



### Основные характеристики

Серия продукта	NSX400...630
Тип продукта	Блок управления
Диапазон совместимости	Compact NSX400 Compact NSX630
Область применения	Распределение
Описание полюсов	4P
Описание защищенных полюсов	3t + N/2 3t 4t
Положение нейтрали	Слева
Тип сети	Переменный ток
Частота сети	50/60 Гц
Наименование расцепителя	Micrologic 2.3
Технология расцепителя	Электронный
Защитные функции блока управления	LSol
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	400 А в 40 °С

### Дополнительные характеристики

Исполнение выключателя	Стационарный
[Ue] номинальное рабочее напряжение	690 V переменный ток 50/60 Гц
Уставка защиты нейтрали	0,5 x I <sub>r</sub> (3t + N/2) 1 x I <sub>r</sub> (4t) Нет защиты (3t)
Уставка тока I <sub>r</sub> защиты с длительной выдержкой времени	9 регулируем. настроек
[I <sub>r</sub> ] long time pick-up adjustment range	0,9...1 x I <sub>o</sub>
Задание длительной задержки срабатывания	Фиксированный
[T <sub>r</sub> ] регулируемая уставка времени защиты от перегрузки	11 с в 7,2 x I <sub>r</sub> 16 с в 6 x I <sub>r</sub>

	400 с в 1,5 x I <sub>r</sub>
Тепловая память	20 минут до и после срабатывания
Диапазон уставок защиты от короткого замыкания I <sub>sd</sub>	9 регулируем. настроек
[I <sub>sd</sub> ] уставки тока срабатывания при коротком замыкании	1.5...10 x I <sub>r</sub>
Тип уставки времени срабатывания защиты при коротком замыкании	Фиксированный
[T <sub>sd</sub> ] short-time delay adjustment range	0,02 с
Диапазон уставок мгновенной защиты типа I <sub>i</sub>	Фиксированный
[I <sub>i</sub> ] instantaneous pick-up adjustment range	4800 A

### Условия эксплуатации

Стандарты	EN/IEC 60947-2 UL 508
Сертификаты	CCC Морское исполнение EAC
Рабочая температура	-25...70 °C
Температура окружающей среды при хранении	-50...85 °C

### Экологичность предложения

Директива ЕС RoHS	Соответствует <a href="#">Декларация ЕС RoHS</a>
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	<a href="#">Да</a>
Регламент RoHS Китая	<a href="#">Декларация RoHS Китая</a> Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества для 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
----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------