

# Технические характеристики продукта

Спецификации



## Вспомогательный контакт OF/ SD/SDE/SDV NS630b-1600

29450

### Основные характеристики

Тип продукта	Вспомогательный контакт
Краткое название устройства	OF SD SDE SDV
Область применения	Мониторинг остояния выключателя
Совместимость серий продукта	ComPact Compact NS630b...1600 ComPact Compact NS1600b...3200 ComPact ComPacT INS ComPact Compact INV ComPact Compact NSX EasyPact EasyPact CVS PowerPact PowerPact Multistandard ComPact Compact NSX DC
Набор вспомогательных контактов	1 NO/НЗ

### Дополнительные характеристики

Тип аварии	Общая электрическая неисправность
Локальная индикация	ОТКЛ/ВКЛ: индикация ВКЛ/ОТКЛ Индикатор срабатывания устройства: индикатор срабатывания Повреждение в электрической цепи: аварийное срабатывание
Тип вспомогательных контактов	Стандартный
Исполнение монтажа	Защелкивающийся
[I <sub>th</sub> ] условный тепловой ток на открытом воздухе	5 А
<b>Breaking capacity (A)</b>	AC-12: 6 A at 24 В Переменный ток 50/60 Гц AC-12: 6 A at 48 В Переменный ток 50/60 Гц AC-12: 6 A at 110 В Переменный ток 50/60 Гц AC-12: 6 A at 220/240 В Переменный ток 50/60 Гц AC-12: 6 A at 380/440 В Переменный ток 50/60 Гц AC-12: 6 A at 480 В Переменный ток 50/60 Гц AC-12: 6 A at 660/690 В Переменный ток 50/60 Гц AC-15: 6 A at 24 В Переменный ток 50/60 Гц AC-15: 6 A at 48 В Переменный ток 50/60 Гц AC-15: 5 A at 110 В Переменный ток 50/60 Гц AC-15: 4 A at 220/240 В Переменный ток 50/60 Гц AC-15: 2 A at 380/440 В Переменный ток 50/60 Гц AC-15: 1,5 A at 480 В Переменный ток 50/60 Гц AC-15: 0,1 A at 660/690 В Переменный ток 50/60 Гц DC-12: 6 A at 24 В Постоянный ток 50/60 Гц DC-12: 2,5 A at 48 В Постоянный ток 50/60 Гц DC-12: 0,6 A at 110 В Постоянный ток 50/60 Гц DC-12: 0,3 A at 250 В Постоянный ток 50/60 Гц DC-14: 1 A at 24 В Постоянный ток 50/60 Гц DC-14: 0,2 A at 48 В Постоянный ток DC-14: 0,05 A at 110 В Постоянный ток DC-14: 0,03 A at 250 В Постоянный ток
Минимальная нагрузка	100 мА в 24 В Постоянный ток

Клеммный блок	Пружинные 0,5...1,5 mm <sup>2</sup> (AWG 20...AWG 16)
Категория: аксессуар/отдельная деталь	Запасная часть для Compact NS630b...1600 Запасная часть для Compact NS1600b...3200

## Тип упаковки

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	1,400 cm
Package 1 Width	7,000 cm
Package 1 Length	7,000 cm
Package 1 Weight	16,900 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	4,500 cm
Package 2 Width	16,000 cm
Package 2 Length	16,000 cm
Package 2 Weight	177,000 g
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	300
Package 3 Height	30,000 cm
Package 3 Width	30,000 cm
Package 3 Length	40,000 cm
Package 3 Weight	5,785 kg

## Гарантия на оборудование

Гарантия	18 months
----------	-----------

## Устойчивое развитие

Знак **Green Premium™** - это обязательство компании Schneider Electric поставлять продукцию с лучшими в своем классе характеристиками по характеристикам окружающей среды. Green Premium обещает соответствие новейшим нормативным требованиям, прозрачность воздействия на окружающую среду, а также безопасность продукции с низким уровнем выбросов CO<sub>2</sub>.

Руководство по оценке устойчивости продукта - это информационная статья, в которой разъясняются глобальные стандарты экомаркировки и способы интерпретации экологических деклараций.

[Подробнее о Green Premium >](#)

[Руководство по оценке устойчивости продукта >](#)



Прозрачность RoHS/REACH

### Показатель состояния

✓ Не Содержит Особо Опасных Веществ  
Согласно Декларации Reach

✓ Не Содержит Токсичных Тяжелых  
Металлов

✓ Не Содержит Ртуту

✓ Информация Об Исключениях По  
Регламенту Rohs **Да**

✓ Не Содержит Пвх

✓ Продукт С Пластиковыми Детальями,  
Не Содержащий Галогенов

### Сертификация и стандарты

Регламент **Reach**

[Декларация REACH](#)

Директива **Ec Rohs**

Соответствует

[Декларация EC RoHS](#)

Регламент **Rohs** Китая

[Декларация RoHS Китая](#)

Декларация по умолчанию (продукт вне сферы действия RoHS Китая)

Экологическая Отчетность

[Экологический профиль продукта](#)

**Weee**

На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.

