

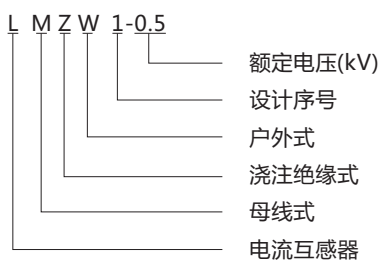
LMZW1-0.5 型电流互感器

1 适用范围

LMZW1-0.5型电流互感器主要用于户外，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、电能测量或继电保护用，产品为浇注式电流互感器，中间窗口可供一次母线穿过。

符合标准：GB 20840.2。

2 型号及含义



3 正常工作条件和安装条件


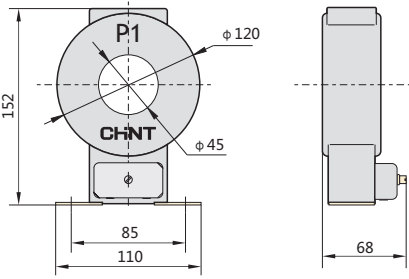

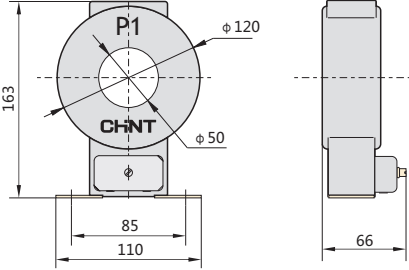
3.1 安装场所：户外。

3.2 环境温度：-25℃~40℃，日平均不超过30℃。

3.3 海拔高度：不超过1000m。

3.4 大气条件：大气中无严重污秽。

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		
	150/5	5	5	5	1	
	200/5	5	5	5	1	
	250/5	5	5	5	1	
	300/5	5	5	5	1	
	400/5	5	5	5	1	
	500/5	10	5	5	1	
	600/5	10	5	5	1	

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		
750/5	10	10	10	1	
800/5	10	10	10	1	
1000/5	10	10	10	1	
1200/5	10	10	10	1	
1500/5	10	10	10	1	



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LMZW1-0.5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：LMZW1-0.5 150/5A 5VA 0.5级。

5.4 如有特殊要求时，可与厂家协商定制。