

Технические характеристики продукта

Характеристики

SHOP220

11224

Автоматический выключатель ВА63 3П 20А С
4,5 кА, Болгария/Италия



Основные характеристики

| | |
|-----------------------------|--|
| Серия | Домовой |
| Тип продукта или компонента | Миниатюрный автоматический выключатель |
| Краткое название устройства | Domae MCB |
| Область применения | Распределение |
| Описание полюсов | 3P |
| Число защищенных полюсов | 3 |
| [In] номинальный ток | 20 A |
| Тип сети | Переменный ток |
| Технология расцепителя | Термомагнитный |
| Код кривой | C |
| Отключающая способность | Icn 4500 A |

Дополнительные характеристики

| | |
|--|---|
| Частота сети | 50/60 Гц |
| [Ue] номинальное рабочее напряжение | 400 V переменный ток 50/60 Гц |
| Предел срабатывания электромагнитного расцепителя | 5...10 x In |
| [Ics] номинальная рабочая отключающая способность | 4500 кА 100 % Icn в соответствии с EN/МЭК 60898-1 |
| Индикатор положения контакта | Да |
| Тип привода | Тумблер |
| Индикатор наличия напряжения | Аварийное срабатывание |
| Исполнение выключателя | Защелкивающийся |
| Монтажная опора | DIN-рейка |
| Совместимость распределительного блока с гребенчатыми шинами | Да |
| Шаг 9 мм | 6 |

Отказ от ответственности: Данный документ не отменяет необходимости определения пригодности этих продуктов для конкретных задач и их надежности в этих областях применения и не может служить для такого определения.

| | |
|------------------------------|---|
| Высота | 81 мм |
| Ширина | 54 мм |
| Глубина | 78,5 мм |
| Вес | 0,285 кг |
| Цвет | Белый |
| Механическая износостойкость | 20000 циклы |
| Соединения – клеммы | Клеммы туннельного типа (верхняя или нижняя) - 1...25 mm ² - жесткий Клеммы туннельного типа (верхняя или нижняя) - 1...16 mm ² - 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 международные | IEC 60068-1 IEC 60529 IEC 60898-1 |
| Степень защиты IP | IP20 в соответствии с IEC 60529 IP40 (модульный шкаф) в соответствии с IEC 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 |

Экологичность предложения

| | |
|---|---|
| Статус устойчивого продукта | Грин Премиум продукция |
| Регламент REACH | Декларация REACH |
| Не содержит особо опасных веществ согласно декларации REACH | Да |
| Директива EC RoHS | Соответствует Декларация EC RoHS |
| Не содержит токсичных тяжелых металлов | Да |
| Не содержит ртути | Да |
| Информация об исключениях по регламенту RoHS | Да |
| Регламент RoHS Китая | Декларация RoHS Китая Декларация по умолчанию (продукт вне сферы действия RoHS Китая) |
| Экологическая отчетность | Экологический профиль продукта |
| Профиль кругооборота | Отсутствие особых требований по утилизации |
| WEEE | 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 |
|----------|---|