



Основные характеристики

Серия продукта	OsiSense XS
Название серии	Общего назначения
Тип датчика	Бесконтактный индуктивный датчик
Специальная область применения продукта	-
Наименование датчика	XS1
Конструкция датчика	Цилиндрический M8
Размер	50 mm
Тип корпуса	Фиксированный
Материал шкафа	Нержавеющая сталь
Тип выходного сигнала	Дискретный
Способ электро монтажа	2-проводн.
[Sn] номинальная дальность обнаружения	1 мм
Функция дискретного выхода	1 Н.О.
Электрическое соединение	Кабель
Длина кабеля	2 м
[Us] номинальное напряжение сети	24...210 V пост. ток 24...240 V пер. ток
Коммутационная способность, mA	5...100 mA
Степень защиты IP	IP67

Дополнительные характеристики

Резьба ISO	M8 x 1
Поверхность обнаружения	Фронтальный
Возможность скрытого монтажа датчика	Для скрытого монтажа
Материал	Нержавеющая сталь
Материал передней панели	PPS
Тип выходной цепи	Пер./пост. тока

Состав кабеля	2 x 0,11 мм ²
Материал изоляции провода	PvR
Частота коммутации	<= 25 Hz пер. ток <= 3000 Hz пост. ток
Маркировка	CE
Высота	8 мм
Длина	50 мм
Масса продукта	0,035 кг

Условия эксплуатации

Сертификация продукта	CCC CSA UL
Рабочая температура окружающей среды	-25...80 °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 0840 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.
Экологический профиль продукта	Доступно Информация о конце срока службы
Инструкция по утилизации продукта	Доступно

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
--------	---