

Технические характеристики продукта

Характеристики

XS7T2DA214LD

ИНДУКТ. ДАТЧ., 12-48В, M12, XS7T2DA214LD



Основные характеристики

Серия продукта	OsiSense XS
Название серии	Общего назначения
Тип датчика	Бесконтактный индуктивный датчик
Специальная область применения продукта	-
Наименование датчика	XS7
Конструкция датчика	Кубическая форма 26 x 26 x 26
Размер	26 mm
Тип корпуса	Фиксированный
Возможность скрытого монтажа датчика	Для скрытого монтажа
Материал	Пластик
Материал шкафа	Пластиковый
Тип выходного сигнала	Дискретный
Способ электромонтажа	2-проводн.
[Sn] номинальная дальность обнаружения	10 мм
Функция дискретного выхода	1 Н.О.
Тип выходной цепи	Пост. ток
Электрическое соединение	Выносная вилка M12, 4 контакта
Длина кабеля	0,8 м
Номинальное напряжение питания [Us]	12...48 V пост. ток
Коммутационная способность, mA	1.5...100 mA
Степень защиты IP	IP67

Дополнительные характеристики

Поверхность обнаружения	5-позиционн. револьверная головка
Материал передней панели	Пластиковый
Частота коммутации	<= 100 Hz
Маркировка	CE
Глубина	26 мм

Высота	26 мм
Ширина	26 мм

Условия эксплуатации

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

Экологичность предложения

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	Отсутствие особых требований по утилизации 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
----------	---