

Техническа спецификация за продукт

Характеристики

EZ9D35616

Автоматичен прекъсвач с деф. защ., Easy 9, 1P + N, 16A, крива C, 6000A, 30 mA, тип AC



Заглавна страница

Обхват	Easy9
Тип продукт или компонент	Дефектнотокова защита със защита срещу свръхток (RCBO)
Poles	1P + N
Неутрална позиция	Ляво
Брой защитени полюси	1
[In] номинален ток	16 A
Тип мрежа	AC
Технология изключвателно устройство	Термо-магнитен
Крива	C
Заземителна чувствителност	30 mA
Времезакъснение при защита от утечка	Мигновен
Клас защита от земна утечка	Тип AC
Изключвателна способност	6000 A

Допълнителни устройства

Приложение на устройството	Защита
Намиране на устройство в системата	Изводи
Честота на мрежата	50 Hz
[Ue] номинално работно напрежение	230 V AC 50 Hz
Магнитно изключване	5...10 x In
Номинален и създаден капацитет на прикъсване	4500 A
[Uimp] Устойчивост на импулсно напрежение	4 kV
Индикатор за позиция на контакта	Да
Тип управление	Палец
Монтажна подпора	DIN шина
Тип монтаж	Скоба
9 мм стъпка	4
Височина	82 mm
Широчина	36 mm
Дълбочина	70,5 mm
Механична издръжливост	10000 cycles
Електрическа устойчивост	4000 cycles
Свързване - клеморед	Клема тип тунел (Отгоре или отдолу) 1...16 mm ² твърд Клема тип тунел (Отгоре или отдолу) 1...16 mm ² гъвкав
Затягащ момент	2 N.m Отгоре или отдолу
Защита от земна утечка	Вграден

Околна среда

Стандарти	IEC 61009-1
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	8,3 cm
Package 1 Width	4,0 cm
Package 1 Length	10,2 cm
Package 1 Weight	200,0 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	60
Package 2 Height	30,0 cm
Package 2 Width	30,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	13,101 kg

Устойчивост на офертата

Статус на офертата за устойчиво развитие	Продукт Green Premium
Регламенти на REACH	Декларация На REACH
Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС	Compliant with Exemptions
Mercury free	Yes
RoHS exemption information	Yes
Регламент на Китай относно RoHS	Декларация На Китай Относно RoHS
Оповестяване за опазване на околната среда	Екологичен Профил На Продукт
Профил на циркулярност	Няма нужда от специфични операции по рециклиране
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.