## Технические характеристики продукта Характеристики

## LV432069 3П3T MICROLOGIC 1.3M 320A Расцепитель для NSX400/630



Основные характеристики

Серия продукта	NSX400630	
	110/1400000	
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 1.3 M	
Технология расцепителя	Электронный	
Защитные функции блока	I	
управления		
Тип защиты	Защита от короткого замыкания (электромагнитный расцепитель)	
Номинальный ток расцепителя	320 A в 65 °C	

## Дополнительные характеристики

Исполнение выключателя	Стационарный	
[Ue] номинальное рабочее напряжение	690 V переменный ток 50/60 Гц	
Диапазон уставок защиты от короткого замыкания lsd	9 регулируем. настроек	
[lsd] уставки тока срабатывания при	2880 A	
коротком замыкании	3520 A	
	1600 A	
	4160 A	
	3840 A	
	2240 A	
	1920 A	
	2560 A	
	3200 A	
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	Морское исполнение ССС EAC
Рабочая температура	-2570 °C
Температура окружающей среды при хранении	-50…85 °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

даты поставки

Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в

эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с

Гарантия