



### Основные характеристики

Диапазон	Домовой
Тип устройства или-его аксессуаров	Миниатюрный автоматический выключатель
Краткое название-устройства	Domae MCB
Область применения	Распределение
Описание полюсов	1P
Число защищенных-полюсов	1
[In] номинальный ток	25 A
Тип сети	Переменный ток
Технология блока кон-троля и управления	Термомагнитный
Код кривой	C
Отключающая способ-ность	Icn 4500 A

### Дополнительные характеристики

Частота сети	50/60 Гц
[Ue] номинальное рабочее напряжение	230 В переменный ток 50/60 Гц
Предел срабатывания электромагнитного расце-пителя	5...10 x In
[Ics] номинальная рабочая отключающая способ-ность	4500 kA 100 % x Icn conforming to EN/IEC 60898-1
Индикатор положения контакта	Да
Способ управления	Тумблер
Локальная индикация	Аварийное срабатывание
Исполнение выключателя	Защелкивающийся
Монтажная опора	DIN-рейка
Совместимость распределительного блока с гре-бенчатыми шинами	Да
Межполюсный шаг	18 мм : Между устройствами
Шаг 9 мм	2
Высота	81 мм
Ширина	18 мм
Глубина	78,5 мм
Масса продукта	0.095 кг
Цвет	Белый
Механическая износостойкость	20000 циклы
Присоединения	Tunnel type terminals, top or bottom 1...25 mm <sup>2</sup> rigid wire(s) Клеммы туннельного типа, верхняя или нижняя 1...16 mm <sup>2</sup> гибкий провод (-а)
Длина зачистки проводов	14 мм (верхняя или нижняя)
Момент затяжки	2 Н-м (верхняя или нижняя)
Защита от замыканий на землю	Без
Код совместимости	DOMAE_MCB
Заданный участок	Ukraine Россия Kasakh

## Условия эксплуатации

Стандарты	IEC 60898-1 IEC 60529 IEC 60068-1
Степень защиты IP	IP40 для модульный шкаф в соответствии с IEC 60529 IP20 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
Температура окружающей среды при хранении	-40...70 °C

## Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры-года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 0627 - Декларация о соответствии Schneider Electric- <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>
Регламент REACH	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее-норму.
Экологический профиль продукта	Доступно
Инструкция по утилизации продукта	Не требует специальных действий для утилизации

ru\_Product Life Status : **Коммерциализировано**