

Main

| | |
|------------------------------------|--|
| Commercial Status | Commercialised |
| Range of product | OsiSense XS |
| Series name | Application |
| Sensor type | Inductive proximity sensor |
| Product specific application | Food and beverage |
| Sensor name | XS2 |
| Sensor design | Cylindrical M18 |
| Size | 70 mm |
| Body type | Fixed |
| Detector flush mounting acceptance | Non flush mountable |
| Material | Stainless steel |
| Type of output signal | Discrete |
| Wiring technique | 3-wire |
| [Sn] nominal sensing distance | 12 mm |
| Discrete output function | 1 NO |
| Output circuit type | DC |
| Discrete output type | PNP |
| Electrical connection | 4 pins M12 male connector |
| [Us] rated supply voltage | 12...24 V DC with reverse polarity protection |
| Switching capacity in mA | <= 200 mA with overload and short-circuit protection |
| IP degree of protection | IP69 K conforming to DIN 40050 IP67 conforming to IEC 60529 |

Complementary

| | |
|-----------------------|-------------------------------|
| ISO thread | M18 x 1 |
| Detection face | Frontal |
| Front material | PPS |
| Enclosure material | Stainless steel 316 L |
| Operating zone | 0...9.6 mm |
| Differential travel | 1...15% of Sr |
| Status LED | 1 LED yellow for output state |
| Supply voltage limits | 10...36 V DC |
| Switching frequency | <= 1000 Hz |
| Voltage drop | <= 2 V at closed state |
| Current consumption | <= 10 mA at no-load |
| Delay first up | <= 10 ms |
| Delay response | <= 0.3 ms |
| Delay recovery | <= 0.7 ms |
| Marking | CE |
| Threaded length | 42 mm |
| Length | 70 mm |
| Product weight | 0.06 kg |

Environment

| | |
|---------------------------------------|---|
| Product certifications | CSA UL |
| Ambient air temperature for operation | -25...85 °C |
| Ambient air temperature for storage | -40...85 °C |
| Vibration resistance | 25 gn amplitude = +/- 2 mm (f = 10...55 Hz) conforming to IEC 60068-2-6 |
| Shock resistance | 50 gn for 11 ms conforming to IEC 60068-2-27 |

RoHS compliance

| | |
|--------------------------------|-----------|
| RoHS EUR status | Compliant |
| RoHS EUR conformity date(YYWW) | 0821 |

Contractual warranty

| | |
|--------|-----------|
| Period | 18 months |
|--------|-----------|

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)
Email: org@lifeelectronics.ru