

IFR 05.82.05

感应式传感器 NAMUR

Article number: 10250002

产品一览

- 0,8 mm
- NAMUR
- 2米电缆
- -25 ... 75 °C
- IP 67



图片与实际产品类似



技术数据

基本参数

安装方式	齐平
额定感应距离 Sn	0,8 mm

电气参数

开关频率	5 kHz
额定工作电压	8,2 VDC
电源电压范围 +Vs	6 ... 30 VDC
电流消耗 (无被测物)	> 4 mA
电流消耗 (有被测物)	< 1 mA
最大电流消耗 (无负载)	10 mA
输出电路	NAMUR

电气参数

残余纹波	< 10 % Vs
------	-----------

机械参数

类型	圆柱形 · 螺纹版
感应面材质	PBT
外壳材质	不锈钢
尺寸	5 mm
外壳长度	25 mm
连接方式	2米直接出线

环境条件

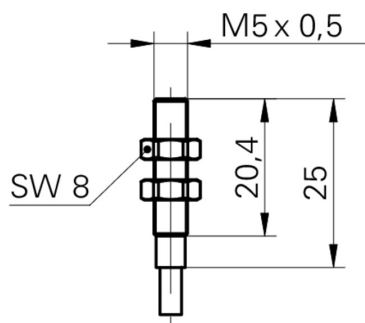
工作温度	-25 ... +75 °C
防护等级	IP 67

IFR 05.82.05

感应式传感器 NAMUR

Article number: 10250002

尺寸图



接线图

