

卧式方孔微型互感器 0.2级 穿母排 导轨安装电流互感器AKH-0.66-260X50II 6000/5

产品名称	卧式方孔微型互感器 0.2级 穿母排 导轨安装电流互感器AKH-0.66-260X50II 6000/5
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	1161.00/个
规格参数	品牌:安科瑞 加工定制:是 测量精度:电议
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号
联系电话	021-69152639 13641974701

产品详情

型号说明

规格尺寸(mm)

规格参数对照表

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，一般选用被测电流是额定电流的2/3；或者根据断路器的额定电流来选择额定电流比，或按GB/T50063-2008进行选择。

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的电流互感器；

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。

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。