

# S1121 无源过程电流隔离器

单路输入 单路输出

## 产品特性:

- 具有断线检测功能
- 不需外接电源
- 三端口隔离，DIN T型导轨安装

## 输入、输出范围:

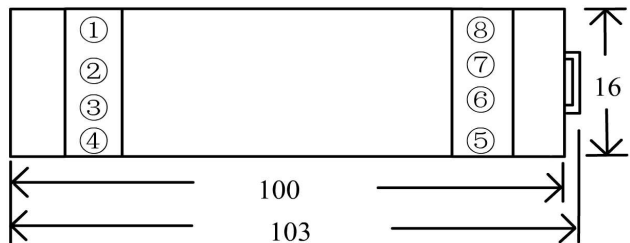
最大输入范围	可选输出范围
0~20mA	0~20mA
4~20mA	4~20mA

## 技术参数:

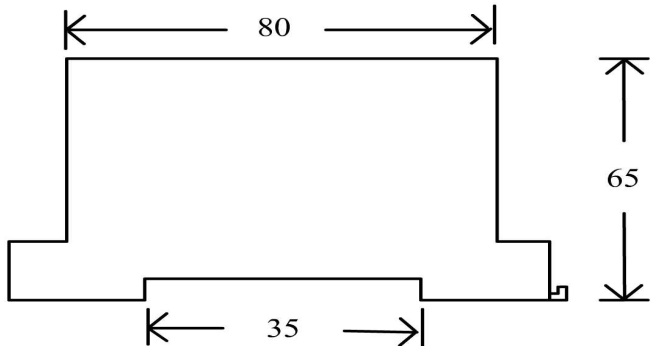
- 输入阻抗:  $\leq 500 \Omega$
- 输出负载电阻: 0–500  $\Omega$
- 断线指示: 红灯亮, 输出为量程最小值
- 隔离: 输入、输出及电源三端口相互隔离
- 绝缘强度: 1000V DC/1 分钟
- 电源电压: 24V DC  $\pm 10\%$
- 电源电流: < 40mA
- 精度: 0.2%
- 响应频率: 10Hz
- 工作温度: -20°C ~ 70°C

外型尺寸: (mm)

俯视图:



侧视图:



## 接线方式:

