



Заглавна страница

Обхват	Acti 9
Тип продукт или компонент	Add-on residual current devices
Съкратено наименование на устройството	Vigi iC60
Описание на полюсите	3P
[In] номинален ток	63 A
Заземителна чувствителност	300 mA
Времезакъснение при защита от токове на утечка	Selective
Earth leakage protection type	Тип AC
Тип на мрежата	AC
Честотна мрежа	50/60 Hz
[Ue] номинално работно напрежение	400 V AC 50/60 Hz в съответствие с EN 61009-1 400/415 V AC 50/60 Hz в съответствие с IEC 61009-1
Стандарти	EN 61009-1 IEC 61009-1
9 mm отстояние	7

Допълнителни устройства

Намиране на устройство в системата	Изводи
Дефектнотокова технология	Независими от напрежението
[Ue] Изолационно напрежение	500 V AC 50/60 Hz в съответствие с IEC 60947-2
[Uimp] Устойчивост на импулсно напрежение	6 kV в съответствие с IEC 60947-2
Съвместимост на гамата	Acti 9 iC60 Acti 9 Reflex iC60
Съвместимост на продуктите	Single terminal
Локална сигнализация	Индикатор за изключване
Монтажен режим	Скоба
Монтажна подпора	DIN шина

Electrical connection to mcb	C винтове
Разпределителен блок	Дъно: Да
Височина	91 mm
Широчина	117 mm
Дълбочина	73,5 mm
Тегло на продукта	0,21 kg
Свързване - клеморед	Тип тунелни клеми downside за 1 1...35 mm ² Твърд Без кабелен накрайник Тип тунелни клеми downside за 1 1...25 mm ² Гъвкав Без кабелен накрайник Тип тунелни клеми downside за 1 1...25 mm ² Гъвкав C кабелен накрайник
Захват на проводника	14 mm за Дъно
Затягащ момент	3,5 N.m Дъно

Околна среда

Степен на защита IP	IP20 в съответствие с IEC 60529 IP40 (Модулна кутия) в съответствие с IEC 60529
Ниво на замърсяване	3 в съответствие с IEC 60947-2
Електромагнитна съвместимост	8/20 µs устойчивост на импулс, 3000 A в съответствие с IEC 61009-1
Температура на околния въздух при работа	-5...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
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.

Гаранции по договора

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