

S2221 无源过程电流隔离器

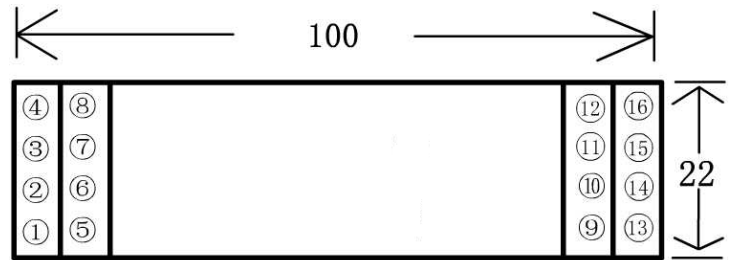
双路输入 双路输出

产品特性

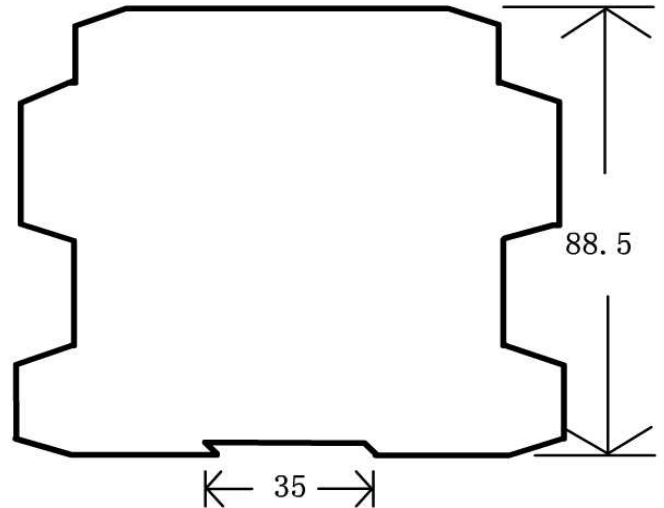
- 具有断线检测功能
- 不需外接电源
- 输入输出端口隔离, DIN T型导轨安装

外型尺寸 (mm)

俯视图



侧视图



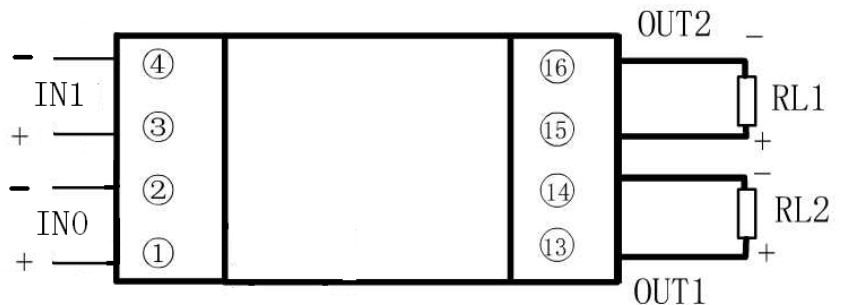
输入、输出范围

最大输入范围	可选输出范围
0~20mA	0~20mA
4~20mA	4~20mA

技术参数

- 输入阻抗: $\leq 500\Omega$
- 输出负载电阻: 0~500 Ω
- 隔离: 输入、输出端口相互隔离
- 绝缘强度: 1000V DC/1 分钟
- 精度: 0.2%
- 响应频率: 10Hz
- 工作温度: -20 $^{\circ}\text{C}$ ~70 $^{\circ}\text{C}$

接线方式



使用方法

- 使用前, 需预热 15 分钟