

电感器 电流互感器

产品名称	电感器 电流互感器
公司名称	上海雷目电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:ALH-0.66S型电流互感器 额定电流:630 ~ 2000A (A) 种类:电流互感器
公司地址	上海市黄浦区北京东路666号3C15室
联系电话	13816070777

产品详情

型号 ALH-0.66S型电流互感器 额定电流 630 ~ 2000A (A)
种类 电流互感器

alh-0.66s系列电流互感器以其磁路设计新颖，补偿方法先进，工艺技术精湛，性能安全可靠，外形小巧美观，一般作控制、保护、测量用。

外壳选用高强度阻燃pc，全封闭结构、阻燃等级v1； 内部铁心选用优质取向硅钢片； 线径严格按照经济电流密度选定，确保温升更少； 先进可靠的检测设备，保证符合质量标准； 圆孔型，穿孔尺寸为 8~ 22； 适用于单根或多根电缆穿越。

连接示意图

特性曲线

型号

二次侧引出线标志

- 1、空芯互感器的二次出线用双芯多股双色屏蔽线，红色为1s1、绿色为1s2、屏蔽线为用户可靠接地。
- 2、速饱和互感器的二次出线用双股双色平行塑胶线，红色为2s1、白色为2s2。1s1和2s1、1s2和2s2均系同

名端。

技术参数

一次电流	630 ~ 2000a (二次电流及电压由用户决定)		
额定电压	ac 660v		
额定功率	50 ~ 60hz		
环境温度	-30 ~ + 70		
最高耐温	120		
海拔高度	3000m		
共频耐压	3000v 1min 50hz(外壳与二次线圈间)		
准确度	速饱和互感器	0.4in时	10%1.2in时 5% (in为额定电流)
	空芯互感器	± 2%	
绝缘等级	e		

外型尺寸

由客户提供外壳或由我公司代为加工

技术参数

- 1、注明互感器的型号、额定电流及输出的电流、电压信号
- 2、如已接受用户加工，请注明用户与我公司协定的用户型号代码，以便区分。