

Спецификация на продукт

Спецификации



Дефектнотокова защита, Easy 9, 4P, 40 A, 30 mA, тип AC

EZ9R32440

Заглавна страница

| | |
|---|--|
| Обхват | Easy9 |
| Тип продукт или компонент | Дефектнотокова защита (RCCB) |
| Приложение на устройството | Защита |
| Poles | 4P |
| Неутрална позиция | Ляво |
| [In] номинален ток | 40 A |
| тип мрежа | AC |
| Заземителна чувствителност | 30 mA |
| Времетраеност при защита от утечка | Мигновен |
| Клас защита от земна утечка | Тип AC |
| Номинален и създаден капацитет на прикъсване | 500 A 400 V в съответствие с IEC 61008-1 |
| Траен ток на късо съединение | 6000 A |

Батерии и време на работа

| | |
|---|---|
| Намиране на устройство в системата | Изводи |
| Честота на мрежата | 50/60 Hz |
| [Ue] номинално работно напрежение | 400 V AC 50 Hz |
| [Uimp] Устойчивост на импулсно напрежение | 4 kV |
| Индикатор за позиция на контакта | Да |
| Тип управление | Палец |
| Тип монтаж | Скоба |
| Монтажна подпора | DIN шина |
| 9 мм стъпка | 8 |
| Височина | 81 mm |
| Широчина | 72 mm |
| Дълбочина | 73 mm |
| Механична издръжливост | 10000 cycles |
| Електрическа устойчивост | 4000 cycles |
| Свързване - клеморед | Клема тип тунел (Отгоре или отдолу) 1...35 mm ² твърд Клема тип тунел (Отгоре или отдолу) 1...25 mm ² гъвкав |
| Затягащ момент | 3,5 N.m Отгоре или отдолу |

Цена без ДДС

| | |
|-----------------|--------------------------------|
| Целева страна | Albania Kosovo Macedonia |
| Пазарен сегмент | Жилищни сгради |

Околна среда

| | |
|---|-----------------------------------|
| Стандарти | IEC 61008-1 |
| Степен на защита IP | IP20 IP40 (Модулна кутия) |
| Отговаряне на тропически изисквания | 2 в съответствие с IEC 60068-2-30 |
| Относителна влажност | 95 % при 55 C |
| Температура на околния въздух при работа | -5...60 C |
| температура на околната среда за съхранение | -40...85 C |

Опаковъчни единици

| | |
|------------------------------|-----------|
| Unit Type of Package 1 | PCE |
| Number of Units in Package 1 | 1 |
| Package 1 Height | 7,500 cm |
| Package 1 Width | 8,500 cm |
| Package 1 Length | 9,000 cm |
| Package 1 Weight | 314,000 g |
| Unit Type of Package 2 | S03 |
| Number of Units in Package 2 | 27 |
| Package 2 Height | 30,000 cm |
| Package 2 Width | 30,000 cm |
| Package 2 Length | 40,000 cm |
| Package 2 Weight | 9,267 kg |

Environmental Data

Schneider Electric се стреми да постигне нулев статут до 2050 г. чрез партньорства във вериги за доставки, по-ниски материали с отражение и циркулация чрез нашата текуща кампания "Use Better, Use Longer, Use Again", за да удължим жизнения цикъл и рециклируемостта на продукта.

[Обяснени данни за околната среда >](#)

[Как да оценяваме устойчивото развитие на продуктите >](#)

Екологичен отпечатък

Въглероден отпечатък (kg CO2 eq.)

67

Оповестяване за опазване на околната среда

[Екологичен профил на продукт](#)

Use Better

Материали и опаковане

Пакет с карта за рециклиране

Не

Опаковки без пластмаси

Не

Директива на ЕС за ограничението на опасните вещества

Съответства на изискванията с изключения

SCIP номер

2c7837a4-39fc-4abc-96ed-2ef14f8f87c7

REACH Регламент

[Декларация на REACH](#)

Регламент за ограничаване на опасните вещества в Китай

[Декларация на Китай относно RoHS](#)


Use Again

Повторно опаковане и преработване

Профил на циркулярност

Няма нужда от специфични операции по рециклиране

OEEO

 На пазарите в Европейския съюз продуктът трябва да се изхвърля според разделно събиране на отпадъци и никога не трябва да попада в кофите за общ боклук

Връщане

No