

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# XSDH607629

Индукт. датчик XSD 80x80x40 - пластик - Sn 60 мм - 24...48 В пост. тока - клеммы



### Основные характеристики

Серия продукта	OsiSense XS
Название серии	Общего назначения
Тип датчика	Бесконтактный индуктивный датчик
Специальная область применения продукта	-
Наименование датчика	XSD
Конструкция датчика	Форма 80 x 40 x 40
Размер	40 mm
Тип корпуса	Фиксированный
Материал шкафа	Пластиковый
Тип выходного сигнала	Аналогов.
Способ электромонтажа	3-проводн.
[Sn] номинальная дальность обнаружения	60 мм
Электрическое соединение	Винтовые зажимы
[Us] номинальное напряжение сети	14...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
Диапазон аналогового выхода	0...10 V
Кабельный ввод	1 ввод с резьбой под кабельный сальник Pg 13,5
Коммутационная способность, мА	<= 14 мА

Маркировка	CE
Глубина	40 мм
Высота	100 мм
Ширина	80 мм

### Условия эксплуатации

Сертификаты	CCC
Рабочая температура	-25...70 °C

### Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Директива ЕС RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия ЕС RoHS) <a href="#">Декларация ЕС 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
----------	---