

Технические характеристики продукта

Характеристики

XE2NP3151

Блок контактов конц. выключателя - 1НЗ + 1НО
- инерц. срабатывания, перекидн.




Основные характеристики

Серия продукта	OsiSense XC
Название серии	Стандартный формат
Тип устройства или его аксессуаров	Блок контактов концевого выключателя
Краткое название устройства	XE2N
Соответствующий корпус	ZCT25
Количество полюсов	2
Тип контактов	1 Н.О. + 1 Н.З.
Работа контактов	Медленное размыкание, размыкание до замыкания

Дополнительные характеристики

Совместимость изделий	ХСКТ
Электрическое соединение	Винтовые зажимы, зажимная способность: 1 x 0,5...2 x 2,5 мм ²
Форма изоляции контактов	Zb
Материал контактов	Посеребренные контакты
Прямое размыкание	C
Мин. скорость активации	6 м/мин
Кодовое обозначение контакта	A300, AC-15 (U _e = 240 V, I _e = 3 A) , I _{the} = 10 A в соответствии с EN/МЭК 60947-5-1 приложение A Q300, DC-13 (U _e = 250 V, I _e = 0.27 A) в соответствии с EN/МЭК 60947-5-1 приложение A
Контактное сопротивление зажимов	< 25 мОм в соответствии с МЭК 60255-7 категория 3
[Ui] номинальное напряжение изоляции	300 В в соответствии с CSA C22.2 № 14 500 В степень загрязнения 3 в соответствии с IEC 60947-1 300 В в соответствии с UL 508
[Up] номинальное импульсное выдерживаемое напряжение	6 кВ в соответствии с IEC 60664 6 кВ в соответствии с IEC 60947-1
?????? ?? ?????????? ??????????	10 A посредством gG картридж предохранитель
Электрическая износостойкость	5000000 циклы, DC-13 120 V, 7 W, производительность: < 60 цикл/м, коэффициент нагрузки: 0.5 в соответствии с МЭК 60947-5-1 приложение C 5000000 циклы, DC-13 24 V, 13 W, производительность: < 60 цикл/м, коэффициент нагрузки: 0.5 в соответствии с МЭК 60947-5-1 приложение 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 0851 - 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.
Инструкция по утилизации продукта	Не требует специальных действий для утилизации

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
--------	---