

产品一览

- 1,6 mm
- PNP 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

安装方式	齐平
额定感应距离 Sn	1,6 mm
迟滞	2 ... 20 % Sr
输出指示灯	2端点红色LED

电气参数

开关频率	3 kHz
电源电压范围 +Vs	6 ... 30 VDC
最大电流消耗 (无负载)	12 mA
输出电路	PNP常开
压降 Vd	< 2 VDC
输出电流	< 100 mA

电气参数

短路保护	是
反极性保护	是

机械参数

类型	圆柱形 · 光滑版
感应面材质	LCP
外壳材质	不锈钢
尺寸	4 mm
外壳长度	24 mm
连接方式	M5 接头

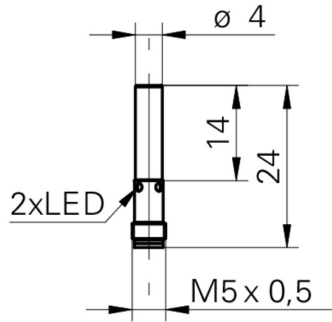
环境条件

工作温度	-25 ... +75 °C
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

