Технические характеристики продукта Характеристики

LV429082 4П4Т MICROLOGIC 2.2 40A Расцепитель для NSX100/250





Основные характеристики

Серия продукта	NSX100250	
Тип продукта	Блок управления	
Диапазон совместимости	Compact NSX100 Compact NSX160 Compact NSX250	
Область применения	Распределение	
Описание полюсов	4P	
Описание защищенных полюсов	3t 3t + N/2 4t	
Положение нейтрали	Слева	
Тип сети	Переменный ток	
Частота сети	50/60 Гц	
Наименование расцепителя	Micrologic 2.2	
Технология расцепителя	Электронный	
Защитные функции блока управления	LSoI	
Тип защиты	Защита от перегрузки (с длительной выдержкой времени) Short time short-circuit protection with fixed delay Мгновенная защита от короткого замыкания	,
Номинальный ток расцепителя	40 A в 40 °C	

Дополнительные характеристики

Исполнение выключателя	Стационарный	
[Ue] номинальное рабочее напряжение	690 V переменный ток 50/60 Гц	e E
Уставка защиты нейтрали	0,5 x lr (3t + N/2) 1 x lr (4t) Нет защиты (3t)	ливетственн
Уставка тока Ir защиты с длительной выдержкой времени	9 регулируем. настроек	ТКАЗ ОТ С

[Ir] long time pick-up adjustment range	0,91 x lo
Задание длительной задержки срабатывания	Фиксированный
[Tr] регулируемая уставка времени защиты от перегрузки	11 с в 7,2 х lr 16 с в 6 х lr 400 с в 1,5 х lr
Тепловая память	20 минут до и после срабатывания
Диапазон уставок защиты от короткого замыкания lsd	9 регулируем. настроек
[lsd] уставки тока срабатывания при коротком замыкании	1.510 x lr
Тип уставки времени срабатывания защиты при коротком замыкании	Фиксированный
[Tsd] short-time delay adjustment range	0,02 c
Диапазон уставок мгновенной защиты типа li	Фиксированный
[li] instantaneous pick-up adjustment range	600 A
Условия эксплуатации	UL 508
Стандарты	EN/IEC 60947-2
Сертификаты	Морское исполнение ССС EAC
Рабочая температура	-2570 °C
Температура окружающей среды при хранении	-5085 °C
Экологичность предложения	
Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Директива EC RoHS	Соответствует Декларация EC RoHS
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества дла сведения
Экологическая отчетнсть	Экологический профиль продукта
Профиль кругооборота	Информация о конце срока службы

Гарантия на оборудование

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	