



Заглавна страница

Гама на продукта	OsiSense XU
Series name	C общо предназначение за един режим
Electronic sensor type	Photo-electric sensor receiver
Име на сензор	XUB
Дизайн на сензора	Цилиндричен M18
Detection system	Thru beam
Материал	Метал
Line of sight type	Axial
Тип изходен сигнал	Дискретен
Тип на захранващата верига	DC
Wiring technique	3-проводника
Вид дискретен изход	PNP
Дискретен изход	1 NO
Електрическо свързване	1 male connector M12, 4 pins
Специфично приложение на продукта	-
Емисия	Инфраред thru beam
[Sn] номинално разстояние за наблюдение	15 m thru beam need a transmitter XUB2BKSNM12T

Допълнителни устройства

Материал на таблото	Nickel plated brass
Lens material	PMMA
Максимално разстояние на улавяне	20 m thru beam
Тип на изходния сигнал	Твърдо състояние
Добавен изход	Без
Статус LED	1 LED (Жълт) за output state
[Us] номинално захранващо напрежение	12...24 V DC с защита от обърнат поляритет
Лимит на захранващо напрежение	10...36 V DC
Превключвателен капацитет в mA	<= 100 mA (Защита от претоварване и късо)
Превключвателни честоти	<= 500 Hz

Maximum voltage drop	<1,5 V (closed state)
Консумация на ток	35 mA Без товар
Maximum delay first up	15 ms
Maximum delay response	1 ms
Maximum delay recovery	1 ms
Настройване	Без настройки за чувствителност
Диаметър	18 mm
Дължина	60 mm
Тегло на продукта	0,05 kg

Околна среда

Продуктови сертификати	CSA UL CE
Температура на околния въздух при работа	-25...55 °C
Температура на околния въздух за складиране	-40...70 °C
Устойчивост на вибрации	7 gn +/- 1.5 mm 10...55 Hz) в съответствие с IEC 60068-2-6
Устойчивост на удар	30 gn 11 ms) в съответствие с IEC 60068-2-27
Степен на защита IP	IP65 двойна изолация в съответствие с IEC 60529 IP67 двойна изолация в съответствие с IEC 60529 IP69K двойна изолация в съответствие с DIN 40050

Устойчивост на офертата

Статус на офертата за устойчиво развитие	Продукт Green Premium
Регламенти на REACH	Декларация на REACH
Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС	Проактивно съответствие (продукт извън правния обхват на Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС) Декларация на Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС
Без живак	Да
Информация за освобождаване от RoHS	Да
Оповестяване за опазване на околната среда	Екологичен профил на продукт
Профил на циркулярност	Информация за излизане от употреба

Гаранции по договора

Гаранция	18 months
----------	-----------