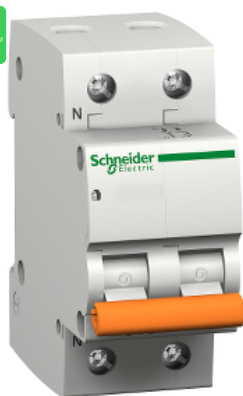


# Технические характеристики продукта

Спецификации



## Автоматический выключатель ВА63 1P+N 10А С 4,5 кА, Болгария/Италия

11212

Код EAN : 3303430112129

### Основные характеристики

|                             |                            |
|-----------------------------|----------------------------|
| Серия                       | Домовой                    |
| Тип продукта                | Автоматический выключатель |
| Краткое название устройства | Domae MCB                  |
| Область применения          | Распределение              |
| Описание полюсов            | 1P + N                     |
| Число защищенных полюсов    | 1                          |
| Положение нейтрали          | Слева                      |
| [In] номинальный ток        | 10 А                       |
| Тип сети                    | Переменный ток             |
| Технология расцепителя      | Термомагнитный             |
| Обозначение кривой          | C                          |
| Отключающая способность     | I <sub>cn</sub> 4500 А     |

### Дополнительные характеристики

|   |   |
|---|---|
| Частота сети                                      | 50/60 Гц  |
| Номинальное рабочее напряжение                    | 230 В переменный ток 50/60 Гц                                 |
| Предел срабатывания электромагнитного расцепителя | 5...10 x I <sub>n</sub>                                       |
| Номинальная рабочая отключающая способность       | 4500 кА 100 % I <sub>cn</sub> в соответствии с EN/IEC 60898-1 |
| Индикатор положения контакта                      | Да  |
| Тип управления                                    | Рычаг управления  |
| Индикатор наличия напряжения                      | Аварийное срабатывание  |
| Исполнение монтажа                                | Защелкивающийся   |
| Монтажная опора                                   | DIN-рейка   |
| Совместимость распределительного блока с г        | Да  |
| Шаг 9 мм  | 4   |
| Высота  | 81 мм   |
| Ширина  | 36 мм   |

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Глубина                      | 78,5 мм   |
| Вес нетто                    | 0,19 кг   |
| Цвет                         | Белый   |
| Механическая износостойкость | 20000 циклы   |
| Соединения – клеммы          | Клеммы туннельного типа (Верхняя или нижняя) - 1...25 мм <sup>2</sup> - жесткий<br>Клеммы туннельного типа (Верхняя или нижняя) - 1...16 мм <sup>2</sup> - гибкий |
| Длина зачистки проводов      | 14 мм для Верхняя или нижняя соединение   |
| Момент затяжки               | 2 Н·м Верхняя или нижняя  |
| Защита от замыкания на землю | Без   |

## Условия эксплуатации

|  |   |
|--|---|
| Стандарты                                  | МЭК 60529<br>IEC 60068-1<br>IEC 60898-1   |
| Степень защиты IP                          | IP20 в соответствии с МЭК 60529<br>IP40 (Модульный корпус) в соответствии с МЭК 60529 |
| Подготовка к работе в тропических условиях | 2 в соответствии с IEC 60068-1  |
| Относительная влажность                    | 95 % в 55 °C  |
| Рабочая температура окружающей среды       | -25...60 °C   |
| Температура окружающей среды при хранении  | -40...70 °C   |

## Тип упаковки

|                              |          |
|------------------------------|----------|
| Тип упаковки 1               | PCE      |
| Кол-во едениц в упаковке     | 1        |
| Вес упаковки                 | 175,75 г |
| Высота упаковки 1            | 3,5 см   |
| Ширина упаковки 1            | 7,5 см   |
| Длина упаковки 1             | 8,5 см   |
| Тип упаковки 2               | BB1      |
| Количество штук в упаковке 2 | 6        |
| Вес упаковки 2               | 1,097 кг |
| Высота упаковки 2            | 8 см     |
| Ширина упаковки 2            | 9 см     |
| Длина упаковки 2             | 22 см    |
| Тип упаковки 3               | S03      |
| Количество штук в упаковке 3 | 72       |
| Вес упаковки 3               | 13,59 кг |
| Высота упаковки 3            | 30 см    |
| Ширина упаковки 3            | 30 см    |
| Длина упаковки 3             | 40 см    |

## Экологичность предложения

|                             |                                  |
|-----------------------------|----------------------------------|
| Статус устойчивого продукта | Грин Премиум продукция           |
| Регламент REACH             | <a href="#">Декларация REACH</a> |

|  |   |
|--|---|
| Не содержит особо опасных веществ согласно декларации <b>REACH</b> | Да  |
| Директива <b>EC RoHS</b>   | Соответствует<br><a href="#">Декларация EC RoHS</a>   |
| Не содержит токсичных тяжелых металлов                             | Да  |
| Не содержит ртути  | Да  |
| Информация об исключениях по регламенту <b>RoHS</b>                | Да  |
| Регламент <b>RoHS</b> Китая  | <a href="#">Декларация RoHS Китая</a><br>Декларация по умолчанию (продукт вне сферы действия RoHS Китая)                                |
| Экологическая отчетность   | <a href="#">Экологический профиль продукта</a>  |
| <b>WEEE</b>  | На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры. |

## Гарантия на оборудование

|          |   |
|----------|---|
| Гарантия | Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки |
|----------|---|