

# 无源直流信号隔离器

(输出回路供电, 解决电源冲突)



## 输入、输出范围

代码	输入	代码	输出
1	0-75mV	1	两线制输出 4-20mA
2	0-5V		
3	0-10V		
4	0-250V		
5	0-10mA		
6	0-20mA		
7	4-20mA		
8	用户特定参数		

## 主要技术规格

输入阻抗	电压型 $\geq 100K\Omega$ 电流型 $\leq 100\Omega$
输出负载电阻	0-500 $\Omega$
精度	$\pm 0.2\%F.S$
温度系数	$< 50ppm/^{\circ}C$
环境温度	$-10^{\circ}C \sim +60^{\circ}C$
绝缘电阻	输入、输出之间 $\geq 100M\Omega(500Vdc)$
绝缘强度	输入、输出之间 $\geq 1500VAc/分钟$
两线制电源	24VDC (接口内部电源)

## 订货注明

标明输入、输出信号的代码

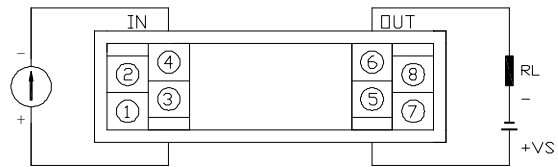
例: 输入 0-10VDC 输出 4-20mA

型号 0331

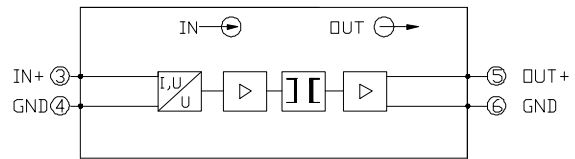
## 产品特点

- 自供电
- 35mmDIN 导轨安装
- 定端子, 螺栓接线
- 输入、输出全隔离

## 接线图



## 方框图



## 外型尺寸

