

Технические характеристики продукта

Характеристики

SHOP220

11216

Автоматический выключатель ВА63 1П+Н 32А
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	1P + N
Число защищенных полюсов	1
Положение нейтрали	Слева
[In] номинальный ток	32 А
Тип сети	Переменный ток
Технология расцепителя	Термомагнитный
Код кривой	C
Отключающая способность	I _{cn} 4500 А

Дополнительные характеристики

Частота сети	50/60 Гц
[U _e] номинальное рабочее напряжение	230 В переменный ток 50/60 Гц
Предел срабатывания электромагнитного расцепителя	5...10 x I _n
[I _{cs}] номинальная рабочая отключающая способность	4500 кА 100 % I _{cn} 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

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.

Шаг 9 мм	4
Высота	81 мм
Ширина	36 мм
Глубина	78,5 мм
Вес	0,19 кг
Цвет	Белый
Механическая износостойкость	20000 циклы
Соединения – клеммы	Клеммы туннельного типа (верхняя или нижняя) - 1...35 мм ² - жесткий Клеммы туннельного типа (верхняя или нижняя) - 1...25 мм ² - гибкий
Длина зачистки проводов	14 мм для верхней или нижней соединении
Момент затяжки	3,5 Н-м верхняя или нижняя
Защита от замыкания на землю	Без

Условия эксплуатации

Стандарты международные	IEC 60898-1 IEC 60068-1 IEC 60529
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
----------	---