

XS612B4NBM12

电感式接近传感器 XS6 - 圆柱型 M12 - Sn 7 mm - M12 连接器



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	XS6
传感器外形	M12圆柱型
尺寸	66 mm
本体类型	固定式
探测器暗装验收	非埋入式安装
材料	金属
输出信号类型	离散
接线技术	3-线
额定感应距离	7 mm
固态输出功能	1 NC
输出类型	直流
固态输出类型	NPN
电气连接	针型连接器 M12, 4 针
额定电源电压 [Us]	12...48 V 直流 和 逆相保护
开关能力以 mA	<= 200 mA 直流 和 过载和短路保护
IP 保护等级	IP67 conforming to IEC 60529 IP69K conforming to DIN 40050

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
感应范围	> 4...8 mm
动作范围	0...5.6 mm
行程差	Sr的1...15%
LED状态	输出状态: LED (黄)
电源电压范围	10...58 V 直流
开关频率	<= 2500 Hz 直流
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	42 mm
宽度	66 mm
净重	0.02 kg

本文档中所含信息包含产品性能的正常描述和/或技术特性。本文档不代表或不用于确定用户应用产品的适用性或可靠性。用户或集成商有责任就有关产品的具体应用或/和产品的风险评估、评估和测试。

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

包装单位

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1

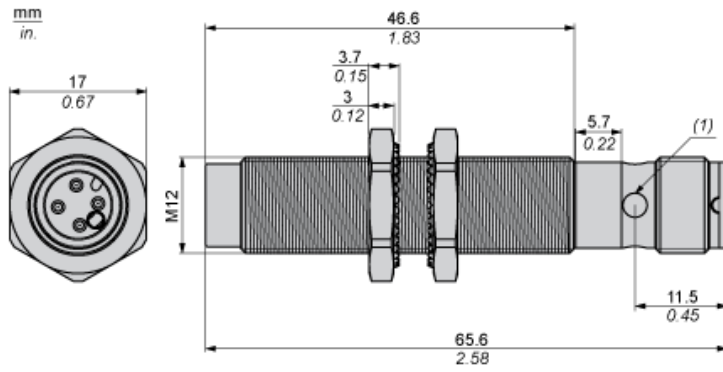
可持续性

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
-----	-----------

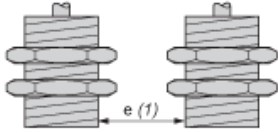
尺寸



(1) LED 指示灯

最小安装距离 (毫米)

并排安装



e (1) 48 毫米 / 1.89 英寸

≥

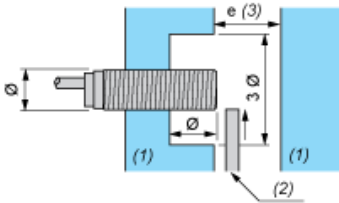
面对面安装



e (2) 84 毫米 / 3.31 英寸

≥

面对金属物体安装



e (3) 21 毫米 / 0.83 英寸

≥

(1) 金属

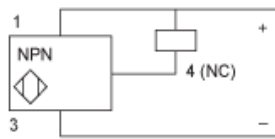
(2) 待检测的物体

接线图

M12 连接器



NPN



- 1 : (+)
- 2 : NC 输出
- 3 : (-)
- 4 : 未连接