



Electric Automation
Automation specialists

Артикул: T6S630
код: 1SDA060204R1

T6S 630 TMA 630-6300 3p FF

Покупка от Electric Automation Network



С. выключатель TMAX кожанный чехолт6s 630 закреплены три полюса с передней терминалы и дням недели TMA 630 P ИЗ=3150...6300 а

Заказ

| | |
|---------------------------------|---------------|
| ЕАН: | 8015644626624 |
| Количество Минимального Заказа: | 1 шт |
| Номер Таможенного Тарифа: | 85362090 |

Размеры

| | |
|-------------------------|---------|
| Чистая Ширина Изделия: | 210мм |
| Продукт Чистая Высота: | 268мм |
| Чистый Продукт Глубина: | 103.5мм |
| Продукт Вес Нетто: | 9.5кг |

Информация Контейнер

| | |
|----------------------------|--------|
| Уровень Пакет 1 Единицы: | 1 шт |
| Уровень Пакет 1 Ширина: | 305 мм |
| Уровень Пакет 1 Высота: | 285 мм |
| Уровень Пакет 1 Длина: | 370 мм |
| Пакет Уровня 1 Вес Брутто: | 11 кг |

| | |
|--------------------------|---------------|
| Уровень пакет 1 Код EAN: | 8015644626624 |
|--------------------------|---------------|

Дополнительная Информация

| | |
|---|--|
| Электрическая Прочность: | Цикл 7000 60 циклов в час |
| Механическую Прочность: | Цикл 20000 120 циклов в час |
| Количество полюсов: | 3 |
| Потери Мощности: | при номинальных эксплуатационных условиях на Полюс 30,6 Вт |
| Основной Тип Продукта: | САЧЕ Тмакс Т |
| Наименование Товара: | Автоматический Выключатель |
| Тип Продукта: | КБ |
| Номинальный Ток (I_N): | 630 а |
| Номинальное Импульсное Выдерживаемое Напряжение ($U_{Вчртенок}$): | 8 кВ |
| Номинальное Напряжение Изоляции (U_n): | 1000 В |
| Номинальное Рабочее Напряжение: | 690 В ПЕРЕМЕННОГО ТОКА 750 В ПОСТОЯННОГО ТОКА |
| Номинальный Сервис Короткое Замыкание Ломая Емкость ($I_{в CS}$): | (220 В АС) 85 ка (230 В АС) 85 ка (380 В ПЕРЕМ. тока) 50 ка (400 В переменного тока) 50 ка (415 В переменного тока) 50 ка (440 В АС) 40 ка (500 В АС) 30 ка (690 В АС) 25 ка |
| Номинальный кратковременный Выдерживаемый ток ($I_{сw}$): | для 1 с 7,6 в |
| Номинальное Предельное Короткое Замыкание Ломая Емкость ($I_{кр}$): | (220 В АС) 8.5 ка (230 В АС) 8.5 ка (380 В ПЕРЕМ. тока) 50 ка (400 В переменного тока) 50 ка (415 В переменного тока) 50 ка (440 В АС) 45-ка (500 В АС) 35 ка (690 В АС) 22 ка (250 В DC) 2 полюса в серии 50 ка (500 В DC) 2 полюса в серии 35 ка (750 В постоянного тока) 3 полюса в серии 20 ка |
| Номинальный Непрерывный Ток (I_y): | 630 а |
| Тип Релиза: | ТМ |
| Стандарты: | МЭК 60947 |
| Суб-Тип: | Т6 |
| Подходит Для: | Т6 |
| Подходит для класса продукта: | Отлитые В Форму Автоматы Защиты Цепи Случая |
| Тип Терминального Соединения: | Фиксированные Выключатели Стойка |

| | |
|--|--------|
| Испытательное Напряжение Максимум ($U_{\text{тест}}$): | 3500 в |
| Версия: | Ф |

Сертификаты и декларации (номер документа)

| | |
|----------------------------------|-----------------|
| Паспорт, Техническая Информация: | 1SDC210015D0201 |
| Декларация соответствия - се: | 1SDL000165R0006 |

Классификации

| | |
|----------------------------|---|
| Етим 4: | EC000228 - силовой Автоматический выключатель для трансформаторов/генераторов/установка прот. |
| Етим 5: | EC000228 - силовой Автоматический выключатель для трансформаторов/генераторов/установка прот. |
| Объект Классификации Кода: | Вопрос |
| СКТУООН: | 39121100 |