

1.1

LMZ □ G-ZTN1 型电流互感器

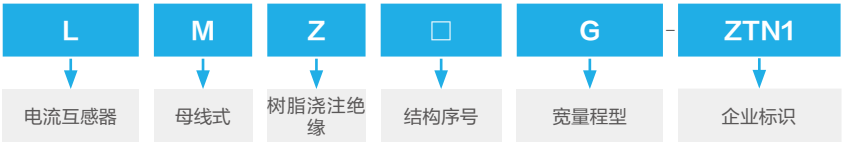


产品概述

LMZ □ G-ZTN1 型电流互感器适用于户内使用，用于国家电网电力电路中，额定电压为 0.66kV 及以下，额定频率为 50Hz，电路中有负载变化较大的电路中作电流的测量或电能计量用，其测量范围为额定电流的 0.1%~200%。

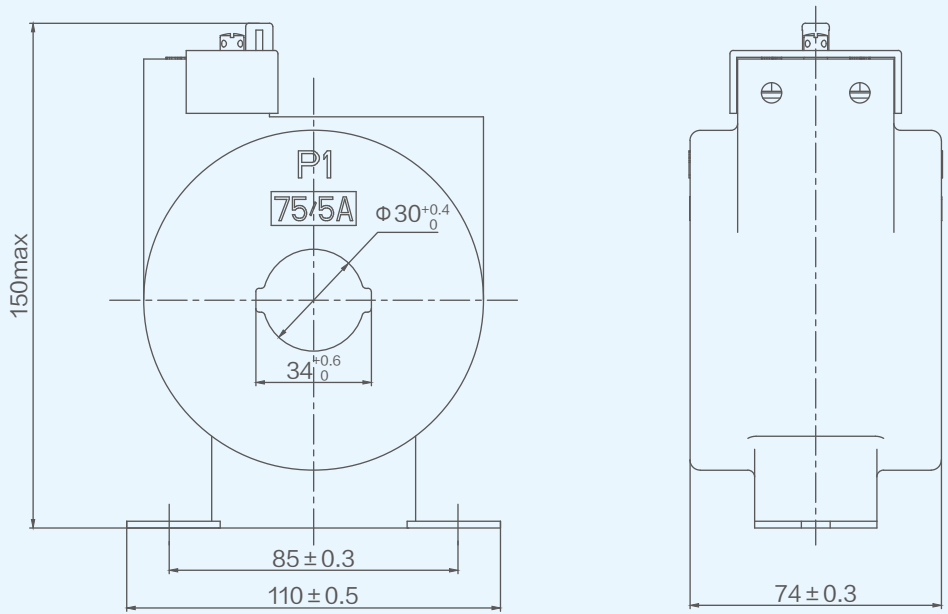
符合标准 :GB/T 20840.1、GB/T 20840.2、Q/GDW 10572.1

型号及含义



外形及安装尺寸

图 1 LMZ1G-ZTN1



单位 :mm

1.1

LMZ □ G-ZTN1 型电流互感器

外形及安装尺寸

图 2 LMZ2G-ZTN1

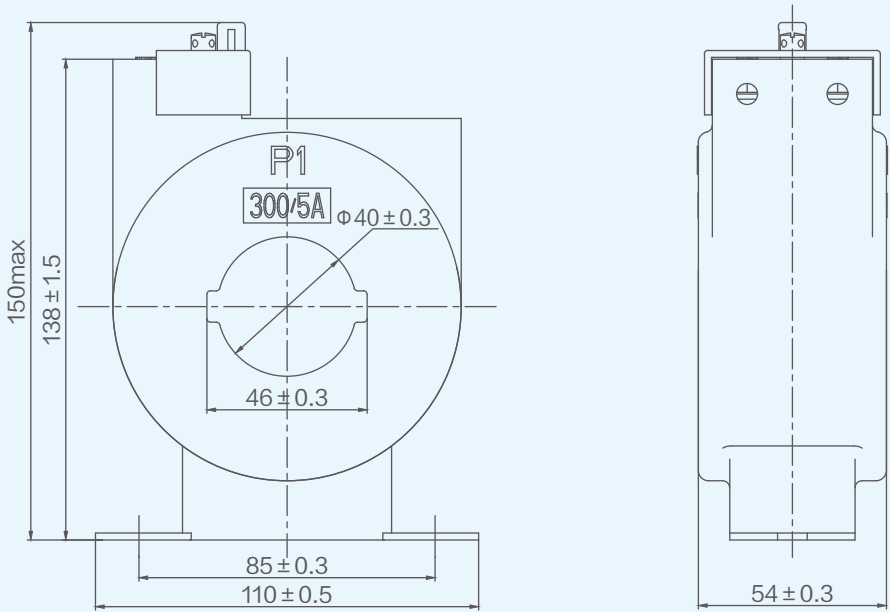
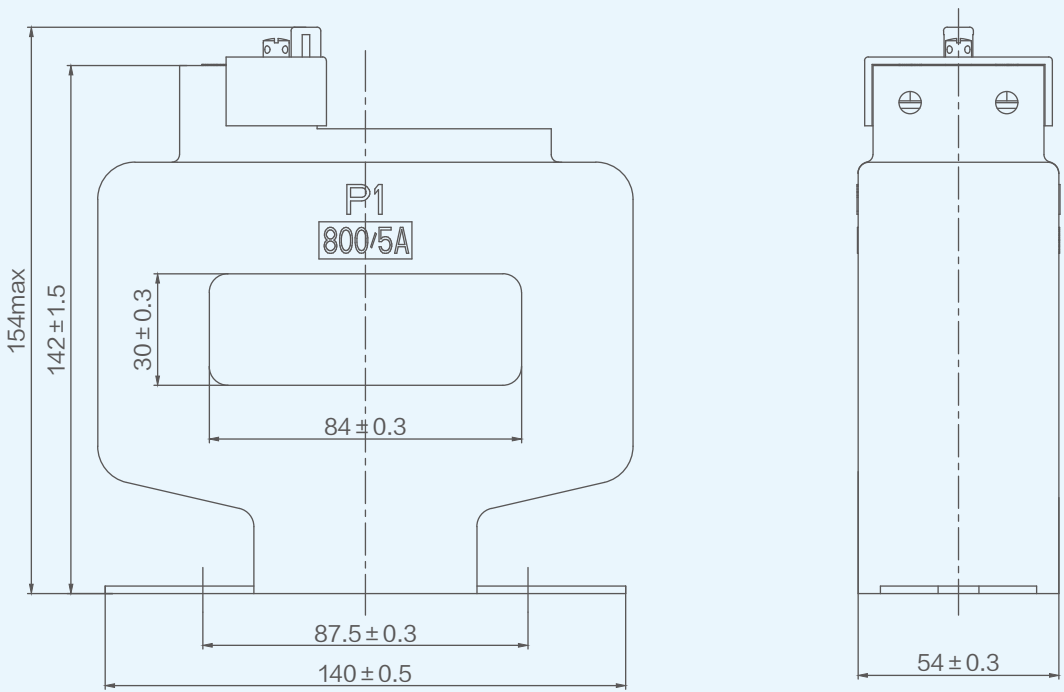


图 3 LMZ3G-ZTN1



单位 :mm

1.1

LMZ □ G-ZTN1 型电流互感器

外形及安装尺寸  
图 4 LMZ4G-ZTN1

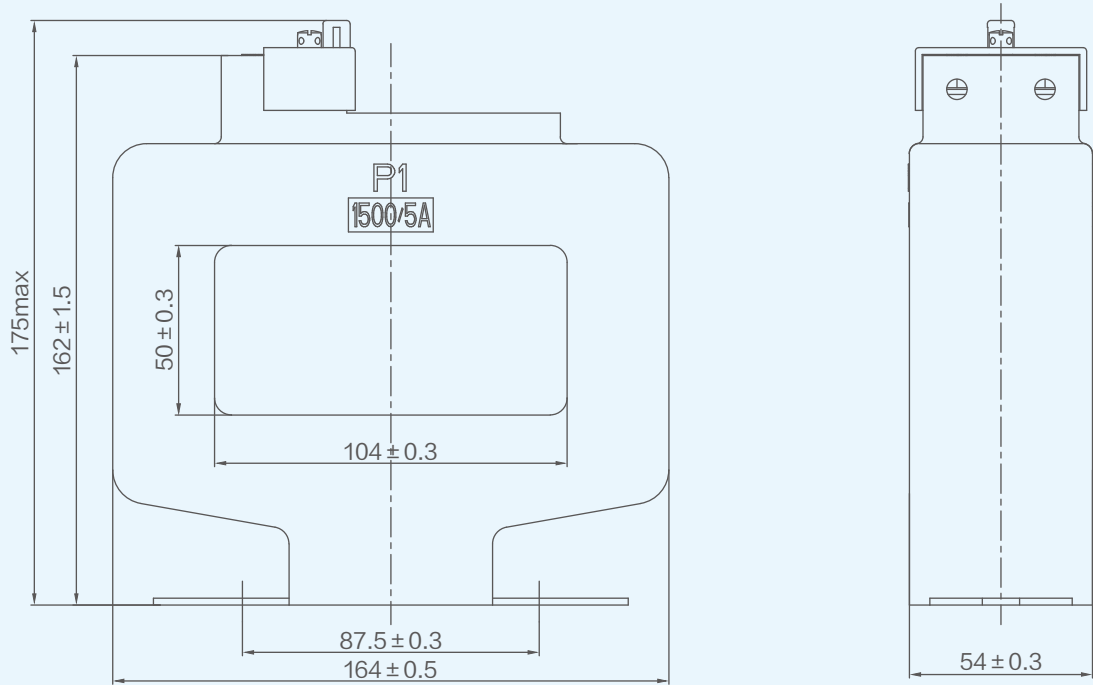
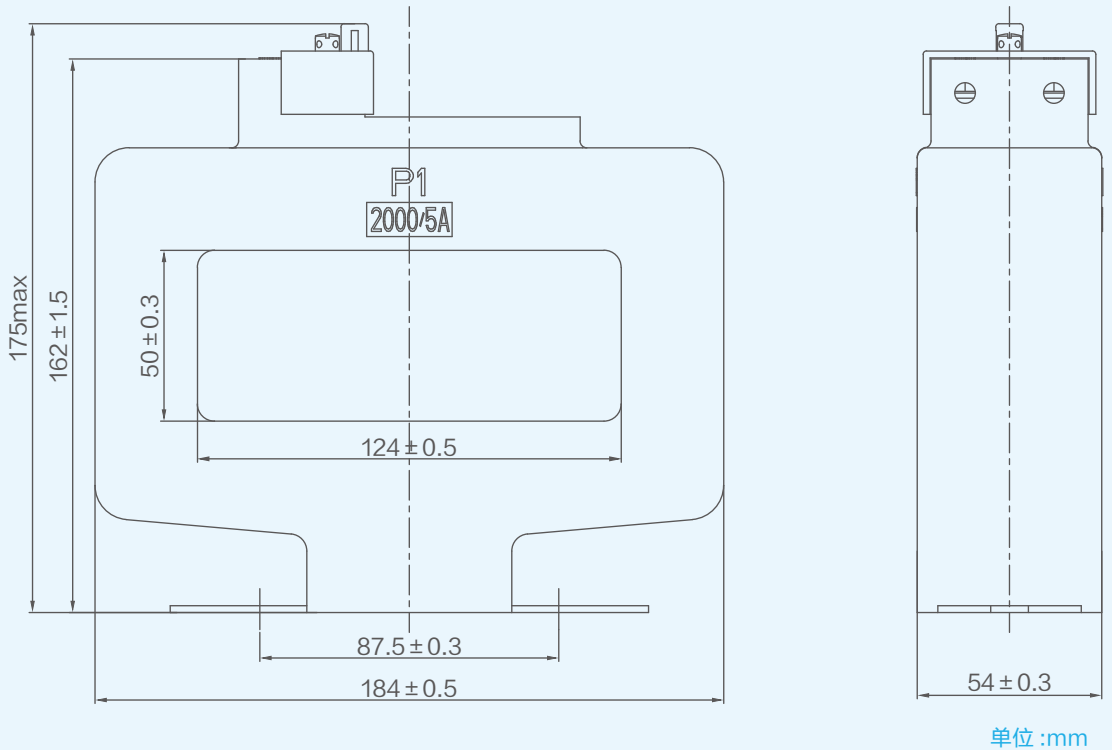


图 5 LMZ5G-ZTN1



1.1

LMZ □ G-ZTN1 型电流互感器

技术参数

型号	电流比 A	额定输出 VA		外形及安装尺寸
		0.5SS	0.2SS	
LMZ1G-ZTN1	75/5	5	5	图 1
	150/5	5	5	图 1
LMZ2G-ZTN1	300/5	5	5	图 2
	500/5	5	5	图 2
LMZ3G-ZTN1	800/5	5	5	图 3
LMZ4G-ZTN1	1000/5	5	5	图 4
	1500/5	5	5	图 4
LMZ5G-ZTN1	2000/5	5	5	图 5

正常工作条件和安装条件

- 互感器为户内型，使用环境为-25° C~40° C，24h 内测得的相对湿度平均值不超过95%，24h 内的水蒸气压强平均值不超过2.2kPa，一个月内的相对湿度平均值不超过90%，一个月内的水蒸气压强平均值不超过1.8kPa。
- 环境空气中无灰尘、烟、腐蚀性气体、蒸气或盐的污染。
- 互感器可水平或垂直安装，安装牢固且无摇动或冲击振动。

订货须知

- 产品名称: 电流互感器
- 产品型号: LMZ2G-ZTN1
- 电流比:300/5A
- 额定输出:5VA/2.5VA
- 准确级:0.2SS 级