



Electric Automation
Automation specialists

Артикул: T7V1000 M
код: 1SDA062851R1

T7V 1000 PR232/P LSI In=1000A 3p F F
M

Покупка от Electric Automation Network



С. выключатель TMAX T7V 1000 закреплены три полюса с передней терминалы и сохраняется действующий механизм энергии и твердотельных выхода В АС PR232/П-ЛСИ Р 1000

Заказ

| | |
|---------------------------------|---------------|
| ЕАН: | 8015644654009 |
| Количество Минимального Заказа: | 1 шт |
| Номер Таможенного Тарифа: | 85362090 |

Размеры

| | |
|-------------------------|-------|
| Чистая Ширина Изделия: | 210мм |
| Продукт Чистая Высота: | 268мм |
| Чистый Продукт Глубина: | 178мм |
| Продукт Вес Нетто: | 11кг |

Информация Контейнер

| | |
|--------------------------|--------|
| Уровень Пакет 1 Единицы: | 1 шт |
| Уровень Пакет 1 Ширина: | 280 мм |
| Уровень Пакет 1 Высота: | 350 мм |
| Уровень Пакет 1 Длина: | 360 мм |

| | |
|----------------------------|---------------|
| Пакет Уровня 1 Вес Брутто: | 12.5 кг |
| Уровень пакет 1 Код EAN: | 8015644654009 |

Окружающей среды

| | |
|-------------|--|
| Статус Оов: | Планировал следовать директиве ЕС 2002/95/ЕС 18 августа 2005 года и поправка после 2007 года 2 квартал |
|-------------|--|

Дополнительная Информация

| | |
|---|---|
| Количество полюсов: | 3 |
| Потери Мощности: | при номинальных условиях эксплуатации на Полюс 50 Вт |
| Основной Тип Продукта: | САЧЕ Тмакс Т |
| Наименование Товара: | Автоматический Выключатель |
| Тип Продукта: | КБ |
| Номинальный Ток (I_N): | 1000 В |
| Номинальное Рабочее Напряжение: | 690 В ПЕРЕМЕННОГО ТОКА |
| Номинальный Сервис Короткое Замыкание Ломая Емкость (I_{bc}): | (220 В AC) 200 ка (230 В AC) 200 ка (380 В AC) 150 ка (400 В AC) 150 ка (415 В AC) 150 ка (440 В AC) 130 ка (500 В переменного тока) 100-ка (690 В AC) 45-ка |
| Номинальный кратковременный Выдерживаемый ток (I_{cw}): | для 1 с 15 А |
| Номинальное Предельное Короткое Замыкание Ломая Емкость (I_{kr}): | (220 В AC) 20 ка (230 В AC) 20 ка (380 В AC) 150 ка (400 В AC) 150 ка (415 В AC) 150 ка (440 В AC) 130 ка (500 В переменного тока) 100-ка (690 В AC) 60 ка |
| Номинальный Непрерывный Ток (I_y): | 1000 В |
| Тип Релиза: | Эл |
| Стандарты: | МЭК 60947 |
| Суб-Тип: | T7 |
| Подходит Для: | T7M |
| Подходит для класса продукта: | Отлитые В Форму Автоматы Защиты Цепи Случая |
| Тип Терминального Соединения: | Фиксированные Выключатели Стойка |
| Версия: | Ф |

Сертификаты и декларации (номер документа)

| | |
|----------------------------------|-----------------|
| Паспорт, Техническая Информация: | 1SDC210015D0201 |
| Декларация соответствия - се: | 1SDL000165R0007 |
| Сертификат гл: | 1SDL000163R0056 |
| Информация По RoHS: | 1SDL000201R0001 |

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: | 39120000 |