



### 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 электро монтажа	3-проводн.
[Sn] номинальная дальность обнаружения	60 мм
Электрическое соединение	Винтовые зажимы
[Us] номинальное напряжение сети	Постоянный 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	4...20 mA
Кабельный ввод	1 ввод с резьбой под кабельный сальник Pg 13,5
Коммутационная способность, mA	<= 20 mA
Маркировка	CE

Глубина	40 мм
Высота	100 мм
Ширина	80 мм

### Условия эксплуатации

Рабочая температура окружающей среды	-25...70 °C
--------------------------------------	-------------

### Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 1136 - Декларация о соответствии Schneider Electric <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>
Регламент REACH	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. <a href="#">Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.</a>
Экологический профиль продукта	Доступно <a href="#">Экологический профиль продукта</a>
Инструкция по утилизации продукта	Не требует специальных действий для утилизации <a href="#">Информация о конце срока службы</a>

### Гарантия на оборудование

Период	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
--------	---