

# Технические характеристики продукта

Спецификации



## Дифференциальный Выключатель нагрузки ВД63 2П 63А 300МА АС, Испания

11456

Код EAN : 3303430114567

### Основные характеристики

|                             |                                    |
|-----------------------------|------------------------------------|
| Серия                       | Домовой                            |
| Тип продукта                | Выключатель дифференциального тока |
| Краткое название устройства | ВДТ                                |
| Описание полюсов            | 2P                                 |
| Класс защиты от тока утечки | Тип АС                             |

### Дополнительные характеристики

|  |  |
|--|--|
| Положение нейтрали                               | Слева  |
| Место устройства в сети                          | Отходящий  |
| Номинальный ток                                  | 63 А   |
| Тип сети   | Переменный ток   |
| Частота сети                                     | 50 Гц  |
| [Ue] номинальное рабочее напряжение              | 230 В Переменный ток 50 Гц в соответствии с IEC 61008-1  |
| Технология срабатывания защиты по дифферен       | Электромеханическое                                      |
| Чувствительность по току утечки                  | 300 мА   |
| Задержка срабатывания защиты от тока утечек      | Мгновенный   |
| Номинальная отключающая и включающая способность | $I_m = 500 \text{ A}$ 230 В в соответствии с IEC 61008-1 |
| Номинальный условный ток короткого замыкан       | $I_{nc} 3000 \text{ A}$ 63 А                             |
| [Ui] номинальное напряжение изоляции             | 440 В Переменный ток 50 Гц в соответствии с IEC 61008-1  |
| [Up] номинальное импульсное выдерживаемое на     | 4 кВ в соответствии с IEC 61008-1                        |
| Скачок тока                                      | 250 А  |
| Индикатор положения контакта                     | Да   |
| Тип управления                                   | Рычаг управления   |
| Исполнение монтажа                               | Стационарный   |
| Способ монтажа                                   | 35 мм симметричная DIN-рейка                             |

|  |  |
|--|--|
| Совместимость распределительного блока с г | Да   |
| Шаг 9 мм                                   | 4  |
| Высота                                     | 81 мм  |
| Ширина                                     | 36 мм  |
| Глубина                                    | 76 мм  |
| Вес нетто                                  | 0,18 кг  |
| Механическая износостойкость               | 5000 циклы   |
| Электрическая износостойкость              | 2000 циклы 230 В AC 50/60 Гц Переменный ток 50 Гц в соответствии с IEC 61008-1   |
| Соединения – клеммы                        | Клеммы туннельного типа1 кабель (-и) 35 мм <sup>2</sup> жесткий<br>Клеммы туннельного типа1 кабель (-и) 25 мм <sup>2</sup> гибкий<br>Клеммы туннельного типа1 кабель (-и) 25 мм <sup>2</sup> Гибкий с наконечником |
| Длина зачистки проводов                    | 14 мм  |
| Момент затяжки                             | 3,5 Н·м  |

## Условия эксплуатации

|  |   |
|--|---|
| Стандарты                                  | IEC 60068-1<br>IEC 61008-1<br>МЭК 60529 |
| Сертификаты                                | EAC                                     |
| Степень защиты IP                          | IP20 в соответствии с МЭК 60529         |
| Степень загрязнения                        | 2                                       |
| Подготовка к работе в тропических условиях | 2 в соответствии с IEC 61008            |
| Относительная влажность                    | 95 % в 55 °C                            |
| Высота над уровнем моря                    | 2000 м                                  |
| Рабочая температура окружающей среды       | -25...60 °C                             |
| Температура окружающей среды при хранении  | -40...60 °C                             |

## Тип упаковки

|                              |           |
|------------------------------|-----------|
| Тип упаковки 1               | PCE       |
| Кол-во единиц в упаковке     | 1         |
| Вес упаковки                 | 200 г     |
| Высота упаковки 1            | 4 см      |
| Ширина упаковки 1            | 8,5 см    |
| Длина упаковки 1             | 9,2 см    |
| Тип упаковки 2               | BB1       |
| Количество штук в упаковке 2 | 6         |
| Вес упаковки 2               | 1,228 кг  |
| Высота упаковки 2            | 10 см     |
| Ширина упаковки 2            | 9 см      |
| Длина упаковки 2             | 26 см     |
| Тип упаковки 3               | S03       |
| Количество штук в упаковке 3 | 54        |
| Вес упаковки 3               | 11,608 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 <b>REACH</b>                              | <a href="#">Декларация REACH</a>  |
| Директива <b>EC RoHS</b>                            | Соответствует<br><a href="#">Декларация EC RoHS</a>   |
| 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>Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества для сведения                        |
| 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 |
|----------|---|