

产品参数表

产品特性

XS112B3PBM12

inductive sensor XS1 M12, L50mm, brass,
Sn4mm, 12..24VDC, M12



主要信息

产品系列	Telemecanique Inductive proximity sensors XS
系列号	一般用途
传感器类型	电感式接近传感器
产品应用	移动设备
传感器名称	XS1
传感器外形	M12圆柱型
尺寸	50 mm
本体类型	固定式
探测器暗装验收	埋入式
材料	金属
输出信号类型	离散
接线技术	3-线
额定感应距离	4 mm
固态输出功能	1 NC
输出类型	直流
固态输出类型	PNP
电气连接	针型连接器 M12, 4 针
额定电源电压 [Us]	12..24 V 直流 和 逆相保护
开关能力以 mA	<= 200 mA 和 过载和短路保护
IP 保护等级	"IP65" conforming to IEC 60529 IP67 conforming to IEC 60529

补充信息

螺纹类型	M12 x 1
探测面	正前
前板材料	PPS
机柜材料	镀镍黄铜
动作范围	0...3.2 mm
行程差	Sr的1...15%
LED状态	输出状态: LED (黄)
电源电压范围	10...36 V 直流
开关频率	<= 2500 Hz
Maximum voltage drop	<2 V (闭合)
电流消耗	<= 10 mA 无负荷
Maximum delay first up	10 ms
Maximum delay response	0.2 ms
Maximum delay recovery	0.2 ms
标识	CE
螺纹长度	30 mm
宽度	50 mm

环境

产品认证	CSA[RETURN]UL[RETURN]E2
运行温度	-25...70 °C
贮存环境温度	-40...85 °C
抗振动	25 gn 振幅 = +/- 2 mm (f = 10...55 Hz) 符合 IEC 60068-2-6
抗冲击	50 gn 适用 11 ms 符合 IEC 60068-2-27

本文档中所含信息包含文中所含产品性能的常规描述和或技术特性。
本文档不代表或承诺用于特定用户应用的适用性或可靠性。
用户或集成商有责任就有关产品的具体应用或用法进行适合且完整的风险分析、评估和测试。
© 2024 Telemecanique Sensors. All rights reserved.

包装单位

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	6.4 cm
Package 1 Width	4.1 cm
Package 1 Length	9.4 cm
Package 1 Weight	25 g

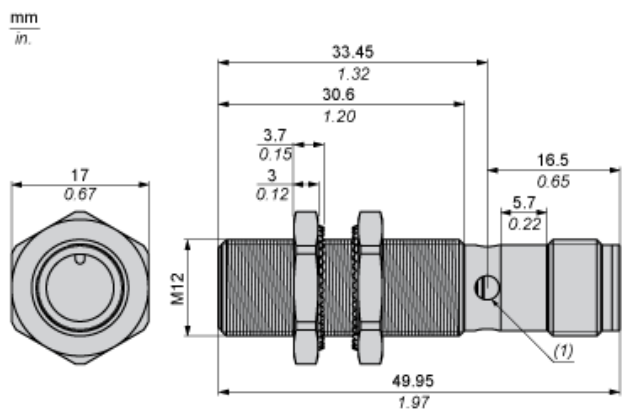
可持续性

产品类型	Green Premium 产品
流通资料	 产品使用寿命终期信息
有关Reach Rohs的所有查询，请通过以下方式联系我们：	sustainability@tesensors.com

合同保修

保修单	18 months
-----	-----------

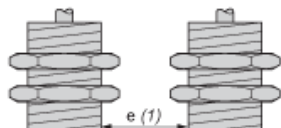
尺寸



(1) LED 指示灯

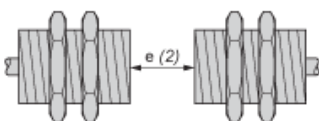
最小安装距离

并排安装



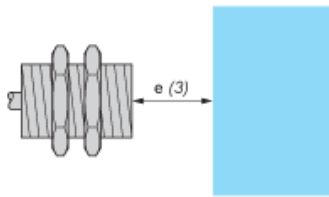
e (1) 8 毫米 / 0.31 英寸
≥

面对面安装



e (2) 48 毫米 / 1.89 英寸
≥

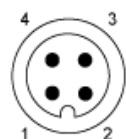
面对金属物体安装



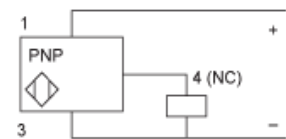
e (3) 12 毫米 / 0.47 英寸
≥

接线图

M12 连接器



PNP



- 1 : (+)
2 : NC 输出
3 : (-)
4 : 未连接