配电电器



LQZJ4-0.66 型电流互感器

1 适用范围

LQZJ4-0.66型电流互感器适用于户内使用,额定电压为0.66kV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。产品为浇注式,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海拔不超过1000m。
- 3.2 互感器的使用环境温度为:户内-5℃~40℃。
- 3.3 互感器为户内使用,所考虑的其他使用条件如下:
 - a) 太阳辐射影响可以忽略;
 - b) 环境空气无明显灰尘、烟、腐蚀性气体、蒸汽或盐的污染;
 - c) 湿度条件如下:
 - 1) 24h 内测得的相对湿度平均值不超过95%;
 - 2)24h 内的水蒸气压强平均值不超过2.2kPa;
 - 3) 一个月内的相对湿度平均值不超过90%;
 - 4) 一个月内的水蒸气压强平均值不超过1.8kPa。

4 主要技术参数及外形安装尺寸

电流比 A	额定输出 VA				从此及之并口寸
	0.5 级	0.5S 级	0.2 级	0.25 级	 一 外形及安装尺寸
5/5	5	5	5	5	0
10/5	5	5	5	5	
15/5	5	5	5	5	
20/5	5	5	5	5	
30/5	5	5	5	5	
50/5	5	5	5	5	
75/5	5	5	5	5	
100/5	5	5	5	5	
150/5	5	5	5	5	
200/5	5	5	5	5	
250/5	5	5	5	5	
300/5	5	5	5	5	
400/5	5	5	5	5	
500/5	10	10	10	5	0
750/5	10	10	10	5	10
800/5	10	10	10	5	
1000/5	10	10	10	5	

5 订货须知

5.1 产品名称: 电流互感器 5.2 产品型号: LQZJ4-0.66 5.3 电流比: 400/5A 5.4 额定输出: 5VA/3.75VA

5.5 准确级: 0.5 级 5.6 频率: 50Hz