LMK3(BH)-0.66 30I型电流互感器

产品名称	LMK3(BH)-0.66 30I型电流互感器	
公司名称	杭州达特利电器有限公司	
价格	.00/个	
规格参数	应用范围:测量 种类:电流互感器 品牌:杭州达特利电器有限公司	
公司地址	中国 浙江 杭州市 杭州市丁桥镇广发西路9号 虎牌工业园	
联系电话	86-057188116516 18658868167	

产品详情

应用范围 品牌 封装形式 导磁体性质 工作频率 品质因数Q	测量 杭州达特利电器有限公司 普通电感 磁芯 低频 0.8	种类 型号 绕线形式 磁芯形状 安装方式 电感量	电流互感器 LMK3(BH)-0.66 30I 单层密绕式 环形 其他 / (mH)
	0.8		/(mH)
允许误差	1级、0.5级	感抗XL	/()
额定电流	200~400A (mA)	分布电容	/(F)
标称电压	660 (V)		

方园孔型,主要适用于单、多根电缆穿越或单根母排穿越,作为电气测量仪表使用。

产品特点

(执行gb1208-2006国家标准及iec185国际电工委标准

- 1、体积小质量轻容量大符合电控化设备要求
- 2.准确度高结构新颖设计合理美观大方。
- 3.安装稳固、可靠方便固定方式多样
- 4.阻燃 安全 没有带电金属部件外露
- 5.全封闭 防锈 防潮 防震 防盐雾

使用范围

1.一次额定电流(20a--4000a)二次额定电流(1a 5a)

2.额定电压: 0.66kv

3.额定频率 50/60hz

4.环境温湿度:-30 ---+70 (耐温130); <80%(20)

5.海拔高度:不超过海平面1000m以上

说明:特殊要求可特殊订做

选用方法

1.根据系统额定电流大小以及工作电流控制范围,选用合适的电流比

2.回路和负荷总阻抗(测量仪表或机电保护自动装置电流线圈的阻抗,连接导线的电阻二次设备各连接处的接触电阻不应超过电流互感器的额定负荷

使用维护

- 1.电流互感器适用于工作电压为0.66kv及以下的交流电路中,
- 2.产品为减极性,一次接线标志 p1 p2相应二次接线标志 s1 s2
- 3.测量仪表接入s1 s2 端子上,所接仪表的负荷不超过电流互感器的额定负荷
- 4.电流互感器在运行中严禁二次开路,防止感应电压过高击伤人员或损坏设备