

产品一览

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



图片与实际产品类似

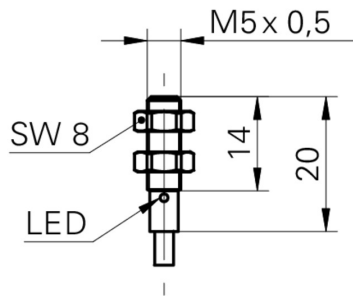


技术数据

基本参数		机械参数	
安装方式	齐平	最大紧固扭矩	2 Nm (Front: 1,4 Nm)
额定感应距离 Sn	1 mm	环境条件	
迟滞	2 ... 20 % Sr	工作温度	-25 ... +75 °C
输出指示灯	红色LED	防护等级	IP 67
电气参数		电缆	
开关频率	5 kHz	Head A: Connection	M8
电源电压范围 +Vs	6 ... 30 VDC	Head A: Gender	公
最大电流消耗 (无负载)	12 mA	Head A: Angle cable outlet	0°
输出电路	PNP常开	Head A: Coding	A
压降 Vd	< 2 VDC	Head A: No. of poles	3
输出电流	< 200 mA	Head A: Degree of protection	IP65, IP66K, IP67
短路保护	是	Cable length	200 mm
反极性保护	是	Length tolerance	+ 10 % - 0 %
机械参数		Shielded	无
类型	圆柱形 · 螺纹版	External sheath: Material	PUR
感应面材质	LCP	Cable diameter	2,8 mm
外壳材质	不锈钢	AWG	28
尺寸	5 mm	Wire cross section	0.09 mm ²
外壳长度	20 mm		
连接方式	M8 引线接头 · L=200 mm		

2022-11-09 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



针脚定义



- 标准电缆长度 200 mm (L)

尺寸 连接器



接线图

