



SW02 信号监控器



| 产品特点 |

- 尺寸小，DIN盘内铝轨式安装
- 具电源指示灯及动作点指示灯
- 具输入信号范围指示灯
- 继电器输出：SPDT

| 应用领域 |

DC信号动作 / 警报监控 / 传感器警报点监控

| 技术概观 |

输入 / 输出

输入 4 ... 20 mA / 0 ... 10 V

输出信号 Relay SPDT

电流输入阻抗 <math>< 10 \Omega</math>

电压输入阻抗 $\geq 1 \text{ M}\Omega$

指示灯号 红：电源指示灯

黄：动作点指示灯

绿：信号范围指示灯

环境

环境温度 -10 ... +60°C

环境湿度 0 ... 95%RH(非结露)

储存温度 -20 ... +70°C

电气规格

工作电源 DC 24 V $\pm 10\%$

电气连接 端子螺丝

保护

防护等级 IP30

电气防护 ■ 逆向保护

■ 短路

认证

认证 CE

材质

外壳材质 ABS

重量 68 g

继电器

继电器接点容量 Max接点电流：2 A

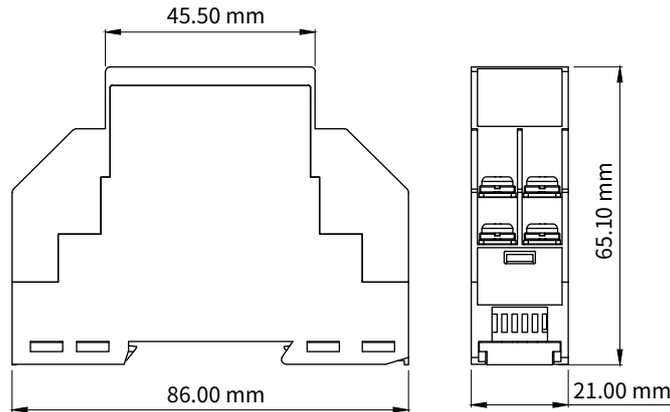
Max接点电压：AC 240 V / DC 120 V

Max接点功率：125 VA / 60 W

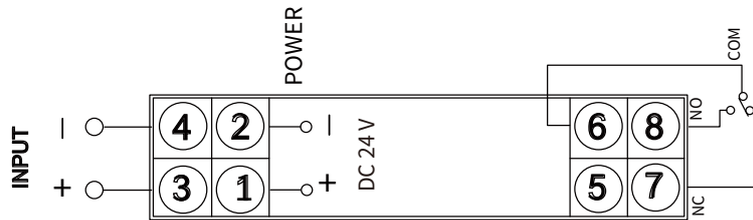
安装方式

安装方式 盘内铝轨固定

| 尺寸图 | 单位:mm



| 接线图 |



| 选型表 |

