

产品一览

- 1,6 mm
- NPN 常开 (NO)
- M5 接头
- -25 ... 75 °C
- IP 67



图片与实际产品类似



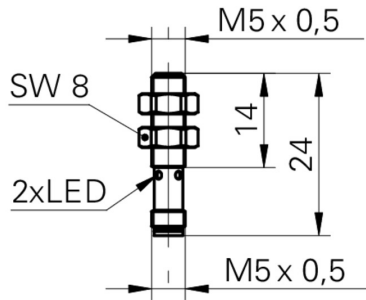
技术数据

| 基本参数         |               | 电气参数   |                      |
|--------------|---------------|--------|----------------------|
| 安装方式         | 齐平            | 反极性保护  | 是                    |
| 额定感应距离 Sn    | 1,6 mm        | 机械参数   |                      |
| 迟滞           | 2 ... 20 % Sr | 类型     | 圆柱形 · 螺纹版            |
| 输出指示灯        | 2端点红色LED      | 感应面材质  | LCP                  |
| 电气参数         |               | 外壳材质   | 不锈钢                  |
| 开关频率         | 3 kHz         | 尺寸     | 5 mm                 |
| 电源电压范围 +Vs   | 6 ... 30 VDC  | 外壳长度   | 24 mm                |
| 最大电流消耗 (无负载) | 12 mA         | 连接方式   | M5 接头                |
| 输出电路         | NPN常开         | 最大紧固扭矩 | 2 Nm (Front: 1,4 Nm) |
| 压降 Vd        | < 2 VDC       | 环境条件   |                      |
| 输出电流         | < 100 mA      | 工作温度   | -25 ... +75 °C       |
| 短路保护         | 是             | 防护等级   | IP 67                |

备注

- 最短接插件型 · M5 x 0.5
- 2端点LED

尺寸图



接线图

