

## Прекъсвач Schneider Electric автоматичен еднополюсен за DIN шина 1P, 2 A, 230 V, 6 kA, крива C, Acti 9 iC60



### Основни

Обхват	Acti 9
Наименование на продукта	Acti 9 iC60
Тип продукт или компонент	Миниатюрен прекъсвач
Съкратено наименование на устройството	Domae MCB
Приложение на устройството	Дистрибуция
Описание на полюсите	1P
Брой защитени полюси	1
Максимален [In] номинален ток	2 A
Тип на мрежата	AC DC
Технология изключвателно устройство	Термо-магнитна
Крива	C
Изключвателна способност	50 kA Icu в съответствие с EN/IEC 60947-2 - 220...240 V AC 50/60 Hz

	50 kA Icu в съответствие с EN/IEC 60947-2 - 12...60 V AC 50/60 Hz 50 kA Icu в съответствие с EN/IEC 60947-2 - 100...133 V AC 50/60 Hz 6000 A Icp в съответствие с EN/IEC 60898-1 - 230 V AC 50/60 Hz 10 kA Icu в съответствие с EN/IEC 60947-2 - 60...72 V DC 15 kA Icu conforming to EN/IEC 60947-2 - 12...60 V DC
Категория за оползотворяване	Категория А в съответствие с EN 60947-2 Категория А в съответствие с IEC 60947-2
Възможност за изолация	Да в съответствие с EN 60947-2 Да в съответствие с IEC 60947-2 Да в съответствие с EN 60898-1 Да в съответствие с IEC 60898-1
Стандарти	EN 60898-1 EN 60947-2 IEC 60898-1 IEC 60947-2
Етикети за качество	NF

### Допълнителен

Честотна мрежа	50/60 Hz
Магнитно изключване	8 x In +/- 20 %
Работна изключвателна възможност 50/60 Hz	6000 A 100 % x Icu в съответствие с EN 60898-1 - 230 V AC 50 kA 100 % x Icu в съответствие с EN 60947-2 - 12...60 V AC 50/60 Hz 50 kA 100 % x Icu в съответствие с EN 60947-2 - 220...240 V AC 50/60 Hz 50 kA 100 % x Icu в съответствие с IEC 60947-2 - 12...60 V AC 50/60 Hz 50 kA 100 % x Icu в съответствие с IEC 60947-2 - 220...240 V AC 50/60 Hz 50 kA 100 % x Icu в съответствие с IEC 60947-2 - 100...133 V AC 50/60 Hz 50 kA 100 % x Icu в съответствие с EN 60947-2 - 100...133 V AC 50/60 Hz 10 kA 100 % x Icu в съответствие с EN 60947-2 - 72 V DC 10 kA 100 % x Icu в съответствие с IEC 60947-2 - 72 V DC 6000 A 100 % x Icu в съответствие с IEC 60898-1 - 230 V AC 50/60 Hz 15 kA 100 % x Icu в съответствие с EN 60947-2 - 12...60 V DC 15 kA 100 % x Icu в съответствие с IEC 60947-2 - 12...60 V DC
Ограничителен клас	3 в съответствие с EN 60898-1 3 в съответствие с IEC 60898-1
[Ue] Изолационно напрежение	500 V AC 50/60 Hz в съответствие с IEC 60947-2 500 V AC 50/60 Hz в съответствие с EN 60947-2
[Uimp] Устойчивост на импулсно напрежение	6 kV в съответствие с EN 60947-2 6 kV в съответствие с IEC 60947-2
Индикатор за позиция на контакта	Да

Тип управление	Щифт
Локална сигнализация	Индикатор за изключване
Монтажен режим	Фиксиран
Монтажна подпора	DIN шина
Разпределителен блок или отдолу	Да Отгоре
9 mm щифтове	2
Височина	85 mm
Широчина	18 mm
Дълбочина	78.5 mm
Тегло на продукта	0.215 kg
Цвят	Бял
Механична издръжливост	20000 цикъла
Електрическа устойчивост	10000 цикъла
Свързване - клеморед max	Single terminal, Отгоре или отдолу Твърд wire(s) 1...25 mm <sup>2</sup> Single terminal, Отгоре или отдолу Гъвкав wire(s) 1...16 mm <sup>2</sup> max
Захват на проводника или отдолу Затягащ момент или отдолу Защита от земна утечка	14 mm Отгоре 2 N.m Отгоре Без

#### Околна среда

Степен на защита IP IP20 в съответствие с EN 60529  
IP20 в съответствие с IEC 60529

Ниво на замърсяване 3 в съответствие с EN 60947-2  
3 в съответствие с IEC 60947-2

Категория на защита IV

Отговаряне на тропически изисквания 2 в съответствие с IEC 60068-1

Относителна влажност 95 % ( 55 °C )

Допустима надморска височина 0...2000 m

максимална температура на околния въздух за работа -35...70 °C

Температура на околния въздух за складиране -40...85 °C

Продукт: [Прекъсвач Schneider Electric автоматичен еднополюсен за DIN шина 1P, 40 A, 230 V, 6 kA, крива C, Easy 9](#)

Категория: [Прекъсвачи миниатюрни автоматични](#)

Бранд: [Schneider Electric](#)

Категория бранд: [Прекъсвач Schneider Electric](#)