

Технические характеристики продукта

Характеристики

XUYFVERTD61

Стекл. направл. скв. луча 60CM



Основные характеристики

Серия продукта	OsiSense XU
Наименование датчика	XUY
Конструкция датчика	Оптоволоконный
Тип оболочки	Высокая температура
[Sn] номинальная дальность обнаружения	200 мм XUYAFV
Тип концевого соединения	Прямой с никелированная латунь, M4 x 0,7

Дополнительные характеристики

Тип электронного датчика	Фотоэлектрический датчики
Материал оптоволоконна	Стекло 50 мкм
Материал оболочки	Гибкая нержавеющая сталь
Система обнаружения	Сквозной луч
Длина оптоволоконна	0,6 м
Минимальный радиус изгиба	30 мм
Монтаж головки	M4 x 0,7
Вес	0,06 кг

Условия эксплуатации

Рабочая температура	-25...200 °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

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