



Electric Automation
Automation specialists

Артикул: OSM63GD3M230C
код: 1SCA116660R1001

OSM63GD3M230C моторизованный
переключатель предохранителя

Покупка от Electric Automation Network



В том числе и ручки для ручного управления, в том числе защищенного туннеля клеммы, Разъемы для цепей управления и ручкой и запасной предохранитель зажим для хранения.

Заказ

| | |
|---------------------------------|---------------|
| ЕАН: | 6417019487373 |
| Количество Минимального Заказа: | 1 шт |
| Номер Таможенного Тарифа: | 85365080 |

Размеры

| | |
|-------------------------|-------|
| Чистая Ширина Изделия: | 229мм |
| Продукт Чистая Высота: | 197мм |
| Чистый Продукт Глубина: | 138мм |
| Продукт Вес Нетто: | 3.7кг |

Информация Контейнер

| | |
|----------------------------|---------------|
| Уровень Пакет 1 Единицы: | 1 шт |
| Уровень Пакет 1 Ширина: | 175 мм |
| Уровень Пакет 1 Высота: | 235 мм |
| Уровень Пакет 1 Длина: | 360 мм |
| Пакет Уровня 1 Вес Брутто: | 3,7 кг |
| Уровень пакет 1 Код EAN: | 6417019487373 |

Окружающей среды

| | |
|-------------|---|
| Статус Оов: | Планировал следовать директиве ЕС 2002/95/ЕС 18 августа 2005 года и поправка после 2006-07-01 |
|-------------|---|

Дополнительная Информация

| | |
|--|---|
| Обычные бесплатные-воздух тепловой ток (я _{че}): | д = 40 °С 63 а |
| Размер Взрывателя: | 000 |
| Система Предохранителя: | Дин |
| Тип Взрывателя: | Дин |
| Статус ИИТ-публикации: | Уровень 0 - включена информация |
| Количество полюсов: | 3 |
| Механизм Работы: | Механизм на торце переключателя |
| Степень Загрязнения: | 3 |
| Положение линии терминалов: | Топ - Дна |
| Потери Мощности: | при номинальных эксплуатационных условиях на Полюс 4 Вт |
| Основной Тип Продукта: | OSM63 |
| Наименование Товара: | Моторизованного рубильника |
| Номинальное Импульсное Выдерживаемое Напряжение (U _{Вчертенок}): | 12 кв |
| Номинальное Напряжение Изоляции (U _я): | 1000 В |
| Номинальный рабочий ток, AC-21A (я _е): | (380 ... 415 В) 63 А (500 В) 63 А (690 В) 63 А |
| Номинальный рабочий ток, AC-22A (я _е): | (380 ... 415 В) 63 А (500 В) 63 А (690 В) 63 А |
| Номинальный рабочий ток, AC-23A (я _е): | (380 ... 415 В) 63 А (500 В) 63 А (690 В) 63 А |
| Номинальная Эксплуатационная Мощность AC-23A (P _е): | (220 ... 240 В) 11 кВт (400 В) 22 кВт (415 в), 22 кВт (500 В) 30 кВт (690 в) 37 кВт |
| Номинальное Рабочее Напряжение: | 1000 В |
| Номинальный кратковременный Выдерживаемый ток (I _{сw}): | для 1 с 2.5 kiloampere рмс |

Сертификаты и декларации (номер документа)

| | |
|----------------------------------|-----------------|
| Паспорт, Техническая Информация: | 1SCC311013C0201 |
|----------------------------------|-----------------|

Классификации

| | |
|---------|---|
| Етим 5: | ЕС001040 - предохранитель разъединитель |
|---------|---|

Объект Классификации Кода:

Вопрос