



**Electric Automation**  
Automation specialists

Артикул: ОТР63В4М  
код: 1SCA022401R4910

ОТР63В4М закрываемый  
переключатель

Покупка от Electric Automation Network



Закрытый выключатель 4-п.400В 20А AC22А AC23А пластиковом корпусе 80А  
IP65 черные селектор ручка

Заказ

|                                 |               |
|---------------------------------|---------------|
| ЕАН:                            | 6417019131344 |
| Количество Минимального Заказа: | 1 шт          |
| Номер Таможенного Тарифа:       | 85365080      |

Размеры

|                         |       |
|-------------------------|-------|
| Чистая Ширина Изделия:  | 145мм |
| Продукт Чистая Высота:  | 200мм |
| Чистый Продукт Глубина: | 90мм  |
| Продукт Вес Нетто:      | 1кг   |

Информация Контейнер

|                            |        |
|----------------------------|--------|
| Уровень Пакет 1 Единицы:   | 1 шт   |
| Уровень Пакет 1 Ширина:    | 152 мм |
| Уровень Пакет 1 Высота:    | 138 мм |
| Уровень Пакет 1 Длина:     | 203 мм |
| Пакет Уровня 1 Вес Брутто: | 1.1 кг |

|                          |               |
|--------------------------|---------------|
| Уровень пакет 1 Код EAN: | 6417019131344 |
|--------------------------|---------------|

## Окружающей среды

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

## Дополнительная Информация

|  |  |
|--|--|
| Кабельный Ввод Установки:                          | Сверху и снизу                                       |
| Кабельные Розетки С Каждой Стороны:                | 2xM32+M16  |
| Ток Термической Стойкости (Я <sub>б</sub> ):       | Полностью Закрытый 63 А                              |
| Степень защиты:                                    | соотв. в соответствии с IEC 60529 IP65 Сид           |
| Материал Корпуса:                                  | Пластик  |
| Статус ИИТ-публикации:                             | Уровень 0 - включена информация                      |
| Количество полюсов:                                | 4  |
| Степень Загрязнения:                               | 3  |
| Положение линии терминалов:                        | Топ - Дна  |
| Позиция нейтральных терминалов:                    | Топ - Дна  |
| Положение клеммами РЕ:                             | Топ - Дна  |
| Основной Тип Продукта:                             | OT63   |
| Наименование Товара:                               | Закрытый переключатель                               |
| Номинальный рабочий ток, AC-21A (я <sub>e</sub> ): | (380 ... 415 В) 80 А<br>(500 В) 80 А<br>(690 В) 80 А |
| Номинальный рабочий ток, AC-22A (я <sub>e</sub> ): | (500 В) 80 А<br>(690 В) 80 А                         |
| Номинальный рабочий ток, AC-23A (я <sub>e</sub> ): | (380 ... 415 В) 75 В<br>(500 В) 58 А<br>(690 В) 20 А |
| Номинальное Рабочее Напряжение:                    | 750 в  |

## Сертификаты и декларации (номер документа)

|                                  |                 |
|----------------------------------|-----------------|
| Сертификат BV:                   | 1SCC340018D0202 |
| Паспорт, Техническая Информация: | 1SCC340009C0201 |
| Декларация соответствия - се:    | 1SCC340003D0203 |
| Сертификат ДНВ:                  | 1SCC340019D0201 |
| Сертификат гл:                   | 1SCC301042D0201 |
| Сертификат ЛР:                   | 1SCC340016D0202 |
| Информация По RoHS:              | 1SCC340034D0201 |

## Классификации

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Етим 5:                    | ЕС000249 - переключатель защиты разъединителя<br>жилья |
| Объект Классификации Кода: | Вопрос   |