LM-0.5 型电流互感器

1 适用范围

LM-0.5型电流互感器主要用于户内,供额定电压为0.5kV及以下,额定频率为50Hz的交流电路中作为电流、电能测量或计量用,产品为干式电流互感器,采用底板固定安装方式。

符合标准: GB/T 20840.2。

2 型号及含义



3 正常工作条件和安装条件

3.1 安装场所:户内。

3.2 环境温度:-5℃~+40℃。

3.3 空气湿度:一个月内相对湿度平均值不超过90%。

3.4 海拔高度: 不超过1000m。

3.5 大气条件: 大气中无明显灰尘、烟、腐蚀性气体、蒸气或盐的污染。

4 主要技术参数及外形安装尺寸

4 主要技术参数及外形女装尺寸							
	电流比A	额定输出VA	登心市数	外形及安装尺寸			
	-0/////	0.5级					
	5/5	5	30	の (名) (名) (名) (名) (名) (名) (名) (名)			
	10/5	5	15				
	15/5	5	10				
	20/5	5	10				
	25/5	5	6				
	30/5	5	5				
	40/5	5	5				
	50/5	5	3				
	75/5	5	2				
	100/5	5	2				
	150/5	5	1				
	200/5	5	1				
	250/5	5	1				
	300/5	5	1				

配电电器

	由法比。	额定输出VA	交小压料	AKRASED
	电流比A	0.5级	穿心匝数	外形及安装尺寸
	400/5	5	1	
	500/5	5	1	70±0.5 90
	600/5	5	1	8牌
	800/5	10	1	
	1000/5	10	1	080 0140 max
	1200/5	10	1	
	1500/5	10	1	120
	2000/5	20	1	铭牌 题
	2500/5	20	1	Ф200тах
	3000/5	20	1	Tismax x
	4000/5	30	1	Ф120min 145±1.2 180
	5000/5	30	1	(a) (b) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c

5 订货须知

用户在订货时,需提供以下信息:

- 5.1 产品型号;
- 5.2 电流比;
- 5.3 额定输出及相应准确级;

例如:订货LM-0.5型,电流比150/5A、额定输出5VA、准确级0.5级的互感器。

订货代号为:LM-0.5 150/5A 5VA 0.5级。

5.4 如有特殊要求时,可与厂家协商定制。