

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# XSDC407139LD

Датчик приближения 80x80x40 - пластик - S  
40мм - 24...240В переменный ток



### Основные характеристики

Серия продукта	OsiSense XS
Название серии	Общего назначения
Тип датчика	Бесконтактный индуктивный датчик
Наименование датчика	XSD
Конструкция датчика	Форма 80 x 40 x 40
Размер	40 mm
Тип корпуса	Фиксированный
Материал шкафа	Пластиковый
Тип выходного сигнала	Дискретный
Способ электро монтажа	2-проводн.
[Sn] номинальная дальность обнаружения	40 мм
Функция дискретного выхода	1 Н.О.
Электрическое соединение	Винтовые зажимы
[Us] номинальное напряжение сети	12...48 В пост. ток
Степень защиты IP	IP67

### Дополнительные характеристики

Поверхность обнаружения	Фронтальный
Возможность скрытого монтажа датчика	Не для скрытого монтажа
Материал	Пластик
Материал передней панели	Пластиковый
Тип выходной цепи	Пост. ток
Кабельный ввод	1 ввод с резьбой под кабельный сальник Pg 13,5
Коммутационная способность, мА	1.5...100 мА
Частота коммутации	<= 180 Hz
Маркировка	CE

Глубина	40 мм
Высота	100 мм
Ширина	80 мм

### Условия эксплуатации

Сертификаты	CCC
Рабочая температура	-40...70 °C

### Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Директива EC RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) <a href="#">Декларация EC RoHS</a>
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	<a href="#">Да</a>
Экологическая отчетность	<a href="#">Экологический профиль продукта</a>
Профиль кругооборота	Отсутствие особых требований по утилизации <a href="#">Информация о конце срока службы</a>

### Гарантия на оборудование

Гарантия	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки
----------	---

XSDC407139LD ##### ## ##### #:

	<p>##### XS XS7D1A1DAM12</p> <p>##### D SN=40mm ##</p> <p>###-## 1</p>
	<p>##### XSZBD10</p> <p>##### XC-D</p> <p>###-## 1</p>
	<p>##### XZCC12FDM40B</p> <p>##### #12</p> <p>###-## 1</p>

##### | #####: 06 ##### 2003