

产品一览

- 1,6 mm
- NPN 常开 (NO)
- 2米电缆
- -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	1,6 mm
迟滞	2 ... 20 % (Sr)
输出指示灯	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	NPN 常开 (NO)
压降 Vd	< 2 VDC
输出电流	< 100 mA
短路保护	是

电气参数

反极性保护	是
-------	---

机械参数

类型	圆柱形 · 螺纹版
感应面材质	LCP
外壳材质	不锈钢材质
尺寸	5 mm
外壳长度	25 mm
连接方式	2米电缆
最大紧固扭矩	2 Nm (Front: 1,4 Nm)

环境条件

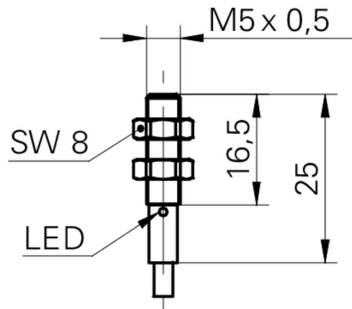
工作温度	-25 ... +75 °C
防护等级	IP 67

备注

- 带有PUR 电缆的标准执行
- 25 mm 外壳长度

2021-06-28 指定的产品特性或功能和技术数据不代表或暗示任何保证。技术参数如有变更，恕不另行通知。

## 尺寸图



## 接线图

