二次电流5a，1a；

开口式ct一次电流20-6300a，二次电流5a，1a。 额定工作电压ac0.66kv(等效ac0.69kv，gb156-2003)

额定频率50~60hz 环境温度-30~70 最高耐温120 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

3 选型说明 根据一次电流及母线截面等参数选择对应的规格产品。一次导线穿越互感器窗孔。打开翻盖，通过压线片进行二次接线，二次接线引出后翻盖复位。计量电能可直接利用翻盖小孔加封铅印，以防窃电。 工作电流长期不超过1.1倍额定值，允许在1.2倍额定值时短时使用，时间不超过1h；

根据被测电流大小，选定额定电流比，一般选用比被测电流大2/3左右的额定电流； 产品极性表示为：一次接线标志p1、p2，相应二次接线标志s1、s2；s1表示p1的同名端，s2表示p2的同名端； 测量仪表接于s1、s2端上，此时所接回路的总负荷不应超过互感器的额定负荷，当安装仪表位置与电流互感器相距甚远或回路负载较大时，应优先选用二次电流为1a的规格；

注意根据母排的规格和根数，选用相匹配窗口大小的互感器。

4 安装方法

5 akh-0.66 型电流互感器5.1 产品特点 专利产品，翻盖式设计，外形美观，接线方便。翻盖材料选用透明聚碳酸酯，能清楚看到二次引线接线情况。方圆组合孔型，既可穿越电缆，也可穿越汇流排，作为交流电流信号采集元件，一般与电气测量仪表配套使用。

5.2 型号说明

5.3 规格尺寸

5.4 规格参数对照表

注：额定一次电流的标准值为：10a、12.5a、15a、20a、25a、30a、40a、50a、60a、75a以及它们十进位倍数或小数，有下标线的是优先值。

本产品的应用范围是测量，种类是电流互感器，品牌是ACREL/安科瑞，型号是AKH-0.66/I60I1250/5，绕线形式是其他