



Electric Automation
Automation specialists

Артикул: НКF1-01
код: 1SAM201901R1004

НКF1-01 Вспомогательный контакт

[Покупка от Electric Automation Network](#)



НКF1-01 ОКС.-контакт для переднего крепления

Заказ

ЕАН:	4013614502644
Количество Минимального Заказа:	10 шт
Номер Таможенного Тарифа:	85365080

Информация Контейнер

Уровень Пакет 1 Ширина:	148 мм
Уровень Пакет 1 Длина:	36 мм
Уровень Пакет 1 Высота:	50 мм
Пакет Уровня 1 Вес Брутто:	0.195 кг
Уровень пакет 1 Код EAN:	4013614502651
Уровень Пакет 1 Единицы:	10 шт

Размеры

Чистая Ширина Изделия:	45мм
Продукт Чистая Высота:	12.5мм
Чистый Продукт Глубина:	26.5мм
Продукт Вес Нетто:	0.013кг

Технические

Номинальное Рабочее Напряжение:	250 В
Номинальный рабочий ток AC-15 (я _e):	(240 В) 4 А (24 В) 6 А (380 / 400 В) 3 А (690 В) 1 А
Номинальный рабочий ток DC-13 (я _e):	(125 В) 0,55 А (24 В) 2 А (250 В) 0,27 А
Номинальное Импульсное Выдерживаемое Напряжение (U _{Вчертенок}):	Вспомогательные цепи 6 кв
Номинальное Напряжение Изоляции (U _и):	250 В
Соединительная Способность-Вспомогательный Контур:	Гибкий с наконечником 1/2x 0.75 ... 1.5 мм ² Гибкий с изолированным наконечником 1/2x 0.75 ... 1.5 мм ² Гибкая 1/2x 0.75 ... 1.5 мм ² Жесткой 1/2x 1 ... 1,5 мм ²
Момент Затяжки:	Вспомогательные цепи 0.8 ... 1.2 Н·м
Зачистки Провода Длина:	Вспомогательные цепи 8 мм
Рекомендуемый Драйвер Винта:	М3 Шлицевой 2
Количество вспомогательных контактов, НЗ:	1
Наименование Товара:	Вспомогательный Контакт
Подходит Для:	MS165 MO165 MS132 MO132 MS116

Окружающей среды

Температура Окружающего Воздуха:	Эксплуатации -20 ... +55 °C Хранения -50 ... +80 °C
Статус Оов:	Планировал следовать директиве ЕС 2002/95/ЕС 18 августа 2005 года и поправка после 2008 года, 1 квартал

Техническая ул/ККА

Максимальное рабочее напряжение по UL/CSA для:	Главная схема 250 В переменного тока
Подключение емкости вспомогательного контура по UL/CSA для:	Гибкая 1/2x 16 ... 14 AWG кабель Многожильный 1/2x 16 ... 14 AWG кабель
Момент затяжки ул/КША:	Вспомогательный контур 7 дюйм·фунт
Контакт рейтинг по UL/CSA для:	Б300 R300 с

Сертификаты и декларации (номер документа)

Сертификат CCC:	1SAA963002-3804
-----------------	-----------------

Информация По RoHS:	1SAA963001-4409
Сертификат UL:	UL_E137861

Классификации

екласс:	7.0 27379201
---------	--------------