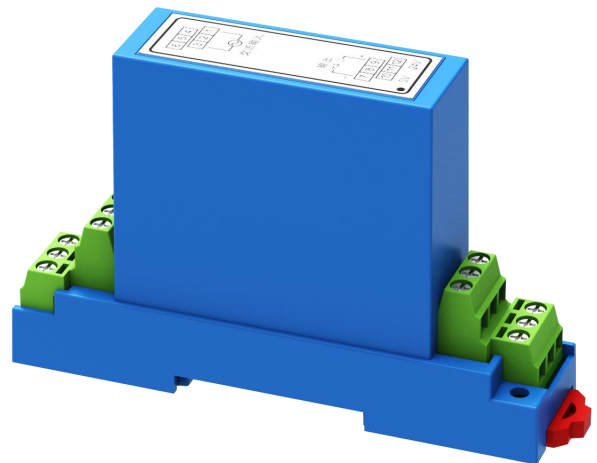
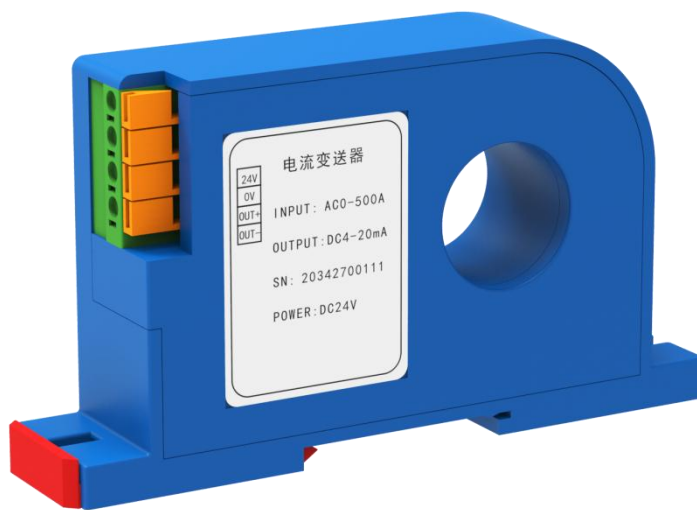


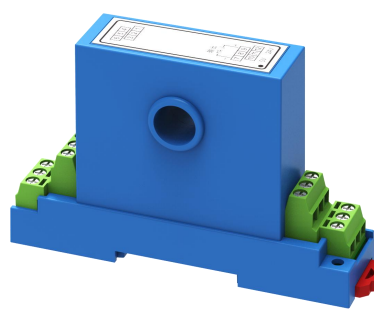
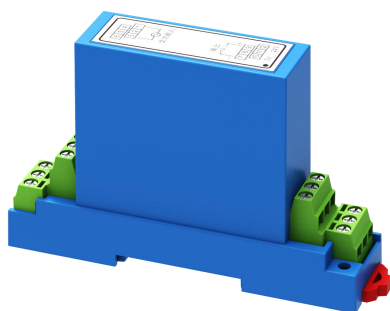
DLA100



DLV100



DLA200



**DLA100J 交流电流变送器（接线型）**

**DLA100K 交流电流变送器（穿孔型）**

交流电流变送器（接线型）

交流电流变送器（穿孔型）

DLA100J □ □ 交流电流变送器（接线型）			
交流输入	1A		交流电流1A
	5A		交流电流5A
	10A		交流电流10A
变送输出		T1	4-20mA输出

DLA100K □ □ □ 交流电流变送器（穿孔型）			
交流输入	1A		交流电流1A
	5A		交流电流5A
	10A		交流电流10A
	20A		交流电流20A
	30A		交流电流30A
	50A		交流电流50A
	100A		交流电流100A
穿孔孔径	D4		4mm孔径（MAX：30A）
	D8		8mm孔径（MAX：50A）
	D15		15mm孔径（MAX：100A）
变送输出		T1	4-20mA输出

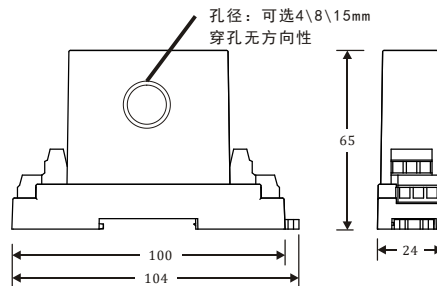
V4-230508

V4-230508

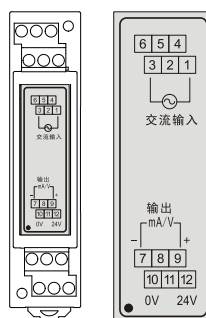
**技术参数：**

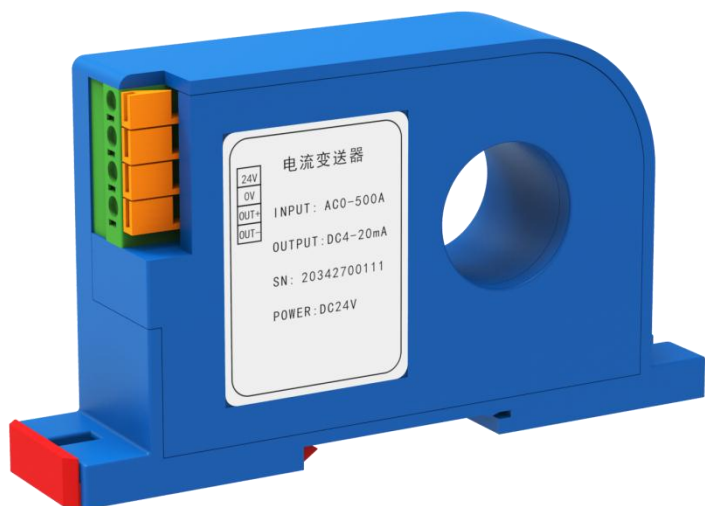
- 输入：交流电流/交流电压
- 精度：±0.3%F.S（电流变送器）
- 温漂：≤ 200PPM/°C
- 年漂：≤0.1%
- 供电：24V±10% 功率≤1W
- 输出：4-20mA 负载：550Ω
- 响应时间：T<sub>90</sub>≤200ms
- 频率范围：40-60Hz
- 过载能力：2倍连续 30倍1秒
- 绝缘强度：2.5kV
- 绝缘电阻：≥100MΩ
- 电磁兼容：电源群脉冲 2000V
- 浪涌等级：500V
- 工作环境：-20~70°C/10~90%RH 无结露
- 安装方式：DIN35 标准导轨或 M3 螺钉
- 执行标准：GB/T 13850-1998

**产品尺寸：**



**电气接线：**





## DLA200 交流电流变送器 (22mm 穿孔型)

### 交流电流变送器 (22mm穿孔型)

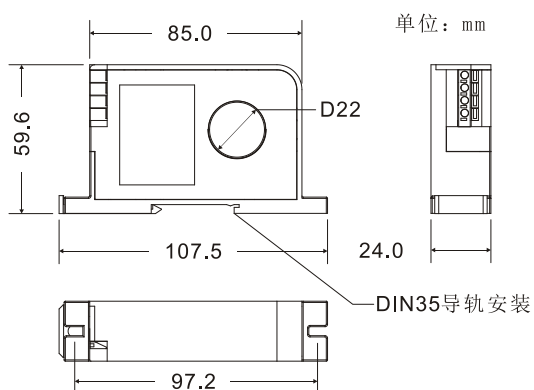
DLA200K	□	□	□	交流电流变送器 (22mm穿孔型)
交流输入	10A			交流电流10A
	20A			交流电流20A
	30A			交流电流30A
	50A			交流电流50A
	100A			交流电流100A
	200A			交流电流200A
	300A			交流电流300A
	400A			交流电流400A
	500A			交流电流500A
		D22		22mm孔径 (MAX: 500A)
变送输出			T1	4-20mA输出

V2-230510

### 技术参数:

输入: 交流电流  
 精度:  $\pm 0.3\%F.S$   
 温漂:  $\leq 200PPM/^{\circ}C$   
 年漂:  $\leq 0.1\%$   
 供电:  $24V \pm 10\%$  功率 $\leq 1W$   
 输出: 4-20mA 负载:  $550\Omega$   
 响应时间:  $T_{90} < 400ms$   
 频率范围: 40-60Hz  
 过输入: 120%量程, 24 小时  
 绝缘强度: 2.5kV 绝缘电阻:  $\geq 100M\Omega$   
 电磁兼容: 电源群脉冲 2000V  
 浪涌等级: 500V  
 工作环境:  $-20 \sim 70^{\circ}C / 10 \sim 90\%RH$  无结露  
 安装方式: DIN35 标准导轨或 M3 螺钉  
 执行标准: GB/T 13850-1998

### 产品尺寸:



### 电气接线:

