

Спецификация на продукт Характеристики

LV430390

Автоматичен прекъсвач Compact 3P NSX160B
без Защита



Заглавна страница

Обхват	Compact
Гама на продукта	NSX100...250
Тип продукт или компонент	Базова рамка
Съкратено наименование на устройството	Compact NSX160B
Приложение на устройството	Дистрибуция
Име на прекъсвача	Compact NSX160B
Описание на полюсите	3P
Тип на мрежата	AC
Честотна мрежа	50/60 Hz
[In] номинален ток	160 A при 40 °C
[Ue] Изолационно напрежение	800 V AC 50/60 Hz в съответствие с IEC 60947-2
[Uimp] Устойчивост на импулсно напрежение	8 kV в съответствие с IEC 60947-2
[Ue] номинално работно напрежение	690 V AC 50/60 Hz в съответствие с IEC 60947-2
Изключвателна способност код	B
Изключвателна способност	15 kA Icu при 500 V AC 50/60 Hz в съответствие с IEC 60947-2 20 kA Icu при 440 V AC 50/60 Hz в съответствие с IEC 60947-2 25 kA Icu при 380/415 V AC 50/60 Hz в съответствие с IEC 60947-2 40 kA Icu при 220/240 V AC 50/60 Hz в съответствие с IEC 60947-2
Работна изключвателна възможност	20 kA при 440 V AC 50/60 Hz в съответствие с IEC 60947-2 25 kA при 380/415 V AC 50/60 Hz в съответствие с IEC 60947-2 40 kA при 220/240 V AC 50/60 Hz в съответствие с IEC 60947-2 15 kA при 500 V AC 50/60 Hz в съответствие с IEC 60947-2
Възможност за изолация	Да в съответствие с EN 60947-2 Да в съответствие с IEC 60947-2
Категория за оползотворяване	Категория A
Ниво на замърсяване	3 в съответствие с IEC 60947-1

Допълнителни устройства

Тип управление	Щифт
Монтажен режим	Неподвижен/фиксиран
Монтажна подпора	Заден капак
Обърнати връзки	Преден
Downside connection	Преден
Тип защита	Без защита
Механична издръжливост	40000 цикъла в съответствие с IEC 60947-2
Електрическа устойчивост	10000 цикъла 440 V AC 50/60 Hz In/2 в съответствие с IEC 60947-2 15000 цикъла 690 V AC 50/60 Hz In/2 в съответствие с IEC 60947-2 20000 цикъла 440 V AC 50/60 Hz In в съответствие с IEC 60947-2 7500 цикъла 690 V AC 50/60 Hz In в съответствие с IEC 60947-2
Свързващи клеми	35 mm

Околна среда

Стандарти	EN 60947-2 IEC 60947-2 UL 508
Продуктови сертификати	UL CSA
Степен на защита IP	IP40 в съответствие с IEC 60529
Степен на защита IK	IK07 в съответствие с IEC 62262
Температура на околния въздух при работа	-35...70 °C
Температура на околния въздух за складиране	-55...85 °C

Устойчивост на офертата

Статус на офертата за устойчиво развитие	Продукт Green Premium
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	Информация за излизане от употреба
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
----------	-----------