



## LFZ1D-ZTN1、LMZ□D-ZTN1 型电流互感器

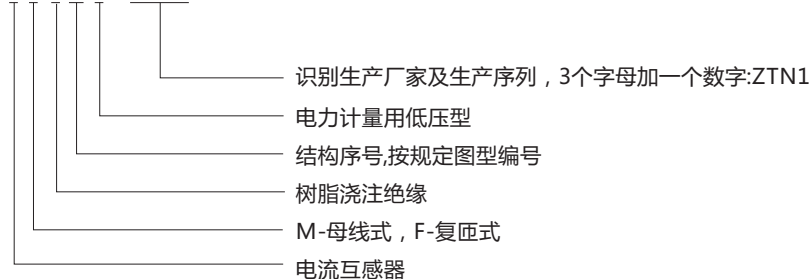
### 1 适用范围

LFZ1D-ZTN1和LMZ□D-ZTN1系列电流互感器主要应用于户内，供额定电压为0.66kV及以下，额定频率为50Hz的交流电路中作为电流测量或电能计量用。产品为不饱和树脂浇注式，采用底板固定安装方法。

符合标准：GB 20840.2、Q/GDW1572-2014。

### 2 型号及含义

L□Z□D - ZTN1




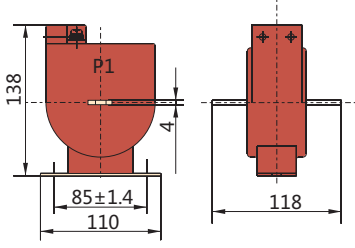

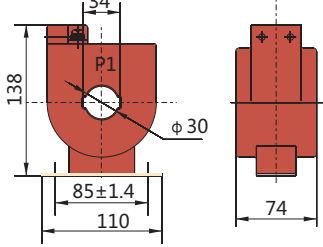

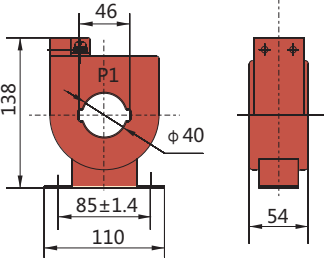

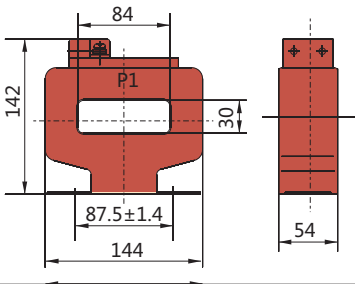

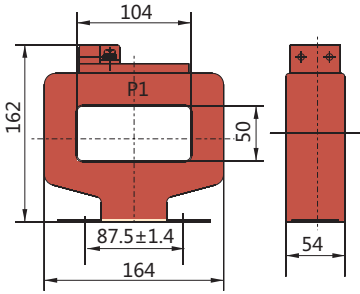
### 3 正常工作条件和安装条件

- 3.1 安装场所：户内。
- 3.2 环境温度：-25℃~40℃。
- 3.3 环境湿度：相对湿度不大于95%。
- 3.4 海拔高度：不超过1000m。
- 3.5 大气条件：大气中无严重污秽。



# 配电电器

## 4 主要技术参数及外形安装尺寸

	电流比A	额定输出VA				穿心匝数	外形及安装尺寸
		0.5级	0.5S级	0.2级	0.2S级		
 <p>LFZ1D</p>	10/5	5	5	5	5		
	15/5	5	5	5	5		
	20/5	5	5	5	5		
	30/5	5	5	5	5		
	40/5	5	5	5	5		
	50/5	5	5	5	5		
 <p>LMZ1D</p>	75/5	5	5	5	5		
	100/5	5、10	5、10	5、10	5、10		1
	150/5	5、10	5、10	5、10	5、10		1
 <p>LMZ2D</p>	200/5	5、10	5、10	5、10	5、10		
	300/5	5、10	5、10	5、10	5、10		1
	400/5	5、10	5、10	5、10	5、10		1
	500/5	5、10	5、10	5、10	5、10		1
 <p>LMZ3D</p>	600/5	5、10	5、10	5、10	5、10		
	750/5	5、10	5、10	5、10	5、10		1
	800/5	5、10	5、10	5、10	5、10		1
 <p>LMZ4D</p>	1000/5	5、10	5、10	5、10	5、10		
	1200/5	5、10	5、10	5、10	5、10		1
	1500/5	5、10	5、10	5、10	5、10		1
	2000/5	5、10	5、10	5、10	5、10		1