

产品一览

- 2 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	2 mm
迟滞	2 ... 20 % (Sr)
输出指示灯	红色LED

电气参数

开关频率	< 5 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	矩形
感应面材质	PBT
外壳材质	压铸锌镀镍
尺寸	8 mm
外壳长度	16 mm
连接方式	2米电缆
最大紧固扭矩	0.8 Nm

环境条件

工作温度	-25 ... +75 °C
防护等级	IP 67

备注

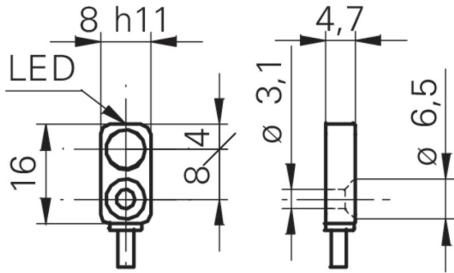
- 额外平整的外壳
- M3 螺纹通孔

IFFM 08N17A6/L

电感式接近开关 - subminiature

Article number: 10142863

尺寸图



接线图

