



### 主要信息

产品系列	OsiSense XS
系列号	一般用途
传感器类型	电感式接近传感器
传感器名称	XS1
传感器外形	M8圆柱型
尺寸	50 mm
本体类型	固定式
机柜材料	镀镍黄铜
输出信号类型	离散
接线技术	3-线
额定感应距离	1.5 mm
固态输出功能	1 NO
固态输出类型	PNP
电气连接	3 针 M8 针型连接器
额定电源电压 [Us]	12...24 V DC 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	IP67 符合 IEC 60529

### 补充信息

ISO 纱线	M8 x 1
探测面	正前
探测器暗装验收	埋入式
材料	金属
前板材料	PPS
动作范围	0...1.2 mm
行程差	Sr的1...15%
输出类型	DC
LED状态	LED 黄 适用 输出状态

电源电压范围	10...36 V 直流
压降	<= 2 V 在...上 闭合 状态
电流消耗	<= 10 mA 在...上 无负荷
启动延迟	<= 5 ms
响应延迟	<= 0.5 ms
复位延迟	<= 1 ms
标识	CE
螺纹长度	34 mm
高度	8 mm
长度	50 mm
产品重量	0.008 kg

## 环境

产品认证	CSA UL
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

## 可持续性

产品类型	绿色产品认证标志 产品
RoHS法规 ( 日期代码 : YYWW )	符合 - 自从 0903 - Schneider Electric declaration of conformity <a href="#">Schneider Electric declaration of conformity</a>
REACH法规	有毒有害物质含量均在REACH规定的范围之内 有毒有害物质含量均在REACH规定的范围之内
环保符合性	提供支持
回收利用指南	有

## 合同保修

阶段	18 个月
----	-------