

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：

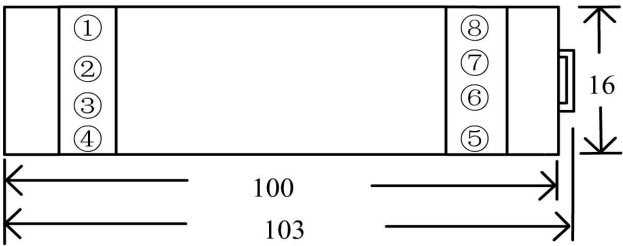
最大输入范围	可选输出范围
0~20mA	0~20mA
4~20mA	4~20mA

技术参数：

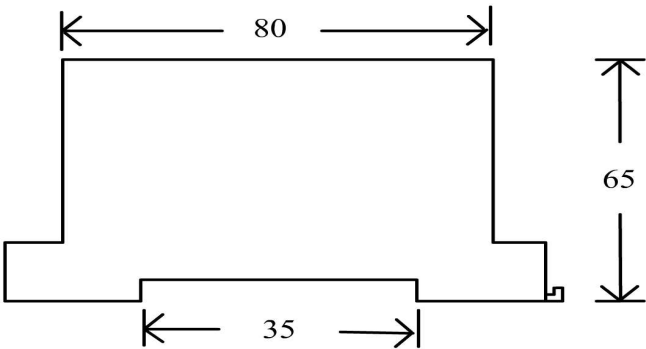
- 输入阻抗： $\leq 500\ \Omega$
- 输出负载电阻：0~500 Ω
- 断线指示：红灯亮，输出为量程最小值
- 隔离：输入、输出及电源三端口相互隔离
- 绝缘强度：1000V DC/1 分钟
- 电源电压：24V DC $\pm 10\%$
- 电源电流： $< 40\text{mA}$
- 精度：0.2%
- 响应频率：10Hz
- 工作温度： $-20^{\circ}\text{C} \sim 70^{\circ}\text{C}$

外型尺寸：(mm)

俯视图：



侧视图：



接线方式：

