

产品一览

- 0,8 mm
- NPN 常闭 (NC)
- 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	0,8 mm
迟滞	2 ... 20 % (Sr)
输出指示灯	LED 红色 (背部)

电气参数

开关频率	< 3 kHz
电源电压范围 +Vs	10 ... 30 VDC
最大电流消耗 (无负载)	12 mA
输出电路	NPN 常闭 (NC)
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	矩形
感应面材质	EP
外壳材质	不锈钢材质
尺寸	4 mm
外壳长度	22 mm
连接方式	2米电缆

环境条件

工作温度	-25 ... +75 °C
防护等级	IP 67

备注

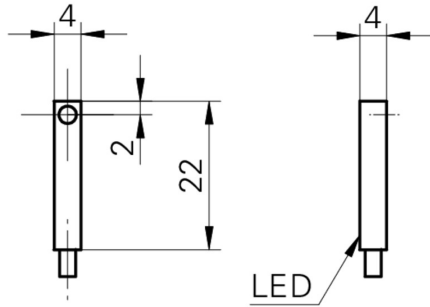
- 全球最小的矩形外壳

IFFM 04N3501/O1L

电感式接近开关 - subminiature

Article number: 10142682

尺寸图



接线图

