

400/5互感器 SDH电流互感器 40视窗

产品名称	400/5互感器 SDH电流互感器 40视窗
公司名称	乐清苏南电气有限公司
价格	面议
规格参数	应用范围: 种类:电流互感器 品牌:SUNAN
公司地址	吕岙工业区
联系电话	86-0577-27868697 13588965737

产品详情

bh-0.66g系列

bh-0.66g系列电流互感器外壳采用阻燃、耐温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。

符合标准| 产品符合国标gb1208-2006

技术指标| 计量ct一次电流5-2000a，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 ，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

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；

I 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；

I 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；

I 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；

I 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。

本产品的应用范围是测量，种类是电流互感器，品牌是SUNAN，型号是SDH-0.66400/540芯，封装形式是环氧树脂电感，绕线形式是单层间绕式，导磁体性质是铁氧体磁芯，磁芯形状是罐形，工作频率是低频，安装方式是立式非密封，骨架材料是塑料，品质因数Q是1，电感量是1，允许误差是0.5，感抗XL是50（ ），额定电流是45（mA），分布电容是6（F），标称电压是660（V）