

Технические характеристики продукта

Характеристики

XS5L81PA140

ИНД. ДАТЧИК, ПРЯМОУГ., 24В, 1.5ММ, КАБ. 2М



Основные характеристики

Серия продукта	OsiSense XS
Название серии	Общего назначения
Тип датчика	Бесконтактный индуктивный датчик
Специальная область применения продукта	-
Наименование датчика	XS5
Конструкция датчика	Форма 8 x 43 x 8
Размер	8 mm
Тип корпуса	Фиксированный
Материал шкафа	Никелированная латунь
Тип выходного сигнала	Дискретный
Способ электро монтажа	3-проводн.
[Sn] номинальная дальность обнаружения	1,5 мм
Функция дискретного выхода	1 Н.О.
Тип дискретного выхода	PNP
Электрическое соединение	Кабель
Длина кабеля	2 м
Номинальное напряжение питания [Us]	12...24 V пост. ток
Коммутационная способность, мА	<= 200 мА
Степень защиты IP	IP67

Дополнительные характеристики

Поверхность обнаружения	Боков.верхн.
Возможность скрытого монтажа датчика	Для скрытого монтажа
Материал	Металл
Материал передней панели	PPS
Тип выходной цепи	Пост. ток

Состав кабеля	3 x 0,11 мм ²
Материал изоляции провода	PvR
Частота коммутации	<= 2500 Hz
Маркировка	CE
Глубина	8 мм
Высота	8 мм
Ширина	43 мм
Вес	0,1 кг

Условия эксплуатации

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

Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Директива EC RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) Декларация EC RoHS
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да
Экологическая отчетность	Экологический профиль продукта
Профиль кругооборота	Информация о конце срока службы

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
----------	---