



**Electric Automation**  
Automation specialists

Артикул: OT400U03  
код: 1SCA022747R6490

OT400U03 Non-плавкий  
разъединитель

Покупка от Electric Automation Network



Ручка и вал должны быть заказаны отдельно.

#### Заказ

ЕАН:	6417019242613
Количество Минимального Заказа:	1 шт
Номер Таможенного Тарифа:	85365080

#### Размеры

Чистая Ширина Изделия:	221мм
Продукт Чистая Высота:	220мм
Чистый Продукт Глубина:	85мм
Продукт Вес Нетто:	3.06кг

#### Информация Контейнер

Уровень Пакет 1 Единицы:	1 шт
Уровень Пакет 1 Ширина:	240 мм
Уровень Пакет 1 Высота:	120 мм
Уровень Пакет 1 Длина:	290 мм
Пакет Уровня 1 Вес Брутто:	3.06 кг

Уровень пакет 1 Код EAN:	6417019242613
--------------------------	---------------

## Окружающей среды

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

## Техническая ул/ККА

Нагрузка по UL/CSA для:	400 а
Рейтинг лошадиной силы UL/CSA для:	(соотв. к UL 240 В) 125 л. с. (соотв. на ул 480 в) 250 л. с. (соотв. к UL 600 в)350 л. с.

## Дополнительная Информация

Заземление Тип Переключателя:	Никаких Дополнительных Типа
Ручка Типа:	Нет
Статус ИИТ-публикации:	Уровень 0 - включена информация
Включает в себя:	Нет
Тип Установки:	Нормальный
Количество полюсов:	3
Механизм Работы:	Механизм на торце переключателя
Режим Работы:	Передний Управляемый
Степень Загрязнения:	3
Потери Мощности:	10 Вт
Основной Тип Продукта:	OT400U
Наименование Товара:	Выключатель-разъединитель
Номинальное Импульсное Выдерживаемое Напряжение ( $U_{\text{вчртенок}}$ ):	12 кв
Номинальное Напряжение Изоляции ( $U_{\text{я}}$ ):	1000 В
Номинальный рабочий ток, АС-22А ( $I_{\text{яе}}$ ):	(380 ... 415 В) 400 В (500 В) 400 В (690 В) 400 В
Номинальный рабочий ток, АС-23А ( $I_{\text{яе}}$ ):	(380 ... 415 В) 400 В (500 В) 400 В (690 В) 400 В
Номинальное Рабочее Напряжение:	1000 В
Номинальный кратковременный Выдерживаемый ток ( $I_{\text{св}}$ ):	для 1 с 15 kiloampere рмс
Специальные Функции:	Нет
Стандарты:	СТАНДАРТ ИЕС&УЛ
Тип Терминала:	Луг терминалы

## Сертификаты и декларации (номер документа)

Паспорт, Техническая Информация:	1SCC301020C0201
Декларация соответствия - се:	1SCC301138D0202

## Классификации

Етим 5:	EC000216 - разъединитель
Объект Классификации Кода:	Вопрос