



Electric Automation
Automation specialists

Артикул: TEF4-OFF
код: 1SBN020114R1000

TEF4-OFF Фронтальная Электронный таймер

Покупка от Electric Automation Network



TEF4-off и Фронтальная Электронный Таймер

Заказ

ЕАН:	3471523130654
Количество Минимального Заказа:	1 шт
Номер Таможенного Тарифа:	85389091

Размеры

Продукт Вес Нетто:	0.065кг
--------------------	---------

Информация Контейнер

Уровень Пакет 1 Единицы:	1 шт
Уровень Пакет 1 Ширина:	82 мм
Уровень Пакет 1 Высота:	51 мм
Уровень Пакет 1 Длина:	56 мм
Пакет Уровня 1 Вес Брутто:	0,065 кг
Уровень пакет 1 Код EAN:	3471523130654
Уровень Пакет 2 Единицы:	80 шт
Уровень Пакет 2 Ширина:	254 мм
Уровень Пакет 2 Высота:	200 мм
Уровень Пакет 2 Длина:	319 мм

Пакет Уровня 2 Вес Брутто:	6.800 кг
Тип Упаковки Продукта:	Коробка
Тип Упаковки:	Коробка

Окружающей среды

Температура Окружающего Воздуха:	Рядом с Контакторм для хранения -40...+80 °C Рядом Контакторм для работы на открытом воздухе -25 ... +70 °C
Максимальная Рабочая Высота Допустимая:	2000 м
Устойчивость к вибрации в соотв. МЭК 60068-2-6:	5 ... 300 Гц 3 г Закрытая позиция / 2 г открытая позиция

Техническая ул/ККА

Момент затяжки ул/КША:	Вспомогательные цепи 11 в·ЛБ
------------------------	------------------------------

Дополнительная Информация

Обычные бесплатные-воздух тепловой ток (я _{че}):	соотв. в МЭК 60947-5-1, г = 40 °C 5 А
Степень защиты:	соотв. в 60947-1 МЭК 60529, МЭК, EN 60529 и вспомогательными стержнями IP20
Статус ИИТ-публикации:	Уровень 0 - включена информация
Максимальная Частота Коммутации Электрических Цепей:	АС-15 1200 циклов в час В DC-13 900 циклов в час
Максимальная Механическая Частота Переключения:	1800 циклов в час
Монтажное Положение:	Монтажные позиции 1, 1 +/- 30°, 2, 3, 4, 5
Количество вспомогательных контактов, НЗ:	1
Количество вспомогательных контактов:	1
Основной Тип Продукта:	Аксессуары для блок контакторов
Наименование Товара:	Электронный Таймер
Номинальная частота (F):	Вспомогательные Цепи 50 / 60 Гц
Номинальное Импульсное Выдерживаемое Напряжение (U _{вчртенок}):	4 кВ
Номинальное Напряжение Изоляции (U _я):	соотв. с UL/CSA для 300в соотв. в соответствии с IEC 60947-5-1 и VDE 0110 (греч. С) 400 В
Номинальный рабочий ток АС-15 (я _е):	(220 / 240 В) 1,5 А (24 / 127В) 3 А
Номинальный рабочий ток DC-13 (я _е):	(24 В) 1 А / 24 ВТ
Номинальный кратковременный Выдерживаемый ток (I _{св}):	за 0,1 с 8 В для 1 с 8 В

Подходит Для:	AF09 AF12 ИК af16 AF26 AF30 AF38 AF40 AF52 AF65 AF80 AF96 НФ
Тип Терминала:	Винтовые Клеммы
Момент Затяжки:	Вспомогательный контур 1.2 Н·м
Реле Тип Таймера:	Задержка отключения

Сертификаты и декларации (номер документа)

Сертификат СВ:	СВ_CN_24746
Паспорт, Техническая Информация:	1SBC100173C0201
Декларация соответствия - се:	1SBD250171C1000

Классификации

Етим 4:	ЕС002498 - Аксессуары для низковольтной коммутационной техники
Етим 5:	ЕС002498 - Аксессуары для низковольтной коммутационной техники
Объект Классификации Кода:	К
СКТУООН:	39121500