

Спецификация на продукт Характеристики

A9R61440

Дефектнотокова Защита - 4P - 40A - 30mA - тип A-SI



Заглавна страница

Обхват	Acti 9
Наименование на продукта	Acti 9 IID
Тип продукт или компонент	Дефектнотокова защита (RCCB)
Съкратено наименование на устройството	IID
Описание на полюсите	4P
Неутрална позиция	Ляво
[In] номинален ток	40 A
Тип на мрежата	AC
Заземителна чувствителност	30 mA
Времезакъснение при защита от токове на утечка	Мигновен
Клас защита от земна утечка	Тип A-SI

Допълнителни устройства

Намиране на устройство в системата	Изводи
Честотна мрежа	50/60 Hz
[Ue] номинално работно напрежение	380...415 V AC 50/60 Hz
Дефектнотокова технология	Независими от напрежението
Номинален и създаден капацитет на прикъсване	I _{dm} 1500 A I _m 1500 A
Траен ток на късо съединение	10 kA
[Ue] Изолационно напрежение	500 V AC 50/60 Hz
[U _{imp}] Устойчивост на импулсно напрежение	6 kV
Върхов импулсен ток	3000 A
Индикатор за позиция на контакта	Да

Тип управление	Щифт
Монтажен режим	Скоба
Монтажна подпора	DIN шина
9 mm отстояние	8
Височина	91 mm
Широчина	72 mm
Дълбочина	73,5 mm
Тегло на продукта	0,37 kg
Цвят	Бял
Механична издръжливост	20000 цикъла
Електрическа устойчивост	AC-1: 15000 цикъла
Описание на заключване	Заклучващо устройство
Свързване - клеморед	Single terminal Отгоре или отдолу 1...35 mm ² Твърд Single terminal Отгоре или отдолу 1...25 mm ² Гъвкав Single terminal Отгоре или отдолу 1...25 mm ² с подвижна втулка
Захват на проводника	14 mm за Отгоре или отдолу
Затягащ момент	3,5 N.m Отгоре или отдолу

Околна среда

Стандарти	EN/IEC 61008-1
Степен на защита IP	IP20 в съответствие с IEC 60529 IP40 (Модулна кутия) в съответствие с IEC 60529
Ниво на замърсяване	3
Електромагнитна съвместимост	8/20 µs устойчивост на импулс, 3000 A в съответствие с EN/IEC 61008-1
Температура на околния въздух при работа	-25...60 °C
Температура на околния въздух за складиране	-40...85 °C

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	Съвместим Декларация на Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС
Без живак	Да
Информация за освобождаване от RoHS	Да
Регламент на Китай относно RoHS	Декларация на Китай относно RoHS Продуктът е извън правния обхват на RoHS за Китай. Декларация на веществото за Ваша информация.
Оповестяване за опазване на околната среда	Екологичен профил на продукт
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.