

产品一览

- 5 mm
- PNP 常开 (NO)
- M8 接头
- -25 ... 75 °C
- IP 67



图片与实际产品相似



技术数据

基本参数

|           |                 |
|-----------|-----------------|
| 安装方式      | 屏蔽式             |
| 额定感应距离 Sn | 5 mm            |
| 迟滞        | 3 ... 20 % (Sr) |
| 输出指示灯     | 4端点红色LED        |

电气参数

|              |               |
|--------------|---------------|
| 开关频率         | < 1 kHz       |
| 电源电压范围 +Vs   | 10 ... 50 VDC |
| 最大电流消耗 (无负载) | 10 mA         |
| 输出电路         | PNP 常开 (NO)   |
| 压降 Vd        | < 3 VDC       |
| 输出电流         | < 200 mA      |

电气参数

|       |   |
|-------|---|
| 短路保护  | 是 |
| 反极性保护 | 是 |

机械参数

|       |       |
|-------|-------|
| 类型    | 矩形    |
| 感应面材质 | PBT   |
| 外壳材质  | 黄铜镀镍  |
| 尺寸    | 20 mm |
| 外壳长度  | 32 mm |
| 连接方式  | M8 接头 |

环境条件

|      |                |
|------|----------------|
| 工作温度 | -25 ... +75 °C |
| 防护等级 | IP 67          |

备注

- 工作电压范围 10-50 VDC

