Технические LV429032 характеристики продукта Рацепитель

Рацепитель - TMD - 63 A - 3 положения 3d

Характеристики





Основные характеристики

0	NOV400 050	
Серия продукта	NSX100250	
	NSX100250 DC	
Тип продукта	Расцепитель	
Диапазон совместимости	Compact NSX100	
	Compact NSX160	
	Compact NSX250	
	Compact NSX100 DC	
Область применения	Распределение	
Описание полюсов	3P	
Описание защищенных полюсов	3t	
Тип сети	Переменный ток	
	Постоянный ток	
Частота сети	50/60 Гц	
Наименование расцепителя	TM-D	
Технология расцепителя	Термомагнитный	
Защитные функции блока	LI	
управления		
Тип защиты	Защита от перегрузки (тепловая)	
	Защита от короткого замыкания (электромагнитный расцепитель)	
Номинальный ток расцепителя	63 A в 40 °C	

Дополнительные характеристики

Исполнение выключателя	Стационарный
[Ue] номинальное рабочее напряжение	690 V переменный ток 50/60 Гц 750 V постоянный ток
Уставка тока Ir защиты с длительной выдержкой времени	Регулируемый
[Ir] long time pick-up adjustment range	0,71 x ln
Задание длительной задержки срабатывания	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] уставки тока срабатывания при коротком замыкании	500 A	
Тип уставки времени срабатывания защиты при коротком замыкании	Фиксированный	
Условия эксплуатации		
Стандарты	UL 508 EN/IEC 60947-2	
Сертификаты	EAC Морское исполнение ССС	
Рабочая температура	-2570 °C	
Гемпература окружающей среды	-5085 °C	
при хранении		
при хранении Экологичность предложения	Грин Премиум продукция	
при хранении Экологичность предложения Статус устойчивого продукта		
при хранении Экологичность предложения Статус устойчивого продукта Директива EC RoHS	Грин Премиум продукция Соответствует	
При хранении Экологичность предложения Статус устойчивого продукта Директива ЕС RoHS Не содержит ртути Информация об исключениях по	Грин Премиум продукция Соответствует Декларация EC RoHS	
при хранении Экологичность предложения Статус устойчивого продукта Директива ЕС RoHS Не содержит ртути Информация об исключениях порегламенту RoHS	Грин Премиум продукция Соответствует Декларация ЕС RoHS Да	
РКОЛОГИЧНОСТЬ ПРЕДЛОЖЕНИЯ Статус устойчивого продукта Директива ЕС RoHS Не содержит ртути Информация об исключениях порегламенту RoHS Регламент RoHS Китая	Грин Премиум продукция Соответствует Декларация ЕС RoHS Да Да	
При хранении Окологичность предложения Статус устойчивого продукта Директива ЕС RoHS Не содержит ртути Информация об исключениях порегламенту RoHS Регламент RoHS Китая Окологическая отчетнсть	Грин Премиум продукция Соответствует Декларация ЕС RoHS Да Да Декларация RoHS Китая Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества дла сведения	
при хранении Экологичность предложения Статус устойчивого продукта Директива ЕС RoHS Не содержит ртути Информация об исключениях по регламенту RoHS Регламент RoHS Китая Экологическая отчетнсть Профиль кругооборота	Грин Премиум продукция Соответствует Декларация EC RoHS Да Да Декларация RoHS Китая Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества дла сведения Экологический профиль продукта	
При хранении Экологичность предложения Статус устойчивого продукта Директива ЕС RoHS Не содержит ртути Информация об исключениях по регламенту RoHS Регламент RoHS Китая Экологическая отчетнсть Профиль кругооборота WEEE	Грин Премиум продукция Соответствует Декларация EC RoHS Да Да Да Да Довигарация RoHS Китая Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества дла сведения Экологический профиль продукта Отсутствие особых требований по утилизации На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно	

. abaa aaab) Ha	
Гарантия	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