

产品一览

- 2 mm
- PNP 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	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	PNP 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	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

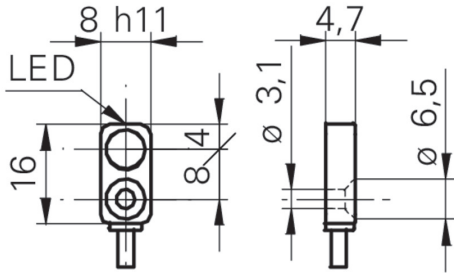
环境条件

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
- 可选 .../KS35 引线接头 版本 (M8 x 1)

尺寸图



接线图

