



Основные характеристики

Серия продукта	NSX400...630 NSX400...630 DC NSX100...250 NSX100...250 DC
Серия	Compact
Краткое название устройства	2 опережающих контакта
Тип продукта	Вспомогательный контакт
Область применения	Управление
Совместимость серий продукта	Compact NSX выключатель Compact NSX DC выключатель

Дополнительные характеристики

Тип вспомогательных контактов	Стандартный
Вспомогательные рабочие контакты	Опережающий контакт сигнализации включения
Исполнение выключателя	Выкатной
[I _{th}] условный тепловой ток на открытом воздухе	6 А
[I _e] номинальный рабочий ток	AC-12: 6 А в 110 В переменный ток 50/60 Гц AC-12: 6 А в 220/240 В переменный ток 50/60 Гц AC-12: 6 А в 24 В переменный ток 50/60 Гц AC-12: 6 А в 380/440 В переменный ток 50/60 Гц AC-12: 6 А в 48 В переменный ток 50/60 Гц AC-12: 6 А в 480 В переменный ток 50/60 Гц AC-12: 6 А в 660/690 В переменный ток 50/60 Гц AC-15: 0,1 А в 660/690 В переменный ток 50/60 Гц AC-15: 1,5 А в 480 В переменный ток 50/60 Гц AC-15: 2 А в 380/440 В переменный ток 50/60 Гц AC-15: 4 А в 220/240 В переменный ток 50/60 Гц AC-15: 5 А в 110 В переменный ток 50/60 Гц AC-15: 6 А в 24 В переменный ток 50/60 Гц AC-15: 6 А в 48 В переменный ток 50/60 Гц DC-12: 0,3 А в 250 В постоянный ток DC-12: 0,6 А в 110 В постоянный ток DC-12: 2,5 А в 48 В постоянный ток

DC-12: 6 А в 24 В постоянный ток
DC-14: 0,03 А в 250 V постоянный ток
DC-14: 0,05 А в 110 В постоянный ток
DC-14: 0,2 А в 48 V постоянный ток
DC-14: 1 А в 24 В постоянный ток

Мин. нагрузка	100 мА в 24 В постоянный ток
---------------	------------------------------

Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Регламент REACH	Декларация REACH
Не содержит особо опасных веществ согласно декларации REACH	Да
Директива EC RoHS	Соответствует Декларация EC RoHS
Не содержит токсичных тяжелых металлов	Да
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая Декларация по умолчанию (продукт вне сферы действия RoHS Китая)
Экологическая отчетность	Экологический профиль продукта
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
----------	---
