

产品一览

- 2 mm
- NPN 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	0,8 Nm
额定感应距离 Sn	2 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	NPN常开	Head A: Coding	A
压降 Vd	< 2 VDC	Head A: No. of poles	3
输出电流	< 100 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	矩形	External sheath: Material	PVC
感应面材质	PBT	Cable diameter	2,4 mm
外壳材质	压铸锌镀镍	AWG	28
尺寸	8 mm	Wire cross section	0.08 mm ²
外壳长度	16 mm		
连接方式	M8 引线接头		

2022-11-10 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。

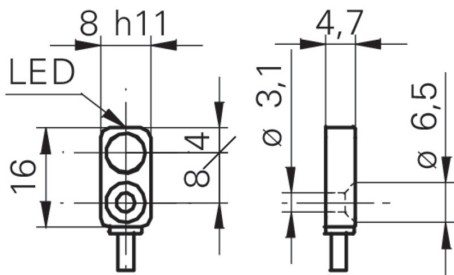
备注

- 超扁平外壳
- M3 螺纹通孔
- 标准电缆长度 200 mm

引脚定义

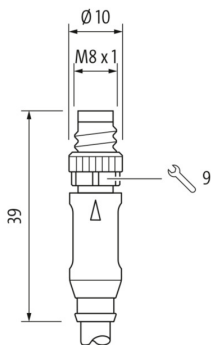


尺寸图



- 标准电缆长度 200 mm (L)

尺寸 连接器



接线图

