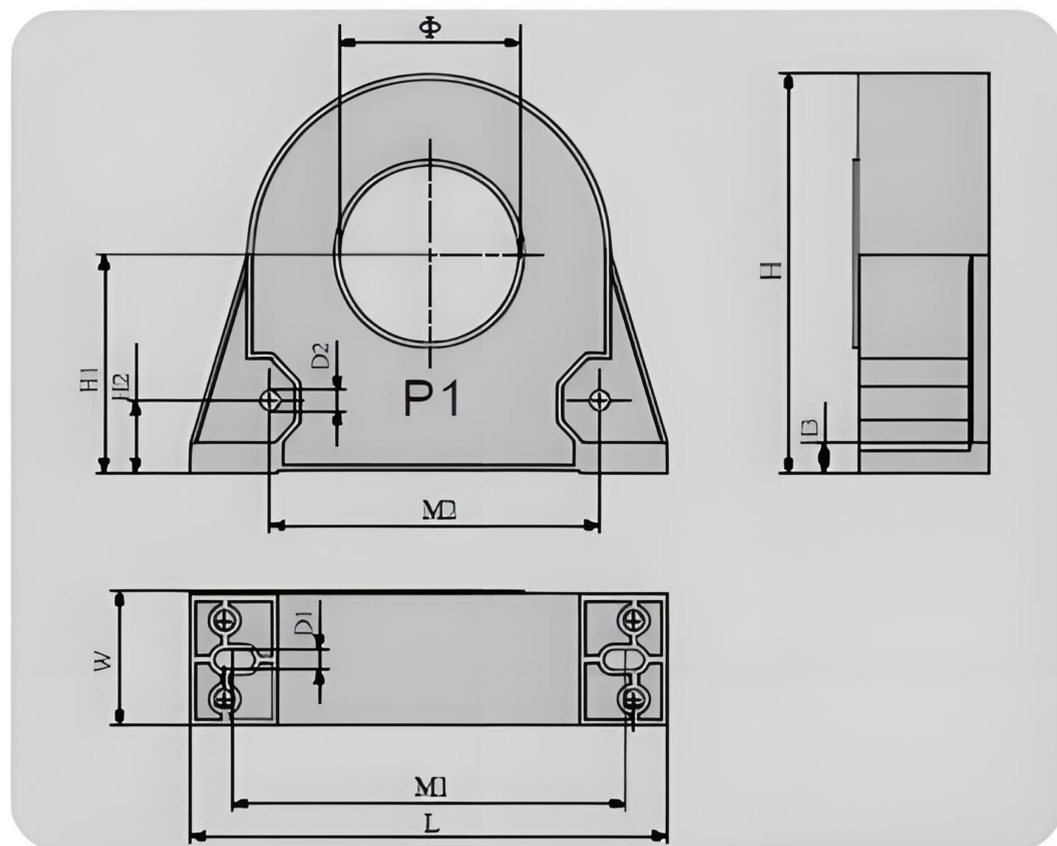


CT212 系列产品，采用阻燃 ABS 工程塑料，并结合环氧树脂浇注工艺，具有优良的防水防潮性能。采用采用纳米晶软磁材料或者硅钢材料生产，精度高，线性度好，结构紧凑，外形小巧，安装方便，广泛的用在配电系统中。

本系列二次信号产品可以是 mA 级别的电流或者电压信号部分产品还可以是 5A/1A 的标准电流，能完全配合设备的输入要求。

产品可以采用端子输出，也可以导线直接输出，且根据需要可采用 RVVP 线材以提高抗干扰能力。



- 规格品种多，适用电流范围大
- 两种固定方式、固定方式可靠、灵活
- 设计灵活、可测量、保护兼用
- 精度高：精度可达到 0.1 级
- 过载倍数高、最高可达 12 倍。
- 通用性强、互换性好

## 产品规格对应表

型号	典型参数		精度	过载	外形尺寸(mm)					安装尺寸(mm)					
					∅	L	W	H	H1	M1	D1	M2	D2	H2	H3
CT212063	20A/10mA	RL=100Ω	0.1	1.2	12	59	21	44	25	51	5	/	/	/	2
	50A/20mA	RL=100Ω	0.1	1.2											
CT212163	50A/20mA	RL=100Ω	0.1	1.2	20	68	22	58	33	56	4.5	50	5.5	10	5
	100A/50mA	RL=100Ω	0.1	1.2											
	150A/50mA	RL=100Ω	0.1	1.2											
CT212263	50A/20mA	RL=100Ω	0.1	1.2	25	80	23	70	40	66	5	57	4.3	12.5	5.5
	120A/50mA	RL=100Ω	0.1	1.2											
	200A/50mA	RL=100Ω	0.1	1.2											
CT212363	100A/50mA	RL=100Ω	0.1	1.2	35	100	30	91	54	83	5	75	5	16	5.5
	200A/50mA	RL=50Ω	0.1	1.2											
	300A/100mA	RL=50Ω	0.1	1.2											
CT212463	100A/50mA	RL=50Ω	0.1	1.2	45	120	34	102	56	98	5	83	5	18.5	8
	200A/100mA	RL=50Ω	0.1	1.2											
	400A/200mA	RL=50Ω	0.1	1.2											
CT212563	200A/100mA	RL=50Ω	0.1	1.2	55	150	35	126	71	125	5	119	5	23.5	10
	400A/200mA	RL=50Ω	0.1	1.2											
	600A/200mA	RL=50Ω	0.1	1.2											
CT212663	400A/200mA	RL=20Ω	0.1	1.2	72	175	42	150	81	150	6.5	134	6.5	25.7	12.2
	800A/200mA	RL=20Ω	0.1	1.2											
	1000A/200mA	RL=20Ω	0.1	1.2											