

# Спецификация на продукт

## Характеристики

# EZ9R62263

## Дефектнотокова защита, Easy 9, 2P, 63A, 300 mA, тип AC



### Заглавна страница

Обхват	Easy9
Product or component type	Дефектнотокова защита (RCCB)
Приложение на устройството	Защита
Poles	2P
Неутрална позиция	Ляво
[In] номинален ток	63 A
Тип на мрежата	AC
Заземителна чувствителност	300 mA
Времезакъснение при защита от токове на утечка	Мигновен
Клас защита от земна утечка	Тип AC
Номинален и създаден капацитет на прикъсване	630 A 230 V conforming to IEC 61008-1
Траен ток на късо съединение	6000 A

### Допълнителни устройства

Намиране на устройство в системата	Изводи
Честотна мрежа	50 Hz
[Ue] номинално работно напрежение	230 V AC 50 Hz
[Uimp] Устойчивост на импулсно напрежение	4 kV
Индикатор за позиция на контакта	Да
Тип управление	Щифт
Монтажен режим	Скоба
Монтажна подпора	DIN шина
9 mm клемми	4

Височина	81 mm
Широчина	36 mm
Дълбочина	73 mm
Механична издръжливост	10000 цикъла
Електрическа устойчивост	4000 cycles
Свързване - клеморед	Tunnel type terminal (top or bottom) 1...35 mm <sup>2</sup> rigid Tunnel type terminal (top or bottom) 1...25 mm <sup>2</sup> flexible
Затягащ момент	3.5 N.m top or bottom
Пазарен сегмент	Жилищен

## Околна среда

Стандарти	IEC 61008-1
Степен на защита IP	IP20 IP40 (modular enclosure)
Отговаряне на тропически изисквания	2 conforming to IEC 60068-2-30
Относителна влажност	95 % at 55 °C
Температура на околния въздух при работа	-5...60 °C
Температура на околния въздух за складиране	-40...85 °C

## Packing Units

Тип опаковка пакет 1	PCE
Брой продукти в пакет 1	1
Пакет 1 Тегло	186 g
Пакет 1 Височина	8,4 cm
Пакет 1 широчина	9 cm
Пакет 1 дължина	4,4 cm

## Offer Sustainability

Статус на офертата за устойчиво развитие	Продукт Green Premium
Регламенти на REACH	<a href="#">Декларация на REACH</a>
Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС	Съвместим <a href="#">Декларация на Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС</a>
Без живак	Да
Информация за освобождаване от RoHS	<a href="#">Да</a>
Регламент на Китай относно RoHS	<a href="#">Декларация на Китай относно RoHS</a> Продуктът е извън правния обхват на RoHS за Китай. Декларация на веществото за Ваша информация.
Оповестяване за опазване на околната среда	<a href="#">Екологичен профил на продукт</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.