

PS-R-M12 型单稳态接近开关用户手册[V2.2]

- 本装置采用进口干簧管, 响应速度快, 极高的可靠性和精准快速的响应能力, 价格低廉具有极高的性价比。

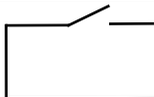
● 产品主要特点:

1. 产品使用寿命长达 1 千万次。
2. 工作电源范围广, 抗干扰能力强。
3. 电气性能符合“国际电工委员会 (IEC)”标准要求;
4. 安装调试十分方便。结构简单, 价格低廉。

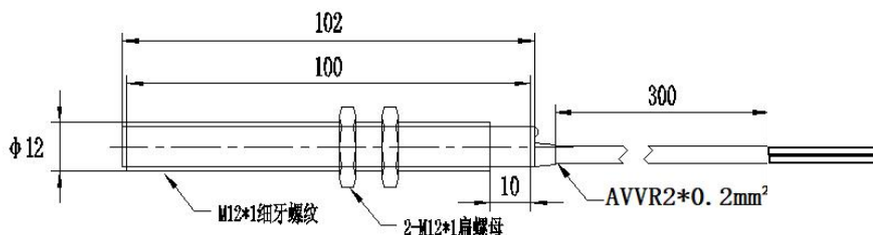
● 技术指标:

| | | |
|----|--------|-----------------------|
| 1. | 应用范围 | 适用于单稳态接近开关的电梯及自动化设备定位 |
| 2. | 电源电压 | MAX AC 250V |
| 3. | 功率 | 50 VA |
| 4. | 检测距离 | 20-30mm |
| 5. | 外形尺寸 | M12*102 |
| 6. | 触电寿命 | 1000 万次 |
| 7. | 工作环境温度 | -20~55℃ |
| 8. | 防护等级 | IP67 |

● 系统接线原则:

| 接线方式 | 线缆颜色 | 输出状态 |
|---|------------|-------|
|  | 棕色 (Brown) | 常开/NO |
| | 蓝色 (Blue) | |

● 产品尺寸图:



● 其它:

附件: 产品使用说明书 1份 M12螺母 2个