

产品一览

- 磁阻式
- 60 mm
- PNP 常闭 (NC)
- PUR电缆 · 2 m
- -25 ... 75 °C
- IP 67



图片与实际产品类似



技术数据

基本参数

类型	磁阻式
额定感应距离 $S_n$ (典型)	60 mm
输出指示灯	红色LED
安装方式	齐平
额定工作点	2,5 mT
迟滞	2 ... 20 % $S_r$
重复精度	1 % $S_r$

电气参数

开关频率	5 kHz
电源电压范围 + $V_s$	10 ... 30 VDC
最大电流消耗 (无负载)	20 mA
压降 $V_d$	< 3 VDC
输出电流	< 150 mA

电气参数

输出电路	PNP 常闭 (NC)
短路保护	是
反极性保护	是 · $V_s$ 到GND

机械参数

感应面材质	PBT
类型	矩形
尺寸	8 mm
外壳材质	黄铜镀镍
外壳长度	30 mm
连接方式	PUR电缆 · 2 m

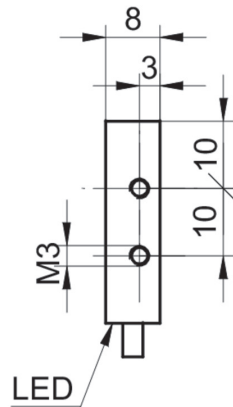
环境条件

工作温度	-25 ... +75 °C
防护等级	IP 67

备注

- 额定感应距离是配合永磁体11053959 (作为附件提供) 而测得的

尺寸图



接线图

