Технические характеристики продукта Характеристики

LV432071 3П3T MICROLOGIC 2.3 M 500A Расцепитель для NSX630



Основные характеристики

Обповные характериотики	
Серия продукта	NSX400630
Тип продукта	Блок управления
Диапазон совместимости	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 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	500 A в 65 °C

Дополнительные характеристики

Исполнение выключателя	Стационарный	
[Ue] номинальное рабочее напряжение	690 V переменный ток 50/60 Гц	
Класс срабатывания для двигателя	5 20 10	
Дополнительная защита двигателя	Небаланс фаз	
Уставка тока Ir защиты с длительной выдержкой времени	9 регулируем. настроек	
[Ir] long time pick-up adjustment range	250500 A	
Задание длительной задержки срабатывания	Фиксированный	
[Tr] регулируемая уставка времени защиты от перегрузки	120 c в 1,5 x lr 5 6,5 c в 6 x lr 5 5 c в 7,2 x lr 5 240 c в 1,5 x lr 10 13,5 c в 6 x lr 10	

10 c в 7,2 x lr 10 480 с в 1,5 x lr 20 26 с в 6 x lr 20 20 с в 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	6500 A

Условия эксплуатации

Стандарты	UL 508 EN/IEC 60947-2
Сертификаты	ССС 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

	даты поставки
	эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с
Гарантия	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в