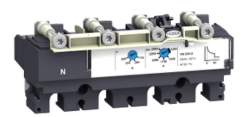
Технические LV429057

характеристики продукта

Характеристики

Рацепитель - TMD - 16 A - 4 пол. 4d





Основные характеристики

Обповные характериотики		
Серия продукта	NSX100250 NSX100250 DC	
Тип устройства или его аксессуаров	Расцепитель	
	•	
Совместимость серий продукта	Compact NSX100	
	Compact NSX160	
	Compact NSX250	
	Compact NSX100 DC	
	Compact NSX160 DC	
	Compact NSX250 DC	
Область применения	Распределение	
Описание полюсов	4P	
Описание защищенных полюсов	4t	
Положение нейтрали	Слева	
Тип сети	Переменный ток	
	Постоянный ток	
Частота сети	50/60 Гц	
Наименование блока управления	TM-D	
Технология блока контроля и	Термомагнитный	
управления		
Защитные функции блока	LI	
управления		
Номинальный ток расцепителя	16 A 40 °C	
Типы реализуемых защит	Защита от перегрузки (тепловая) L	
	Защита от короткого замыкания (электромагнитный расцепитель) І	

Дополнительные характеристики

дополнительные характеристи	арактеристики		
Исполнение выключателя	Стационарный	т. Да	
[Ue] номинальное рабочее напряжение	690 V переменный ток 50/60 Гц 750 V постоянный ток	венност	
Уставка защиты с длительной задержкой срабатывания Ir	Регулируемый	ответст	

[lr] уставка тока срабатывания защиты от перегрузки	0,71 x ln	
Тип регулировки выдержки времени срабатывания при перегрузке	Фиксированный	
[Tr] регулируемая уставка времени защиты от перегрузки	120400 с в 1,5 х ln 15 с в 6 х lr	
Диапазон уставок защиты от короткого замыкания Isd	Фиксированный	
[lsd] уставка тока срабатывания при коротком замыкании	190	
Тип уставки времени срабатывания защиты при коротком замыкании	Фиксированный	
Условия эксплуатации		
Стандарты	EN/IEC 60947-2 UL 508	
Сертификация продукта	ССС Морское исполнение EAC	
Степень защиты ІР	IP40 в соответствии с IEC 60529	
Степень загрязнения	3 в соответствии с IEC 60947-1	
Рабочая температура окружающей среды	-2570 °C	
Температура окружающей среды при хранении	-5085 °C	
Экологичность предложения		
Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium	
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 0819 - Декларация о соответствии Schneider Electric	
	☑Декларация о соответствии Schneider Electric	
Регламент REACh	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.	
	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.	
Экологический профиль продукта	Доступно	
Инструкция по утилизации продукта	Не требует специальных действий для утилизации	
Гарантия на оборудование		
Период	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки	