# Технические характеристики продукта Характеристики

# LV432072 3П3T MICROLOGIC 2.3 M 320A Расцепитель для NSX400/630



Основные характеристики

Серия продукта	NSX400630	
Тип продукта	Блок управления	
Диапазон совместимости	Compact NSX400	
	Compact NSX630	
Область применения	Двигатель	
Описание полюсов	3P	
Описание защищенных полюсов	3t	
Тип сети	Переменный ток	
Частота сети	50/60 Гц	
Наименование расцепителя	Micrologic 2.3 M	
Технология расцепителя	Электронный	
Защитные функции блока	LSol	
управления		
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	320 A в 65 °C	

#### Дополнительные характеристики

Исполнение выключателя	Стационарный	
[Ue] номинальное рабочее напряжение	690 V переменный ток 50/60 Гц	,
Класс срабатывания для двигателя	10 20 5	
Дополнительная защита двигателя	Небаланс фаз	
Уставка тока Ir защиты с длительной выдержкой времени	9 регулируем. настроек	,
[Ir] long time pick-up adjustment range	160320 A	t
Задание длительной задержки срабатывания	Фиксированный	
[Tr] регулируемая уставка времени защиты от перегрузки	120 с в 1,5 х lr 5 6,5 с в 6 х lr 5 5 с в 7,2 х lr 5 240 с в 1,5 х lr 10	

13,5 c B 6 x lr 10 10 c B 7,2 x lr 10 480 c B 1,5 x lr 20 26 c B 6 x lr 20 20 c B 7,2 x lr 20

Тепловая память	20 минут до и после срабатывания
Диапазон уставок защиты от короткого замыкания Isd	9 регулируем. настроек
[lsd] уставки тока срабатывания при коротком замыкании	513 x lr
Тип уставки времени срабатывания защиты при коротком замыкании	Фиксированный
[Tsd] short-time delay adjustment range	0,01 c
Диапазон уставок мгновенной защиты типа li	Фиксированный
[li] instantaneous pick-up adjustment range	4800 A

## Условия эксплуатации

Стандарты	UL 508
	EN/IEC 60947-2
Сертификаты	CCC
	Морское исполнение
	EAC
Рабочая температура	-2570 °C
Температура окружающей среды при хранении	-5085 °C

### Экологичность предложения

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

## 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