



**Electric Automation**  
Automation specialists

Артикул: OTM400E3CM230C  
код: 1SCA022847R1630

OTM400E3CM230C МОТОРИЗОВАННЫЕ  
C SWITCH / O

Покупка от Electric Automation Network



В том числе и ручки для ручного управления, комплект болт с гайкой и шайбами для всех зажимов и разъемы для цепей управления. Включают в себя зажим для хранения ручки и запасного предохранителя.

#### Заказ

|                                 |               |
|---------------------------------|---------------|
| ЕАН:                            | 6417019297842 |
| Количество Минимального Заказа: | 1 шт          |
| Номер Таможенного Тарифа:       | 85365080      |

#### Размеры

|                         |       |
|-------------------------|-------|
| Чистая Ширина Изделия:  | 323мм |
| Продукт Чистая Высота:  | 185мм |
| Чистый Продукт Глубина: | 235мм |
| Продукт Вес Нетто:      | 11кг  |

#### Информация Контейнер

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| Уровень Пакет 1 Единицы:   | 1 шт          |
| Уровень Пакет 1 Ширина:    | 255 мм        |
| Уровень Пакет 1 Высота:    | 243 мм        |
| Уровень Пакет 1 Длина:     | 460 мм        |
| Пакет Уровня 1 Вес Брутто: | 10.22 кг      |
| Уровень пакет 1 Код EAN:   | 6417019297842 |

#### Окружающей среды

|             |   |
|-------------|---|
| Статус Оов: | Планировал следовать директиве ЕС 2002/95/ЕС 18 августа 2005 года и поправка после 4 квартал 2009 |
|-------------|---|

## Дополнительная Информация

|  |  |
|--|--|
| Обычные бесплатные-воздух тепловой ток (я <sub>че</sub> ):                 | д = 40 °С 400 а  |
| Ток Термической Стойкости (Я <sub>в</sub> ):                               | Полностью Закрытый 400А  |
| 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:   | 10 Вт  |
| Основной Тип Продукта:   | ОТМ400_СМ  |
| Наименование Товара:   | МОТОРИЗОВАННЫЕ Ч/З КОММУТАТОР  |
| Номинальное Импульсное Выдерживаемое Напряжение (U <sub>Вчертенок</sub> ): | 12 кв  |
| Номинальное Напряжение Изоляции (У <sub>я</sub> ):                         | 1000 В   |
| Номинальный рабочий ток, АС-21А (я <sub>е</sub> ):                         | (500 В) 400 В<br>(690 В) 400 В   |
| Номинальный рабочий ток, АС-22А (я <sub>е</sub> ):                         | (500 В) 400 В<br>(690 В) 400 В   |
| Номинальный рабочий ток, АС-23А (я <sub>е</sub> ):                         | (380 ... 415 В) 400 В<br>(500 В) 400 В<br>(690 В) 400 В                          |
| Номинальная Эксплуатационная Мощность АС-23А (Р <sub>е</sub> ):            | (220 ... 240 В) 132 кВт<br>(400 В) 220 кВт<br>(500 В) 280 кВт<br>(690 в) 400 кВт |
| Номинальное Рабочее Напряжение:  | 1000 В   |
| Номинальный кратковременный Выдерживаемый ток (I <sub>сw</sub> ):          | для 1 с 15 kiloampere рмс  |

## Сертификаты и декларации (номер документа)

|                                  |                 |
|----------------------------------|-----------------|
| Паспорт, Техническая Информация: | 1SCC303003C0201 |
| Декларация соответствия - се:    | 1SCC303013D0202 |
| Информация По RoHS:              | 1SCC303036D0202 |

## Классификации

|                            |                          |
|----------------------------|--------------------------|
| Етим 5:                    | ЕС000216 - разъединитель |
| Объект Классификации Кода: | Вопрос                   |