

# Технические данные продукта 11227

## Характеристики

Автоматический выключатель ВА63 3П 40А С  
4,5 кА, Болгария/Италия



### Описание

Серия	Домовой
Тип продукта или компонента	Миниатюрный автоматический выключатель
Краткое название устройства	Domae MCB
Применение устройства	Распределение
Описание полюсов	3P
Число защищенных полюсов	3
[In] номинальный ток	40 А
Тип сети	Переменный ток
Технология расцепителя	Термомагнитный
Код кривой	C
Отключающая способность	Icn 4500 А

### Дополнительно

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 kA 100 % x Icn conforming to EN/IEC 60898-1
Индикатор положения контакта	Да
Тип управления	Тумблер
Индикация	Аварийное срабатывание
Способ крепления	Защелкивающийся
Монтажная опора	DIN-рейка
Шаг 9 мм	6
Высота	81 мм
Ширина	54 мм
Глубина	78,5 мм
Масса продукта	0,285 кг
Цвет	Белый
Механическая износостойкость	20000 циклы
Соединения – клеммы	Tunnel type terminals, top or bottom 1...35 mm <sup>2</sup> rigid wire(s) Tunnel type terminals, top or bottom 1...25 mm <sup>2</sup> flexible wire(s)
Длина зачистки проводов	14 мм (верхняя или нижняя)
Момент затяжки	3,5 Н·м (верхняя или нижняя)
Защита от замыкания на землю	Без

### Эксплуатационные характеристики

стандарты	IEC 60068-1 IEC 60529 IEC 60898-1
степень защиты IP	IP20 в соответствии с IEC 60529 IP40 для модульный шкаф в соответствии с IEC 60529
подготовка к работе в тропических условиях	2 в соответствии с IEC 60068-1
относительная влажность	95 % ( 55 °C )
рабочая температура окружающей среды	-25...60 °C

В этом документе представлено общее описание и/или технические характеристики соответствующих продуктов. Данный документ не предназначен для использования и не должен использоваться для того, чтобы определить пригодность или надежность этих продуктов для определенных пользовательских приложений. Пользователь или интегратор обязан выполнить надлежащий и полный анализ рисков, оценку и испытания продуктов с учетом соответствующей области применения. Компания Schneider Electric Industries SAS и любые ее филиалы и дочерние предприятия не несут ответственность за неправильное использование приведенной в этом документе информации.

### Экологичность предложения

Статус долгосрочного предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	#N/A
Регламент REACH	Содержание особо опасных веществ не превышает пороговую величину
Экологический профиль продукта	Доступно
Инструкция по утилизации продукта	Не требует специальных действий для утилизации