

# Техническа спецификация за продукт Характеристики

## 20456

### Автоматичен прекъсвач E60+ Domae 3P, 6A, крива C, 6000



#### ОСНОВНИ

Обхват	Domae
Тип продукт или компонент	Миниатюрен прекъсвач
Съкратено наименование на устройството	Domae MCB
Приложение на устройството	Дистрибуция
Брой полюси	3P
Брой защитени полюси	3
[In] номинален ток	6 A
Тип на мрежата	AC
Технология изключвателно устройство	Термо-магнитен
Крива	C
Изключвателна способност	Icn 6000 A

#### Допълнителни устройства

Честота на мрежата	50/60 Hz
[Ue] номинално работно напрежение	400 V AC 50/60 Hz
Магнитно изключване	5...10 x In
Работна изключвателна възможност	6000 A 100 % x Icn в съответствие с EN/IEC 60898-1
Индикатор за позиция на контакта	Да
Тип управление	Палец
Локална сигнализация	Грешка при изключване
Тип монтаж	Скоба
Монтажна подпора	DIN шина
Разпределителен блок	Да
Свързващи клеми	18 mm Между фази
9 мм стъпки	6
Височина	81 mm
Широчина	54 mm
Дълбочина	78,5 mm
Нето тегло на продукта	0,285 kg
Цвят	Бяло
Механична издръжливост	20000 cycles
Свързване - клеморед	Клема тип тунел (Отгоре или отдолу) - 1...25 mm <sup>2</sup> - твърд Клема тип тунел (Отгоре или отдолу) - 1...16 mm <sup>2</sup> - гъвкав
Захват на проводника	14 mm за Отгоре или отдолуВръзка
Затягащ момент	2 N.m Отгоре или отдолу
Защита от земна утечка	Без

Информацията, представена в тази документация, съдържа общи описания и/или технически характеристики на експлоатационните качества на съдържащите се в нея продукти. Тази документация няма за цел замаяната и няма да се използва за определянето на пригодността или надеждността на тези продукти за специфични потребителски приложения. Задължение на всеки такъв потребител или интегратор е да направи подходящия и цялостен анализ на риска, оценка и излизване на продуктите по отношение на тяхното специфично приложение или употреба. Нито Schneider Electric Industries SAS, нито неговите свързани лица или филиали са отговорни или могат да бъдат подведени под отговорност за злоупотреба със съдържащата се тук информация.

## Околна среда

Степен на защита IP	IP20 в съответствие с IEC 60529 IP40 (Модулна кутия) в съответствие с IEC 60529
Отговаряне на тропически изисквания	2 в съответствие с IEC 60068-1
Относителна влажност	95 % при 55 C
Температура на околния въздух при работа	-25...60 C
Температура на околната среда за съхранение	-40...70 C

## Опаковъчни единици

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	5,5 cm
Package 1 Width	7,5 cm
Package 1 Length	8,5 cm
Package 1 Weight	288,75 g

## Устойчивост на офертата

Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС	Съвместим <a href="#">Декларация На Директивата За Ограничението На Опасните Вещества На ЕС</a>
Без токсични тежки метали	Да
Без живак	Да
Регламент на Китай относно RoHS	<a href="#">Декларация На Китай Относно RoHS</a>
Информация за освобождаване от RoHS	<a href="#">Да</a>
WEEE	При прекратяване на употребата този продукт трябва да бъде премахнат в рамките на пазара на Европейския съюз, като се следват специфичните изисквания за събиране на отпадъци, така че той никога да не се озове в кофи за боклук.

## Гаранции по договора

Гаранция	18 months
----------	-----------