



### Основные характеристики

Серия продукта	OsiSense XC
Название серии	Стандартный формат
Тип продукта	Блок контактов концевого выключателя
Краткое название устройства	XESP
Количество полюсов	2
Работа контактов	Мгновенное действие, одновременно
Тип контактов	1 Н.О. + 1 Н.З.

### Дополнительные характеристики

Электрическое соединение	Винтовые зажимы, зажимная способность: 1 x 0,75...2 x 1,5 мм <sup>2</sup>
Форма изоляции контактов	Za
Материал контактов	Посеребренные контакты
Прямое размыкание	Без
Мин. скорость активации	0,01 мм/с
Maximum resistance across terminals	25 мОм в соответствии с МЭК 60255-7 категория 3
Электрическая износостойкость	5000000 циклы, DC-13 120 V, 4 W, производительность <60 цикл/м, коэффициент нагрузки: 0,5 в соответствии с МЭК 60947-5-1 приложение C 5000000 циклы, DC-13 24 V, 10 W, производительность <60 цикл/м, коэффициент нагрузки: 0,5 в соответствии с МЭК 60947-5-1 приложение C 5000000 циклы, DC-13 48 В, 7 W, производительность <60 цикл/м, коэффициент нагрузки: 0,5 в соответствии с МЭК 60947-5-1 приложение C

### Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Директива ЕС RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия ЕС RoHS) <a href="#">Декларация ЕС RoHS</a>
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	<a href="#">Да</a>
Экологическая отчетность	<a href="#">Экологический профиль продукта</a>

---

Профиль кругооборота	Отсутствие особых требований по утилизации
----------------------	--

---

## 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
----------	---

---