



Electric Automation
Automation specialists

Артикул: НКФ1-20
код: 1SAM201901R1002

НКФ1-20 Вспомогательный контакт

Покупка от Electric Automation Network



НКФ1-20 ОКС.-контакт 2 нет, переднее крепление

Заказ

ЕАН:	4013614480614
Количество Минимального Заказа:	1 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:	4013614481420
Уровень Пакет 1 Единицы:	10 шт

Размеры

Чистая Ширина Изделия:	45мм
Продукт Чистая Высота:	12.5мм
Чистый Продукт Глубина:	26.5мм
Продукт Вес Нетто:	0.015кг

Технические

Номинальное Рабочее Напряжение:	250 В
---------------------------------	-------

Номинальный рабочий ток AC-15 (я _e):	(24 В) 6 А (240 В) 4 А (380 / 400 В) 3 А (690 В) 1 А
Номинальный рабочий ток DC-13 (я _e):	(24 В) 2 А (125 В) 0,55 А (250 В) 0,27 А (440 В) 0,15 А (600 В) 0,15 А
Номинальное Импульсное Выдерживаемое Напряжение (U _{Вчертенок}):	Вспомогательные цепи 6 кв
Номинальное Напряжение Изоляции (У _я):	250 В
Соединительная Способность-Вспомогательный Контур:	Жесткой 1/2x 1 ... 1,5 мм ² Гибкий с Ferrule 1/2x 0.75 ... 1.5 мм ² Гибкий с изоляцией Ferrule 1/2x 0.75 ... 1.5 мм ² Flexible 1/2x 0.75 ... 1.5 мм ²
Момент Затяжки:	Вспомогательные цепи 0.8 ... 1.2 Н·м
Зачистки Провода Длина:	Вспомогательные цепи 8 мм
Рекомендуемый Драйвер Винта:	Шлицевой 2 М3
Количество вспомогательных контактов:	2
Количество вспомогательных контактов, НЗ:	0
Стандарты:	МЭК/EN 60947-1 МЭК/EN 60947-4-1 МЭК/EN 60947-5-1 Ул 60947-1 Ул 60947-4-1
Наименование Товара:	Вспомогательный Контакт
Подходит Для:	MS116 MS132 MO132
Подходит для класса продукта:	Ручная Стартера Мотора

Окружающей среды

Статус Оов:	Следующие Директивы ЕС 2002/95/ЕС 18 августа 2005 г. и поправки
-------------	---

Техническая ул/ККА

Максимальное рабочее напряжение по UL/CSA для:	Главная Схема 250 В
Подключение емкости вспомогательного контура по UL/CSA для:	Многожильный 1/2x 16 ... 14 AWG кабель Гибкая 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 АБС:	1SAA963001-0101
Сертификат BV:	1SAA963000-0202
Сертификат CB:	1SAA963003-2001
Сертификат CCC:	1SAA963002-3804
сертификат cUL:	cUL_E137861
Декларация соответствия - се:	1SAD938501-0188 1SAD938508-0125 1SAD938503-0183 1SAD938515-0060
Сертификат ДНВ:	1SAA963001-0302
Сертификат гл:	1SAA963001-0401 1SAA963000-0402
Сертификат ГОСТ:	1SAA937000-2703
Сертификат ЛР:	1SAA963000-0504 1SAA963001-0501
Сертификат Рина:	1SAA963000-0801
Информация По RoHS:	1SAA963001-4407
Сертификат UL:	UL_E137861

Классификации

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