



**Electric Automation**  
Automation specialists

Артикул: OSM63GD4N2M230C  
код: 1SCA118865R1001

OSM63GD4N2M230C 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:                            | 6417019505190 |
| Количество Минимального Заказа: | 1 шт          |
| Номер Таможенного Тарифа:       | 85365080      |

#### Размеры

|                         |       |
|-------------------------|-------|
| Чистая Ширина Изделия:  | 253мм |
| Продукт Чистая Высота:  | 197мм |
| Чистый Продукт Глубина: | 138мм |
| Продукт Вес Нетто:      | 3.9кг |

#### 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: | 3,9 кг        |
| Уровень пакет 1 Код EAN:   | 6417019505190 |

#### 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 <sub>че</sub> ):                 | д = 40 °С 63 а  |
| Размер Взрывателя:   | 000   |
| Система Предохранителя:  | Дин   |
| Тип Взрывателя:  | Дин   |
| Статус ИИТ-публикации:   | Уровень 0 - включена информация   |
| Количество полюсов:  | 4   |
| 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 <sub>Вчертенок</sub> ): | 12 кв   |
| Номинальное Напряжение Изоляции (U <sub>я</sub> ):                         | 1000 В  |
| Номинальный рабочий ток, AC-21A (я <sub>е</sub> ):                         | (380 ... 415 В) 63 А<br>(500 В) 63 А<br>(690 В) 63 А  |
| Номинальный рабочий ток, AC-22A (я <sub>е</sub> ):                         | (380 ... 415 В) 63 А<br>(500 В) 63 А<br>(690 В) 63 А  |
| Номинальный рабочий ток, AC-23A (я <sub>е</sub> ):                         | (380 ... 415 В) 63 А<br>(500 В) 63 А<br>(690 В) 63 А  |
| Номинальная Эксплуатационная Мощность AC-23A (P <sub>е</sub> ):            | (220 ... 240 В) 11 кВт<br>(400 В) 22 кВт<br>(415 в), 22 кВт<br>(500 В) 30 кВт<br>(690 в) 37 кВт |
| Номинальное Рабочее Напряжение:  | 1000 В  |
| Номинальный кратковременный Выдерживаемый ток (I <sub>сw</sub> ):          | 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