

Серия PacT

# ComPacT NSX & NSXm

Руководство по замене

Автоматические выключатели  
и выключатели-разъединители  
в литом корпусе от 16 до 630 А  
для сетей переменного тока





# Green Premium™

Экознак, которым отмечаются самые экологичные изделия отрасли



Более 75% продукции Schneider Electric сопровождается исчерпывающей информацией о составе материалов, соответствии международным стандартам и влиянии на окружающую среду:

- Директива RoHS
- Регламент REACH: содержание особо опасных веществ в изделиях
- Экологический профиль изделия PEP\*
- Инструкции по утилизации и переработке изделий



Узнайте, что мы подразумеваем под «зеленым»

[Проверьте свои изделия!](#)

Программа Green Premium направлена на выполнение нашего обязательства по соблюдению принципов устойчивого развития. Программа соответствует признанным экологическим требованиям и охватывает все сферы деятельности компании Schneider Electric – продукты, решения и сервисы.

#### Снижение выбросов CO<sub>2</sub> и повышение энергоэффективности

Green Premium обеспечивает повышение энергоэффективности на протяжении всего жизненного цикла продукта, сочетая эффективное использование энергии и природных ресурсов с минимизацией углеродного следа.

#### Оптимизация расходов на эксплуатацию

Мы помогаем нашим Заказчикам сократить затраты на эксплуатацию объектов, предоставляя решения с поддержкой IoT-технологий, а также услуги по модернизации, ремонту и ретрофиту оборудования.

#### Безопасность и экологичность

Продукты, отмеченные знаком Green Premium, соответствуют директивам RoHS и REACH. В дополнение, мы шаг за шагом делаем выбор в пользу более экологичных материалов для нашей продукции.

#### Повышение прибыльности через дифференциацию

Программа Green Premium предоставляет нашим клиентам существенные преимущества. Сотрудничая с независимыми организациями, мы поддерживаем наших клиентов в достижении ими целей устойчивого развития (например, получение сертификата «зелёного здания»).

\* Product Environmental Profile, содержит полный комплект экологической информации, включая данные об углеродном следе и энергопотреблении на каждом этапе жизненного цикла продукта.

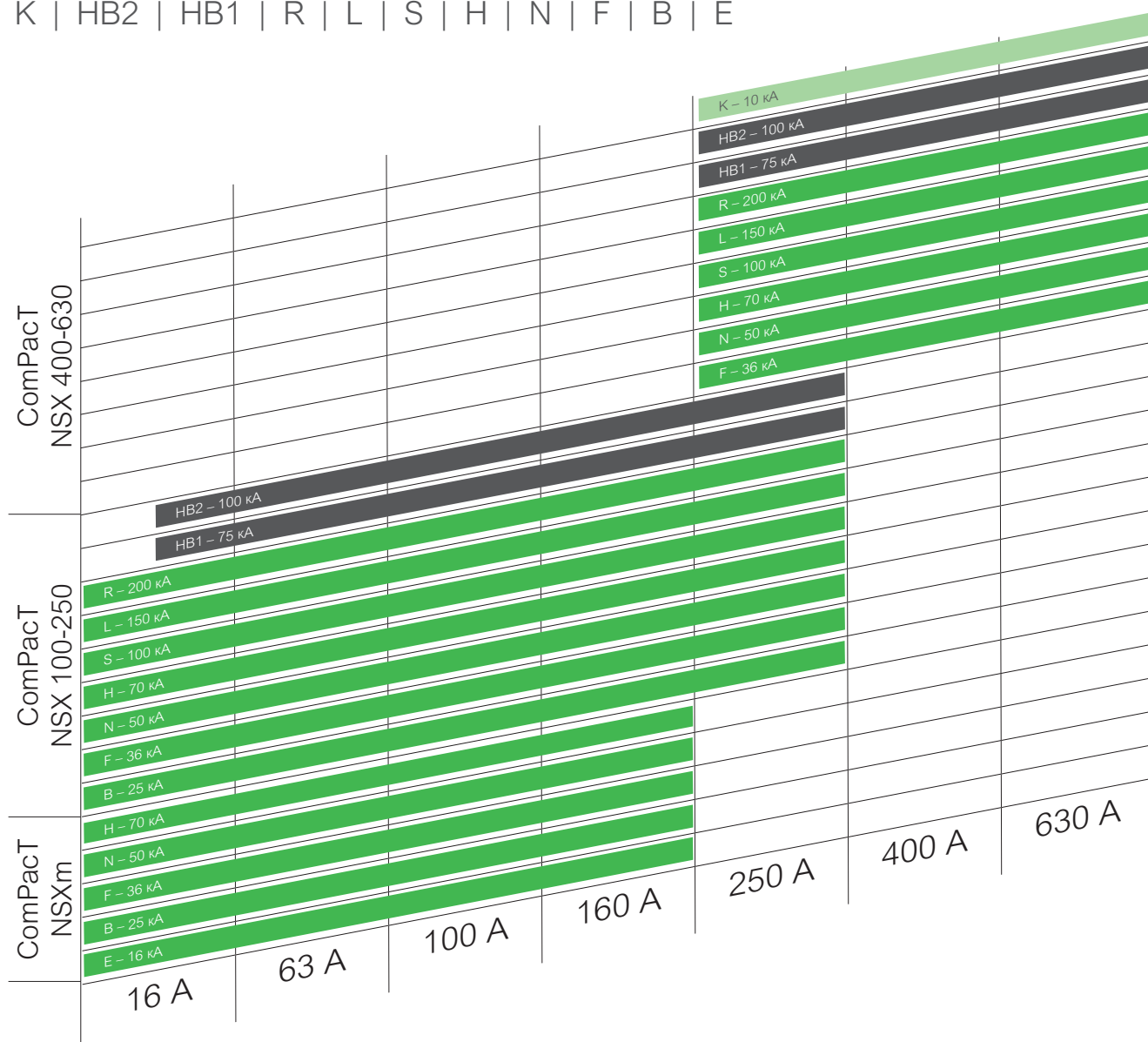
# ComPacT NSX и NSXm: больше инноваций, выше эффективность

Автоматические выключатели ComPacT оснащаются фирменной системой Schneider Electric ротоактивного отключения дуги, снижающей последствия коротких замыканий в электроустановках.

Линейка ComPacT пополнилась аппаратами с высокой отключающей способностью, превосходной селективностью и поддержкой каскадного соединения. Новые устройства с расширенной функциональностью и эргономичной конструкцией отличаются простотой монтажа и эксплуатации.

## Одиннадцать уровней отключающей способности

К | HB2 | HB1 | R | L | S | H | N | F | B | E



Icu = (кА, действ.) при 1000 В пер.тока  
 Icu = (кА, действ.) при 690 В пер.тока  
 Icu = (кА, действ.) при 415 В пер.тока



Компания Schneider Electric представляет новое поколение автоматических выключателей ComPacT. Современный дизайн сочетается с новыми возможностями беспроводной связи посредством применения беспроводного вспомогательного контакта состояния.

НОВЫЙ

## Дизайн ComPacT



### Новое конструкторское решение

- Единый дизайн всех аппаратов серии ComPacT
- Сокращение времени монтажа сборщиками щитов на 40%
- Упрощение установки благодаря новому дизайну передней панели
- Визуальная идентификация правильной установки вспомогательных устройств
- Новая эргономичная рукоятка, облегчающая ручное управление выключателем

НОВЫЙ

## Вспомогательный контакт



### Беспроводной контакт состояния

- Технология Plug&Play для правильного понимания состояния аппарата (0 или 1, без промежуточного положения)
- Устанавливается в том же месте, что и проводной контакт
- Светодиодная индикация отключенного состояния выключателя
- Информацию о состоянии аппарата вы можете получить мгновенно и в любой точке мира, без участия обслуживающего персонала, например с помощью EcoStruxure Facility Expert
- Беспроводная технология сокращает общее время монтажа и подключения: быстрый ввод в эксплуатацию и мгновенная передача информации о состоянии аппарата
- Простая интеграция в архитектуру EcoStruxure Power, сертифицированной для любых применений

### Готовы познакомиться с новым исполнением ComPacT?



Компания Schneider Electric представляет новое поколение автоматических выключателей ComPacT™ с полупрозрачной лицевой панелью, беспроводными вспомогательными устройствами и функциями удаленного мониторинга.

Узнайте о преимуществах серии ComPacT:  
[se.com/compact-nsx](https://se.com/compact-nsx)

При разработке нового поколения автоматических выключателей ComPacT компания Schneider Electric опиралась на самые последние инновации, которые обеспечили успех этой линейки.

Представленные ниже новшества реализованы в аппаратах ComPacT.

## ComPacT NSXm



### Компактность, простота, экономичность

- Самые компактные аппараты в линейке ComPacT NSX с инновационными функциями
- Экономия до 40% пространства за счет применения расцепителей со встроенной защитой от токов утечки на землю
- Экономия времени до 40% на монтаж и прокладку кабелей благодаря клеммам EverLink™, элементам крепления на DIN-рейке и пружинным зажимам вспомогательных устройств
- Простые выбор, конфигурирование и ввод в эксплуатацию с помощью онлайн-инструментов Schneider Electric, включая ПО EcoStruxure для управления жизненным циклом электроустановки

## MicroLogic Vigi



### Встроенная защита от токов утечки на землю

- Простая интеграция в аппараты без защиты от токов утечки на землю
- Удобство, надежность, универсальность и совместимость с распределительными щитами
- Экономия до 40% пространства за счет интеграции расцепителей MicroLogic Vigi с защитой от токов утечки на землю
- Поддержка архитектуры EcoStruxure Power с возможностью дистанционного управления и обмена данными (настройки, измерения, предупредительная сигнализация, история срабатываний и результаты тестирования)

### Инновационные функции защиты



Компания Schneider Electric представляет новое поколение автоматических выключателей ComPacT™ с полупрозрачной лицевой панелью беспроводными вспомогательными устройствами и функциями удаленного мониторинга.

Узнайте о преимуществах серии ComPacT:  
[se.com/compact-nsx](http://se.com/compact-nsx)

# Компактные и инновационные решения для любых задач

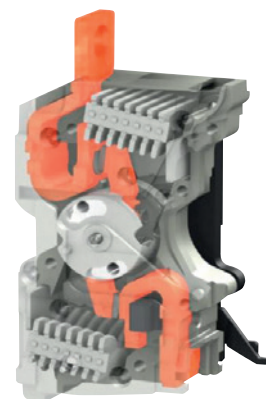
## Технология ротоактивного размыкания контактов Roto-active™

Хотя ComPacT NSXm является самым компактным автоматическим выключателем в серии ComPacT, он оснащен всеми передовыми возможностями предыдущих поколений, включая фирменную технологию ротоактивного размыкания контактов.

Именно компания Schneider Electric первой внедрила эту технологию с эффективным ограничением тока повреждения, что положительно сказывается на целостности всех компонентов электроустановки, в частности кабелей.

Уменьшите негативные последствия коротких замыканий для продления срока службы электроустановок:

- Продление срока эксплуатации всего оборудования на отходящих электрических линиях
- Обеспечение превосходной селективности и возможностей каскадного построения сети



## Надежные и безопасные клеммы EverLink™



### ComPacT NSXm

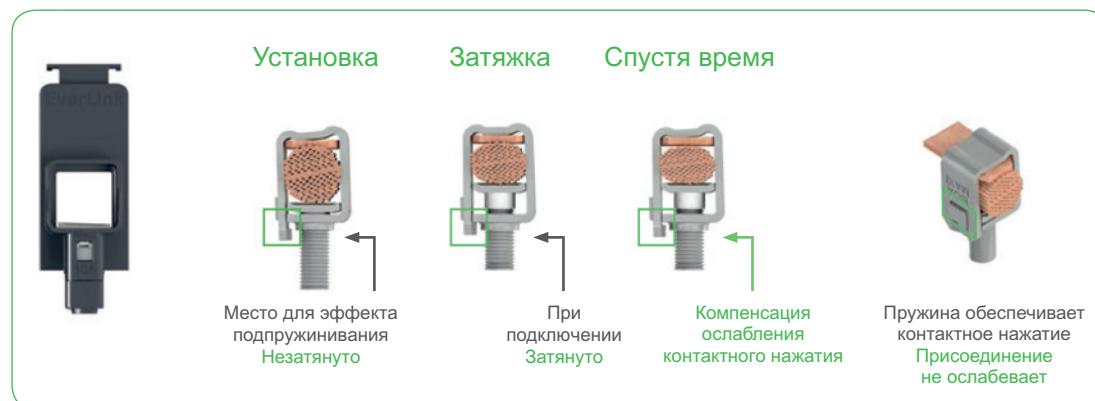
Аппараты серии ComPacT NSXm поддерживают инновационный способ присоединения силовых кабелей клеммами EverLink на основе запатентованной технологии компенсации деформации, встроенной непосредственно в клеммы. Технология EverLink обеспечивает следующие преимущества:

- гарантированное поддержание постоянного контактного нажатия
- экономия пространства без ущерба для надежности – присоединения неизолированных кабелей не уступают по надежности кабелям с наконечниками
- степень защиты IP40 благодаря применению прозрачных длинных клеммных заглушек

Узнайте больше о клеммах EverLink:



Отсканируйте QR-код



# Внесите свой вклад в сохранение природы с экологичной серией аппаратов ComPacT

## Получите сертификат энергоэффективного здания с маркировкой Green Premium

В соответствии с программой ISO 14025, описывающей понятие экологического профиля продукта (PEP), мы публикуем детальный анализ жизненного цикла нашей продукции, предоставляя все необходимые сведения о влиянии на окружающую среду для прохождения вами сертификации Green Building.

Например, аппараты ComPacT NSX и NSXm получили 3 балла LEED™ по критерию «Описание и оптимизация воздействия на окружающую среду строительных материалов» (Building Product Disclosure and Optimization):

- декларация о влиянии продукта на окружающую среду
- применяемые материалы



Серия ComPacT NSX пополнилась новыми аппаратами ComPacT NSXm, спроектированными компанией Schneider Electric по принципу EcoDesign Way™. Новинка отличается более компактным корпусом, на который расходуется меньше материалов, и другими усовершенствованиями.

### Новая упаковка

- Аппараты ComPacT поставляются в упаковке без пластика: не только для снижения экологических последствий производства, но и для уменьшения количества отходов на этапе сборки распределительных щитов
- Краткие инструкции вкладываются в каждую упаковку
- 100% перерабатываемая картонная упаковка
- Сканируйте QR-коды для доступа к документации
- Продукция соответствует требованиям REACH и RoHS



# Прежние технологии и предложения с новыми названиями

Теперь вам будет проще ориентироваться в широком ассортименте наших цифровых приложений мирового класса и уверенно выбирать подходящее решение.

## Архитектура EcoStruxure

С переходом на единый бренд EcoStruxure™ мы постарались улучшить узнаваемость нашей архитектуры и цифровых инструментов для управления жизненным циклом электроустановки, чтобы гарантировать целостные решения на всех этапах каждого проекта, начиная с капитальных вложений и заканчивая эксплуатационными расходами, и еще больше сплотить в нашей экосистеме партнеров, поставщиков услуг и конечных пользователей.

EcoStruxure представляет собой открытую и функционально совместимую системную архитектуру и платформу с поддержкой Интернета вещей. Она предлагает дополнительные преимущества в таких аспектах, как безопасность, надежность, эффективность, экологичность и возможность подключения. Архитектура EcoStruxure вобрала в себя наши технологические разработки в области Интернета вещей, мобильных устройств, датчиков, облачных технологий, анализа данных и кибербезопасности, предлагая инновации на каждом уровне – начиная с наших подключенных продуктов и управления периферийными устройствами и заканчивая приложениями, средствами аналитики и сервисами.

Старые названия	Новые названия
Ecodial	EcoStruxure Power Design
Ecoreal	EcoStruxure Power Build
Ecoreach	EcoStruxure Power Commission
Masterpact MTZ mobile App	EcoStruxure Power Device App

## Серия PacT

Обеспечьте надежную защиту вашей электроустановки с помощью устройств серии PacT компании Schneider Electric для сетей низкого и среднего напряжения. Серия PacT, созданная на основе легендарных инноваций Schneider Electric, включает в себя автоматические выключатели, выключатели-разъединители, выключатели дифференциального тока и предохранители мирового класса для всех стандартных и специальных применений.

Оцените производительность этой широкой линейкой устройств распределения и защиты, готовых к работе с EcoStruxure, для всех применений – от 16 до 6300 А.

Старые названия	Новые названия
Compact	ComPacT
Masterpact	MasterPact
Micrologic	MicroLogic
Transferpact	TransferPact
Fupact	FuPact



---

Это руководство:

- > Предоставляет информацию по замене аппаратов серий ComPact NSX и NSXm на новые исполнения из линейки ComPact
- > Объясняет правила кодирования новых каталожных номеров аппаратов
- > Помогает выбрать новый выключатель ComPact NSX или NSXm, аналогичный аппарату старой серии.
- > Помогает выбрать аксессуары, совместимые с новой серией ComPact.

За дополнительной информацией обратитесь к документам:

- > ComPact NSX и NSXm. Технический каталог 2021.  
LVPE221001EN
- > Руководства по эксплуатации ComPact NSX и NSXm



# ОСНОВНОЕ СОДЕРЖАНИЕ

## Исполнения выключателей и виды расцепителей

---

ComPacT NSXm ..... 2

ComPacT NSX100/160/250..... 3

ComPacT NSX400/630..... 5

## Выбор выключателей и расцепителей

---

ComPacT NSX100/160/250..... 7

ComPacT NSX400/630..... 9

## Электрические аксессуары

---

Вспомогательные контакты и расцепители  
напряжения ..... 10

## Замена аксессуаров

---

Замена аксессуаров ComPacT NSX100/160/250 ..... 11

Замена аксессуаров ComPacT NSX400/630 ..... 13

## Таблица замены

---

Правила составления каталожных номеров ..... 15

Совместимость компонентов выключателей  
старой и новой серии ComPacT NSXm..... 16

Совместимость компонентов выключателей  
старой и новой серии ComPacT NSX100/160/250 ..... 23

Совместимость компонентов выключателей  
старой и новой серии ComPacT NSX400/630 ..... 38

# ComPacT NSXm

> Единый типоразмер

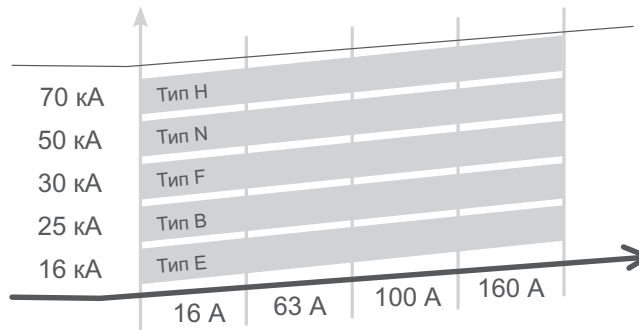
..... > 5 уровней по отключающей способности  
E, B, F, N, H (при 415 В)



ComPacT NSXm



ComPacT NSXm



> Расцепители для ComPacT NSXm

.....  
Термамагнитный ТМ



**TM-D**  
(Защита распределительных сетей от сверхтоков)

**In:** от 16 до 160 А  
**Ii:** нерегулируемая уставка мгновенного срабатывания  
**Ir:** уставка тока тепловой защиты регулируемая в диапазоне от 0.7 до 1 x In

Электронный Micrologic 4



**MicroLogic 4.1**  
(Защита распределительных сетей от сверхтоков и токов утечки)

**In:** от 25 до 160 А  
**Защита:** LSIR  
**Сигнализация:**

- Сигнализация о перегрузке (светодиоды и модуль SDx)
- Отключение по перегрузке (модуль SDx)
- Сигнализация утечки на землю (модуль SDx)
- Отключение по утечке на землю (передняя панель расцепителя и модуль SDx)



# Исполнения выключателей и виды расцепителей

## ComPacT NSX100/160/250

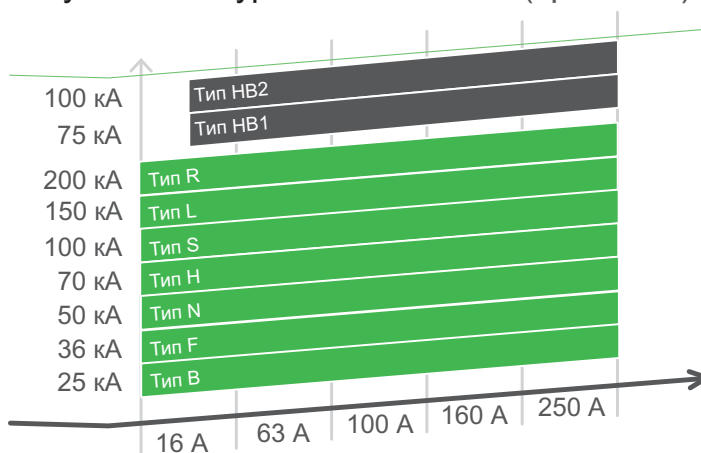
> Единый типоразмер ..... > 7 базовых уровней В, F, N, H, R, S, L (при 415 В) и 2 усиленных уровня HB1 и HB2 (при 690 В)



ComPacT  
NSX100/160/250

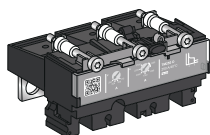


ComPacT  
NSX100/160/250



> Расцепители для ComPacT NSX100/160/250

.....  
Электромагнитный МА и термомагнитный ТМ



**МА**

**In:** от 2.5 до 220 А

**Ii:** регулируемая уставка мгновенного срабатывания

**ТМ-D**

(Защита распределительных сетей от сверхтоков)

**In:** от 16 до 250 А

**Ii:** нерегулируемая уставка мгновенного срабатывания

**Ir:** регулируемая уставка тепловой защиты в диапазоне от 0.7 до 1 x In

**ТМ-G**

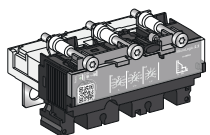
(Защита генераторов от сверхтоков)

**In:** от 16 до 63 А

**Ii:** малая уставка мгновенного срабатывания

**Ir:** регулируемая уставка тепловой защиты в диапазоне от 0.7 до 1 x In

.....  
Электронный MicroLogic 2



**MicroLogic 2.2**

(Защита распределительных сетей от сверхтоков)

**In:** от 40 до 250 А

**Защита:** LSoI

Регулируемая защита нейтрали N для аппаратов 4P: незащищенная, N/2, N

**MicroLogic 2.2-G**

(Защита генераторов от сверхтоков)

**In:** от 40 до 250 А

**Защита:** LSoI

Регулируемый класс теплового расцепления: 5, 10, 20

**Iumb:** нерегулируемая уставка тока небаланса фаз (30%) с нерегулируемой выдержкой времени

**MicroLogic 2.2 AB**

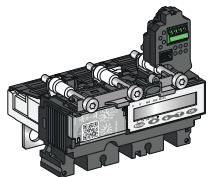
(Защита общественной сети от сверхтоков)

**In:** от 100 до 240 А

**Защита:** LSoI

Регулируемая защита нейтрали N для аппаратов 4P: незащищенная, N/2, N

.....  
Электронный MicroLogic 5/6



**MicroLogic 5.2 E**

(Защита сетей от сверхтоков и измерения)

**In:** от 40 до 250 А

**Защита:** LSI с точными настройками на экране расцепителя

Регулируемая защита нейтрали N для аппаратов 4P: без защиты, N/2, N, OSN

**MicroLogic 6.2 E**

(Аналогичный 5.2 E + защита от замыканий на землю)

**In:** от 40 до 250 А

**Защита:** LSiG с точными настройками на экране расцепителя

**G:** Регулируемая уставкой тока **Ig** (с переключением I<sup>2</sup>t On/Off) и регулируемая уставка времени **tg** защиты замыкания на землю

Регулируемая с экрана защита нейтрали N для аппаратов 4P: без защиты, N/2, N, OSN

**MicroLogic 6.2 E-M**

(Защита электродвигателей + защита от замыканий на землю + измерения)

**In:** от 25 до 220 А

**Защита:** LSiG с точными настройками на экране расцепителя

Регулируемый класс теплового расцепления: 5, 10, 20, 30

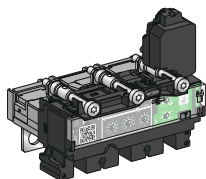
Регулируемые уставки тока **Iumb** (защита от неполнофазных режимов),

**Ijam** (защита от блокировки ротора), **Iund** (защита от недогрузки),

**Ilong** (затянутый пуск) и выдержки времени

# ComPacT NSX100/160/250

## Электронный Micrologic 4/7



**MicroLogic 4.2**  
(Защита распределительных сетей от сверхтоков)

**In:** от 40 до 250 A

**Защита:** LSolR с точными настройками

**R:** Регулируемые уставки тока  $I\Delta n$  и времени  $\Delta t$  защиты от утечки с помощью двух переключателей на расцепителе

**MicroLogic 4.2 AB**  
(Защита распределительных сетей от сверхтоков)

**In:** от 40 до 250 A

**Защита:** LSolR с точными настройками

**R:** Регулируемые уставки тока  $I\Delta n$  и времени  $\Delta t$  защиты от утечки с помощью двух переключателей на расцепителе

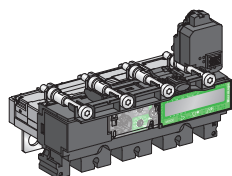
ELCB ComPacT оснащаются «новым» расцепителем с защитой утечки на землю. Micrologic AB устанавливается как вводной аппарат электроустановки, подключенной к общественной распределительной сети низкого напряжения

**MicroLogic 4.2 AL**  
(Защита распределительных сетей от сверхтоков)

**In:** от 40 до 250 A

**Защита:** защита распределительных сетей от сверхтоков с сигнализацией об утечке на землю (LSol)

**R (Alarm):** Регулируемые уставки тока  $I\Delta n$  и времени  $\Delta t$  защиты от утечки с помощью двух переключателей на расцепителе



**MicroLogic 7.2 E**  
(Защита распределительных сетей и измерения)

**In:** от 40 до 250 A

**Защита:** защита распределительных сетей от сверхтоков и токов утечки (LSIR)

**R:** Регулируемые уставки тока  $I\Delta n$  и времени  $\Delta t$  защиты от утечки с помощью двух переключателей на расцепителе

**Управление энергопотреблением:** дополнительно отображаются основная причина неисправностей (фаза и аварийный ток) в соответствии с требованиями стандарта МЭК 60364-8-1, посвященного оптимизации энергопотребления.

Micrologic 7.2 E обеспечивает измерения с точностью, необходимой для комплексных подходов к энергоэффективности.

**MicroLogic 7.2 E-AL**  
(Защита распределительных сетей и измерения)

**In:** от 40 до 250 A

**Защита:** защита распределительных сетей от сверхтоков с сигнализацией об утечке на землю (LSol)

**R (Alarm):** Регулируемые уставки тока  $I\Delta n$  и времени  $\Delta t$  защиты от утечки с помощью двух переключателей на расцепителе

**Управление энергопотреблением:** дополнительно отображаются основная причина неисправностей (фаза и аварийный ток) в соответствии с требованиями стандарта МЭК 60364-8-1, посвященного оптимизации энергопотребления.

Micrologic 7.2 E обеспечивает измерения с точностью, необходимой для комплексных подходов к энергоэффективности.

> Единый типоразмер

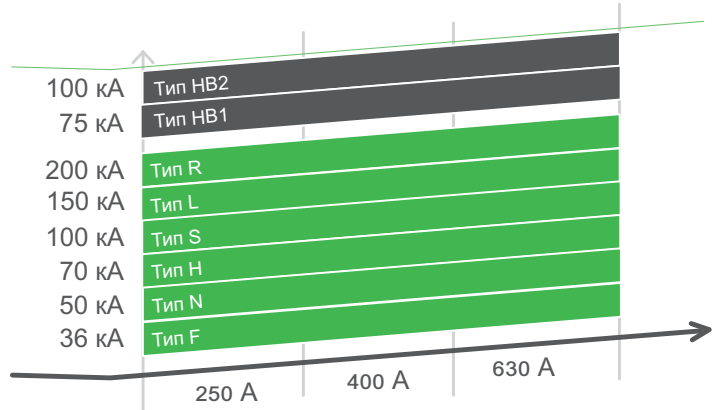
..... > 8 базовых уровней F, N, H, S, L, R (при 415 В) и 2 усиленных уровня R, HB1 и HB2 (при 690 В)



ComPacT  
NSX400/630

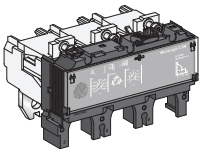


ComPacT  
NSX400/630



> Расцепители для ComPacT NSX400/630

.....  
Электронный MicroLogic 1.3

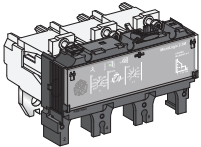


MicroLogic 1.3 - M

In: от 320 до 500 А

Ii: регулируемая уставка мгновенного срабатывания

Электронный MicroLogic 2



MicroLogic 2.3

(Защита распределительных сетей от сверхтоков)

In: от 250 до 630 А

**Защита:** LSoI

Регулируемая защита нейтрали N для аппаратов 4P: незащищенная, N/2, N

MicroLogic 2.3 – M

(Защита электродвигателей от сверхтоков)

In: от 320 до 500 А

**Защита:** LSoI

Регулируемый класс теплового расцепления: 5, 10, 20

**Id:** нерегулируемая уставка тока небаланса фаз (30%)

MicroLogic 2.3 – AB

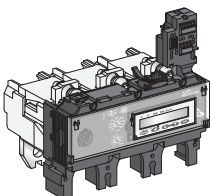
(Защита общественной сети от сверхтоков)

In: 400 А

**Защита:** LSoI

Предназначен для установки на вводе щита для подключения к общественной распределительной сети низкого напряжения

Электронный MicroLogic 5/6



MicroLogic 5.3 E

(Защита сетей от сверхтоков и измерения)

In: от 400 до 630 А

**Защита:** LSI

Регулируемая защита нейтрали N для аппаратов 4P: без защиты, N/2, N, OSN

MicroLogic 6.3 E

(Аналогичный 5.3 E + защита от замыканий на землю)

In: от 400 до 630 А

**Защита:** LSiG

**G:** Регулируемая уставкой тока **Ig** (с переключением I<sup>2</sup>t On/Off) и регулируемая уставка времени **tg** защиты замыкания на землю

Регулируемая с экрана защита нейтрали N для аппаратов 4P: без защиты, N/2, N, OSN

MicroLogic 6.3 E-M

(Защита электродвигателей + защита от замыканий на землю + измерения)

In: от 320 до 500 А

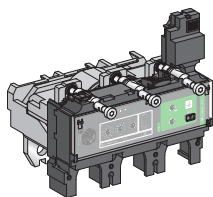
**Защита:** LSiG с точными настройками на экране расцепителя

Регулируемый класс теплового расцепления: 5, 10, 20, 30

Регулируемые уставки тока **Iumb** (защита от неполнофазных режимов), **Ijam** (защита от блокировки ротора), **Iund** (защита от недогрузки), **Ilong** (затянутый пуск) и выдержки времени

# ComPacT NSX400/630

## Электронный Micrologic 4/7



**Micrologic 4.3**  
(Защита распределительных сетей от сверхтоков)

**In:** от 250 до 570 А

**Защита:** LSolR с точными настройками

**R:** Регулируемые уставки тока  $I\Delta n$  и времени  $\Delta t$  защиты от утечки с помощью двух переключателей на расцепителе

**Micrologic 4.3 AB**  
(Защита распределительных сетей от сверхтоков)

**In:** от 250 до 570 А

**Защита:** LSolR с точными настройками

**R:** Регулируемые уставки тока  $I\Delta n$  и времени  $\Delta t$  защиты от утечки с помощью двух переключателей на расцепителе

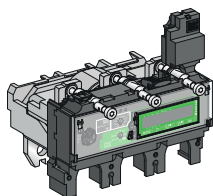
ELCB ComPacT оснащаются «новым» расцепителем с защитой утечки на землю. Micrologic AB устанавливается как вводной аппарат электроустановки, подключенной к общественной распределительной сети низкого напряжения

**Micrologic 4.3 AL**  
(Защита распределительных сетей от сверхтоков)

**In:** от 250 до 570 А

**Защита:** защита распределительных сетей от сверхтоков с сигнализацией об утечке на землю (LSol)

**R (Alarm):** Регулируемые уставки тока  $I\Delta n$  и времени  $\Delta t$  защиты от утечки с помощью двух переключателей на расцепителе



**Micrologic 7.3 E**  
(Защита сетей от сверхтоков и измерения)

**In:** от 250 до 570 А

**Защита:** защита распределительных сетей от сверхтоков и токов утечки (LSIR)

**R:** Регулируемые уставки тока  $I\Delta n$  и времени  $\Delta t$  защиты от утечки с помощью двух переключателей на расцепителе

**Управление энергопотреблением:** дополнительно отображаются основная причина неисправностей (фаза и аварийный ток) в соответствии с требованиями стандарта МЭК 60364-8-1, посвященного оптимизации энергопотребления.

Расцепитель Micrologic 7.3 E обеспечивает измерения с точностью, необходимой для комплексных подходов к энергоэффективности.

**Micrologic 7.3 E-AI**  
(Защита сетей от сверхтоков и измерения)

**In:** от 250 до 570 А

**Защита:** защита распределительных сетей от сверхтоков с сигнализацией об утечке на землю (LSI)

**R (Alarm):** Регулируемые уставки тока  $I\Delta n$  и времени  $\Delta t$  защиты от утечки с помощью двух переключателей на расцепителе

**Управление энергопотреблением:** дополнительно отображаются основная причина неисправностей (фаза и аварийный ток) в соответствии с требованиями стандарта МЭК 60364-8-1, посвященного оптимизации энергопотребления.

Расцепитель Micrologic 7.3 E обеспечивает измерения с точностью, необходимой для комплексных подходов к энергоэффективности.



# Выбор выключателей и расцепителей ComPacT NSX100/160/250

Все расцепители старой серии ComPact совместимы с новыми коммутационными блоками ComPacT, а новые расцепители ComPacT совместимы с коммутационными блоками старой серии ComPact.

## ComPact NSX100/160/250



Термомагнитный 3P 3d

Ном.ток (А)	Тип	NSX100	NSX160	NSX250
16	TM16D	○		
25	TM25D	○		
32	TM32D	○		
40	TM40D	○		
50	TM50D	○		
63	TM63D	○		
80	TM80D	○	○	
100	TM100D	○	○	
125	TM125D		○	○
160	TM160D		○	○
200	TM200D			○
250	TM250D			○



New

## ComPacT NSX100/160/250



Термомагнитный 3P 3d

Ном.ток (А)	Тип	NSX100	NSX160	NSX250
16	TM16D	○		
25	TM25D	○		
32	TM32D	○		
40	TM40D	○		
50	TM50D	○		
63	TM63D	○		
80	TM80D	○	○	
100	TM100D	○	○	
125	TM125D		○	○
160	TM160D		○	○
200	TM200D			○
250	TM250D			○



Электронный MicroLogic 4.1

Ном.ток (А)	Тип	NSXm160
25	Mic 4.1	○
50	Mic 4.1	○
100	Mic 4.1	○
160	Mic 4.1	○

Электронный MicroLogic 4.2

Ном.ток (А)	Тип	NSX100	NSX160	NSX250
40	Mic 4.2	○	○	○
100	Mic 4.2	○	○	○
160	Mic 4.2		○	○
250	Mic 4.2			○

Электронный MicroLogic 7.2

Ном.ток (А)	Тип	NSX100	NSX160	NSX250
40	Mic 7.2	○	○	○
100	Mic 7.2	○	○	○
160	Mic 7.2		○	○
250	Mic 7.2			○

**Примечание:** В зависимости от применения для выключателей NSX100/160 в качестве альтернативного решения вместо Micrologic 4.2 может использоваться Micrologic 7.2, реализующий и функции измерения параметров сети.

## ComPacT NSX100/160/250



Электронный MicroLogic 2.2  
с дополнительным блоком Vigi

Ном.ток (А)	NSX100	NSX160	NSX250
40	○	○	
100	○	○	○
160		○	○
250			○



Электронный MicroLogic 2.2 M  
Комплектный выключатель F/N

Ном.ток (А)	NSX100	NSX160	NSX250
25	○		
50	○		
100	○	○	
150		○	○
220			○



Электронный MicroLogic 5/6 A

Ном.ток (А)	NSX100	NSX160	NSX250
40	○		
100	○	○	○
160		○	○
250			○

New

## ComPacT NSX100/160/250



Электронный MicroLogic 4.2

Ном.ток (А)	NSX100	NSX160	NSX250
40	○	○	
100	○	○	○
160		○	○
250			○



Коммутационный блок

Откл. способн. NSX100 NSX160 NSX250

	NSX100	NSX160	NSX250
F	○	○	○
N	○	○	○

Электронный MicroLogic 2.2 M

Ном.ток (А)	NSX100/160/250
25	○
50	○
100	○
160	○
250	○



Электронный MicroLogic 5/6 E

Ном.ток (А)	NSX100	NSX160	NSX250
40	○		
100	○	○	○
160		○	○
250			○

## ComPact NSX400/630



Электронный MicroLogic 2.3  
с дополнительным блоком Vigi

Ном.ток (А)	NSX400	NSX630
400	○	
630		○



Электронный MicroLogic 5/6 A

Ном.ток (А)	NSX400	NSX630
400	○	
630		○

New

## ComPacT NSX400/630



Электронный MicroLogic 4.3

Ном.ток (А)	Тип	NSX400	NSX630
400	Mic 4.3	○	○
570	Mic 4.3		○

ИЛИ



Электронный MicroLogic 7.3

Ном.ток (А)	Тип	NSX400	NSX630
400	Mic 7.3	○	○
570	Mic 7.3		○



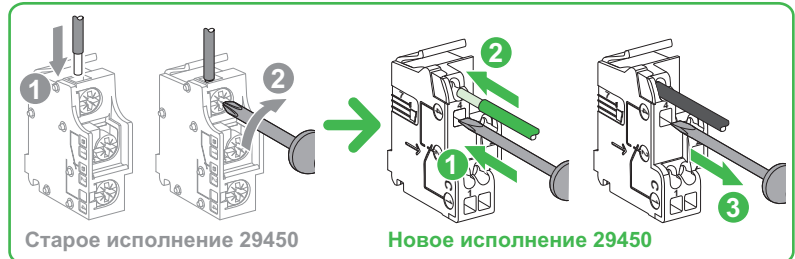
Электронный MicroLogic 5/6 E

Ном.ток (А)	NSX400	NSX630
400	○	
630		○

# Вспомогательные контакты и расцепители напряжения

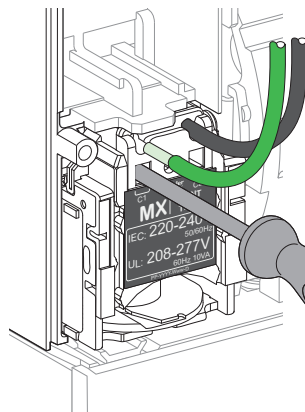
Вспомогательный контакт теперь имеет пружинные зажимы для обеспечения быстрого подключения (кроме референса 29452).  
Каталожные номера остаются без изменений.

## Вспомогательный контакт, каталожный номер 29450



Слаботочный вспомогательный контакт,  
каталожный номер 29452: без изменений

Расцепители напряжения, все каталожные номера:



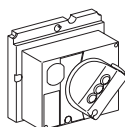


## Замена аксессуаров ComPacT NSX100/160/250

## ComPacT NSX100/160/250

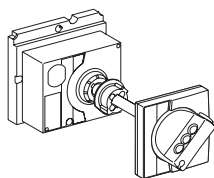
	От старого NSX к новому NSX	От нового NSX к старому NSX
Стандартные поворотные рукоятки	Да	Да
Выносные поворотные рукоятки	Да	Да

## Стандартные поворотные рукоятки



Черная рукоятка	<b>LV429337</b>
Красная рукоятка + желтая панель	<b>LV429339</b>
Адапционный аксессуар для управления электродвигателем	<b>LV429341</b>
Адапционный аксессуар для управления станком (CNOMO)	<b>LV429342</b>

## Выносные поворотные рукоятки

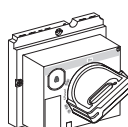


Черная рукоятка	<b>LV429338</b>
Красная рукоятка + желтая панель	<b>LV429340</b>
Телескопическая рукоятка для выкатного аппарата	<b>LV429343</b>

New

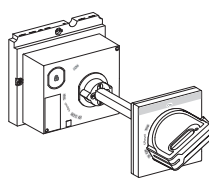
ComPacT  
NSX100/160/250

## Стандартные поворотные рукоятки



Черная рукоятка	<b>LV429337T</b>
Красная рукоятка + желтая панель	<b>LV429339T</b>
Адапционный аксессуар для управления электродвигателем	<b>LV429341T</b>
Адапционный аксессуар для управления станком (CNOMO)	<b>LV429342T</b>

## Выносные поворотные рукоятки

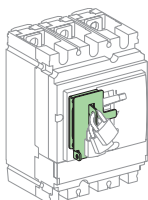


Черная рукоятка	<b>LV429338T</b>
Красная рукоятка + желтая панель	<b>LV429340T</b>
Телескопическая рукоятка для выкатного аппарата	<b>LV429343T</b>

# Замена аксессуаров ComPacT NSX100/160/250

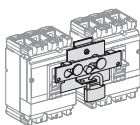
## ComPacT NSX100/160/250

Блокировочное устройство для рычага управления

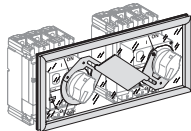


Стационарное устройство для аппаратов 3P/4P (состояние ВКЛ или ОТКЛ)	<b>LV429371</b>
Стационарное устройство для аппаратов 3P/4P (только состояние ОТКЛ)	<b>LV429370</b>

Механические взаимоблокировки для автоматических выключателей

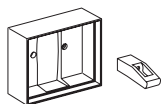


С рычагом управления	<b>LV429354</b>
----------------------	-----------------



С поворотной рукояткой	<b>LV429369</b>
------------------------	-----------------

Тамбур двери

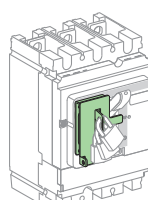


С рычагом управления	<b>LV429284</b>
----------------------	-----------------

New

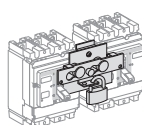
## ComPacT NSX100/160/250

Блокировочное устройство для рычага управления

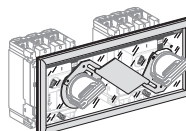


Стационарное устройство для аппаратов 3P/4P (состояние ВКЛ или ОТКЛ)	<b>LV429371T</b>
Стационарное устройство для аппаратов 3P/4P (только состояние ОТКЛ)	<b>LV429370T</b>

Механические взаимоблокировки для автоматических выключателей

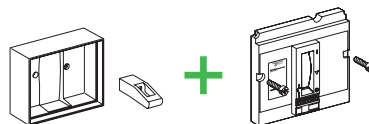


С рычагом управления	<b>LV429354T</b>
----------------------	------------------



Стандартные поворотные рукоятки	<b>LV429369T</b>
Выносные поворотные рукоятки	<b>LV429369ET</b>

Тамбур двери



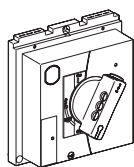
С рычагом управления	<b>LV429284</b>
Передняя панель ComPacT NSX	<b>LV434435</b>

## Замена аксессуаров ComPacT NSX400/630

## ComPacT NSX400/630

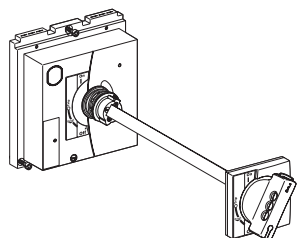
	От старого NSX к новому NSX	От нового NSX к старому NSX
Прямая поворотная рукоятка	Да	Да
Выносная поворотная рукоятка	Да	Да

## Стандартные поворотные рукоятки



Черная рукоятка	<b>LV432597</b>
Красная рукоятка + желтая панель	<b>LV432599</b>
Адапционный аксессуар для управления электродвигателем	<b>LV432606</b>
Адапционный аксессуар для управления станком (CNOMO)	<b>LV432602</b>

## Выносные поворотные рукоятки

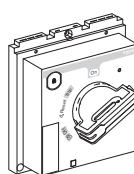


Черная рукоятка	<b>LV432598</b>
Красная рукоятка + желтая панель	<b>LV432600</b>
Телескопическая рукоятка для выкатного аппарата	<b>LV432603</b>

New

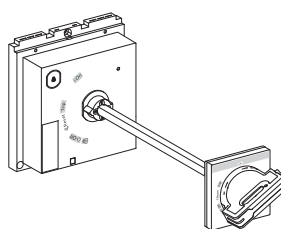
## ComPacT NSX400/630

## Стандартные поворотные рукоятки



Черная рукоятка	<b>LV432597T</b>
Красная рукоятка + желтая панель	<b>LV432599T</b>
Адапционный аксессуар для управления электродвигателем	<b>LV432606T</b>
Адапционный аксессуар для управления станком (CNOMO)	<b>LV432602T</b>

## Выносные поворотные рукоятки

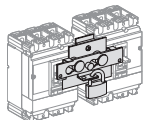


Черная рукоятка	<b>LV432598T</b>
Красная рукоятка + желтая панель	<b>LV432600T</b>
Телескопическая рукоятка для выкатного аппарата	<b>LV432603T</b>

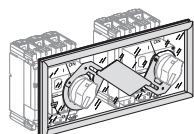
# Замена аксессуаров ComPacT NSX400/630

## ComPacT NSX400/630

Механические взаимоблокировки для автоматических выключателей

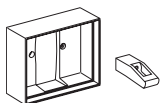


С рычагом управления	<b>LV432614</b>
----------------------	-----------------



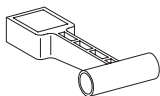
С поворотной рукояткой	<b>LV432621</b>
------------------------	-----------------

Тамбур двери



С рычагом управления	<b>LV432534</b>
----------------------	-----------------

Дополнительный удлинитель рычага управления для NSX400/630

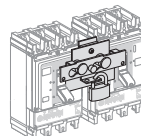


Дополнительный удлинитель рычага управления для NSX400/630	<b>32595</b>
--	--------------

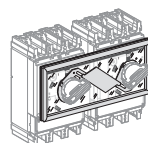
New

## ComPacT NSX400/630

Механические взаимоблокировки для автоматических выключателей

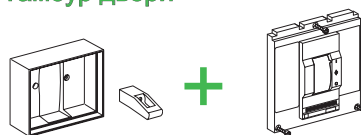


С рычагом управления	<b>LV432614T</b>
----------------------	------------------



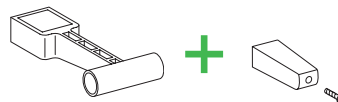
Со стандартной поворотной рукояткой	<b>LV432621T</b>
С выносной поворотной рукояткой	<b>LV432621ET</b>

Тамбур двери



С рычагом управления	<b>LV432534</b>
Передняя панель ComPacT NSX	<b>LV434436</b>

Дополнительный удлинитель рычага управления для NSX400/630



Дополнительный удлинитель рычага управления для NSX400/630	<b>32595</b>
Удлинитель рычага управления	<b>LV432553</b>

# Правила составления каталожных номеров

## Усовершенствованная конструкция, упрощенные каталожные номера

Отсканируйте QR-код для получения информации о выключателях

Каждый выключатель имеет QR-код, который позволяет получить актуальную и подробную информацию.

Новые каталожные номера сделают заказ аппаратов проще

Мы знаем, что любое изменение каталожных номеров требует изменений и вашей документации, но, в конечном итоге, мы считаем, что эти изменения необходимы и облегчат заказ аппаратов.

Например, каталожный номер LV429630 станет C10F3TM100L. Автоматический выключатель ComPacT NSX100F 36 кА для сетей переменного тока, 3P3D, с термомангнитным расцепителем TMD 100 А, с клеммами Everlink.



**Обозначение корпуса**

11: 100m	10: 100
12: 160m	16: 160
	25: 250
	40: 400
	63: 630

**Количество полюсов**

1: 1P	4: 4P4D
2: 2P	6: 4P3D
3: 3P3D	

**Номинальный ток (А)**

003: 2.5	160: 160
007: 6.3	200: 200
013: 12.5	220: 220
016: 16	240: 240
020: 20	250: 250
025: 25	320: 320
032: 32	400: 400
040: 40	500: 500
050: 50	570: 570
063: 63	630: 630
080: 80	800: 800
100: 100	10H: 1000
125: 125	12H: 1200
150: 150	

**C 10 F 3 T M 100 L**

**Серия**

ComPacT NSX: C  
ComPacT NSXm: C

**Отключающая способность**

I<sub>cu</sub> = (кА, действ.) при 415 В пер. тока

E: 16	H: 70
B: 25	S: 100
F: 36	L: 150
N: 50	R: 200

I<sub>cu</sub> = (кА, действ.) при 690 В пер. тока

HB1: 75 | HB2: 100

I<sub>cu</sub> = (кА, действ.) при 1000 В пер. тока

K: 10

**Тип расцепителя**

TM: TMD	4B: 4.2AB, 4.3AB
MA: MA	5E: 5.2E, 5.3E
MG: TMG	5Z: 5.2AZ, 5.3AZ
1M: 1.3M	6E: 6.2EM, 6.3EM
2D: 2.2, 2.3	7A: 7.2E-AL, 7.3E-AL
2B: 2.2AB, 2.3AB	7E: 7.2E, 7.3E
2M: 2.2M, 2.3M	
2G: 2.2G	
4V: 4.1, 4.2, 4.3	
4A: 4.2AL, 4.3AL	

**Дополнительный индекс**

L: с клеммами Everlink  
B: подключение к сборным шинам  
D – для сетей пост. тока  
D1 – для фото-электрических установок пост. тока (DC PV)  
D3 – для сетей пост. тока 1150 В (DC EP)  
S – выключатель-разъединитель  
T – обновленные каталожные номера

# Совместимость компонентов старого и нового ComPact NSXm

Старый ComPact NSXm		Новый ComPact NSXm		Совместимость	
№ по каталогу	Описание	№ по каталогу	Описание	Старый NSXm с новым NSXm	Новый NSXm со старым NSXm
LV426100	3П Авт. выкл. NSXm 16kA TM16D Elink	C11E3TM016L	Авт. выкл. NSXm100E 16kA 3П 16A TMD Elink	Да	Да
LV426101	3П Авт. выкл. NSXm 16kA TM25D Elink	C11E3TM025L	Авт. выкл. NSXm100E 16kA 3П 25A TMD Elink	Да	Да
LV426102	3П Авт. выкл. NSXm 16kA TM32D Elink	C11E3TM032L	Авт. выкл. NSXm100E 16kA 3П 32A TMD Elink	Да	Да
LV426103	3П Авт. выкл. NSXm 16kA TM40D Elink	C11E3TM040L	Авт. выкл. NSXm100E 16kA 3П 40A TMD Elink	Да	Да
LV426104	3П Авт. выкл. NSXm 16kA TM50D Elink	C11E3TM050L	Авт. выкл. NSXm100E 16kA 3П 50A TMD Elink	Да	Да
LV426105	3П Авт. выкл. NSXm 16kA TM63D Elink	C11E3TM063L	Авт. выкл. NSXm100E 16kA 3П 63A TMD Elink	Да	Да
LV426106	3П Авт. выкл. NSXm 16kA TM80D Elink	C11E3TM080L	Авт. выкл. NSXm100E 16kA 3П 80A TMD Elink	Да	Да
LV426107	3П Авт. выкл. NSXm 16kA TM100D Elink	C11E3TM100L	Авт. выкл. NSXm100E 16kA 3П 100A TMD Elink	Да	Да
LV426108	3П Авт. выкл. NSXm 16kA TM125D Elink	C12E3TM125L	Авт. выкл. NSXm160E 16kA 3П 125A TMD Elink	Да	Да
LV426109	3П Авт. выкл. NSXm 16kA TM160D Elink	C12E3TM160L	Авт. выкл. NSXm160E 16kA 3П 160A TMD Elink	Да	Да
LV426120	4П4Т Авт. выкл. NSXm 16kA TM16D Elink	C11E4TM016L	Авт. выкл. NSXm100E 16kA 4П4Т 16A TMD Elink	Да	Да
LV426121	4П4Т Авт. выкл. NSXm 16kA TM25D Elink	C11E4TM025L	Авт. выкл. NSXm100E 16kA 4П4Т 25A TMD Elink	Да	Да
LV426122	4П4Т Авт. выкл. NSXm 16kA TM32D Elink	C11E4TM032L	Авт. выкл. NSXm100E 16kA 4П4Т 32A TMD Elink	Да	Да
LV426123	4П4Т Авт. выкл. NSXm 16kA TM40D Elink	C11E4TM040L	Авт. выкл. NSXm100E 16kA 4П4Т 40A TMD Elink	Да	Да
LV426124	4П4Т Авт. выкл. NSXm 16kA TM50D Elink	C11E4TM050L	Авт. выкл. NSXm100E 16kA 4П4Т 50A TMD Elink	Да	Да
LV426125	4П4Т Авт. выкл. NSXm 16kA TM63D Elink	C11E4TM063L	Авт. выкл. NSXm100E 16kA 4П4Т 63A TMD Elink	Да	Да
LV426126	4П4Т Авт. выкл. NSXm 16kA TM80D Elink	C11E4TM080L	Авт. выкл. NSXm100E 16kA 4П4Т 80A TMD Elink	Да	Да
LV426127	4П4Т Авт. выкл. NSXm 16kA TM100D Elink	C11E4TM100L	Авт. выкл. NSXm100E 16kA 4П4Т 100ATMDLINK	Да	Да
LV426128	4П4Т Авт. выкл. NSXm 16kA TM125D Elink	C12E4TM125L	Авт. выкл. NSXm160E 16kA 4П4Т 125ATMDLINK	Да	Да
LV426129	4П4Т Авт. выкл. NSXm 16kA TM160D Elink	C12E4TM160L	Авт. выкл. NSXm160E 16kA 4П4Т 160ATMDLINK	Да	Да
LV426150	3П Авт. выкл. NSXm 16kA TM16D	C11E3TM016B	Авт. выкл. NSXm100E 16kA AC 3П 16A TMD	Да	Да
LV426151	3П Авт. выкл. NSXm 16kA TM25D	C11E3TM025B	Авт. выкл. NSXm100E 16kA AC 3П 25A TMD	Да	Да
LV426152	3П Авт. выкл. NSXm 16kA TM32D	C11E3TM032B	Авт. выкл. NSXm100E 16kA AC 3П 32A TMD	Да	Да
LV426153	3П Авт. выкл. NSXm 16kA TM40D	C11E3TM040B	Авт. выкл. NSXm100E 16kA AC 3П 40A TMD	Да	Да
LV426154	3П Авт. выкл. NSXm 16kA TM50D	C11E3TM050B	Авт. выкл. NSXm100E 16kA AC 3П 50A TMD	Да	Да
LV426155	3П Авт. выкл. NSXm 16kA TM63D	C11E3TM063B	Авт. выкл. NSXm100E 16kA AC 3П 63A TMD	Да	Да
LV426156	3П Авт. выкл. NSXm 16kA TM80D	C11E3TM080B	Авт. выкл. NSXm100E 16kA AC 3П 80A TMD	Да	Да
LV426157	3П Авт. выкл. NSXm 16kA TM100D	C11E3TM100B	Авт. выкл. NSXm100E 16kA AC 3П 100A TMD	Да	Да
LV426158	3П Авт. выкл. NSXm 16kA TM125D	C12E3TM125B	Авт. выкл. NSXm160E 16kA AC 3П 125A TMD	Да	Да
LV426159	3П Авт. выкл. NSXm 16kA TM160D	C12E3TM160B	Авт. выкл. NSXm160E 16kA AC 3П 160A TMD	Да	Да
LV426160	#N/A	C11E6TM016B	Авт. выкл. NSXm100E 16kA 4П3Т 16A TMD	Новый	
LV426161	#N/A	C11E6TM025B	Авт. выкл. NSXm100E 16kA 4П3Т 25A TMD	Новый	
LV426162	#N/A	C11E6TM032B	Авт. выкл. NSXm100E 16kA 4П3Т 32A TMD	Новый	
LV426163	#N/A	C11E6TM040B	Авт. выкл. NSXm100E 16kA 4П3Т 40A TMD	Новый	
LV426164	#N/A	C11E6TM050B	Авт. выкл. NSXm100E 16kA 4П3Т 50A TMD	Новый	
LV426165	#N/A	C11E6TM063B	Авт. выкл. NSXm100E 16kA 4П3Т 63A TMD	Новый	
LV426166	#N/A	C11E6TM080B	Авт. выкл. NSXm100E 16kA 4П3Т 80A TMD	Новый	
LV426167	#N/A	C11E6TM100B	Авт. выкл. NSXm100E 16kA 4П3Т 100A TMD	Новый	
LV426168	#N/A	C12E6TM125B	Авт. выкл. NSXm160E 16kA 4П3Т 125A TMD	Новый	
LV426169	#N/A	C12E6TM160B	Авт. выкл. NSXm160E 16kA 4П3Т 160A TMD	Новый	
LV426170	4П4Т Авт. выкл. NSXm 16kA TM16D	C11E4TM016B	Авт. выкл. NSXm100E 16kA AC 4П4Т 16A TMD	Да	Да
LV426171	4П4Т Авт. выкл. NSXm 16kA TM25D	C11E4TM025B	Авт. выкл. NSXm100E 16kA AC 4П4Т 25A TMD	Да	Да
LV426172	4П4Т Авт. выкл. NSXm 16kA TM32D	C11E4TM032B	Авт. выкл. NSXm100E 16kA AC 4П4Т 32A TMD	Да	Да
LV426173	4П4Т Авт. выкл. NSXm 16kA TM40D	C11E4TM040B	Авт. выкл. NSXm100E 16kA AC 4П4Т 40A TMD	Да	Да
LV426174	4П4Т Авт. выкл. NSXm 16kA TM50D	C11E4TM050B	Авт. выкл. NSXm100E 16kA AC 4П4Т 50A TMD	Да	Да
LV426175	4П4Т Авт. выкл. NSXm 16kA TM63D	C11E4TM063B	Авт. выкл. NSXm100E 16kA AC 4П4Т 63A TMD	Да	Да
LV426176	4П4Т Авт. выкл. NSXm 16kA TM80D	C11E4TM080B	Авт. выкл. NSXm100E 16kA AC 4П4Т 80A TMD	Да	Да
LV426177	4П4Т Авт. выкл. NSXm 16kA TM100D	C11E4TM100B	Авт. выкл. NSXm100E 16kA AC 4П4Т 100A TMD	Да	Да
LV426178	4П4Т Авт. выкл. NSXm 16kA TM125D	C12E4TM125B	Авт. выкл. NSXm160E 16kA AC 4П4Т 125A TMD	Да	Да
LV426179	4П4Т Авт. выкл. NSXm 16kA TM160D	C12E4TM160B	Авт. выкл. NSXm160E 16kA AC 4П4Т 160A TMD	Да	Да
LV426200	3П Авт. выкл. NSXm 25kA TM16D Elink	C11B3TM016L	Авт. выкл. NSXm100B 25kA 3П 16A TMD Elink	Да	Да
LV426201	3П Авт. выкл. NSXm 25kA TM25D Elink	C11B3TM025L	Авт. выкл. NSXm100B 25kA 3П 25A TMD Elink	Да	Да
LV426202	3П Авт. выкл. NSXm 25kA TM32D Elink	C11B3TM032L	Авт. выкл. NSXm100B 25kA 3П 32A TMD Elink	Да	Да
LV426203	3П Авт. выкл. NSXm 25kA TM40D Elink	C11B3TM040L	Авт. выкл. NSXm100B 25kA 3П 40A TMD Elink	Да	Да
LV426204	3П Авт. выкл. NSXm 25kA TM50D Elink	C11B3TM050L	Авт. выкл. NSXm100B 25kA 3П 50A TMD Elink	Да	Да
LV426205	3П Авт. выкл. NSXm 25kA TM63D Elink	C11B3TM063L	Авт. выкл. NSXm100B 25kA 3П 63A TMD Elink	Да	Да
LV426206	3П Авт. выкл. NSXm 25kA TM80D Elink	C11B3TM080L	Авт. выкл. NSXm100B 25kA 3П 80A TMD Elink	Да	Да
LV426207	3П Авт. выкл. NSXm 25kA TM100D Elink	C11B3TM100L	Авт. выкл. NSXm100B 25kA 3П 100A TMD Elink	Да	Да



# Совместимость компонентов старого и нового ComPact NSXm

Старый ComPact NSXm		Новый ComPact NSXm		Совместимость	
№ по каталогу	Описание	№ по каталогу	Описание	Старый NSXm с новым NSXm	Новый NSXm со старым NSXm
LV426208	3П Авт. выкл. NSXm 25kA TM125D Elink	C12B3TM125L	Авт. выкл. NSXm160B 25kA 3П 125A TMD Elink	Да	Да
LV426209	3П Авт. выкл. NSXm 25kA TM160D Elink	C12B3TM160L	Авт. выкл. NSXm160B 25kA 3П 160A TMD Elink	Да	Да
LV426210	#N/A	C11B6TM016L	Авт. выкл. NSXm100B 25kA 4П3Т 16A TMD Elink	Новый	
LV426211	#N/A	C11B6TM025L	Авт. выкл. NSXm100B 25kA 4П3Т 25A TMD Elink	Новый	
LV426212	#N/A	C11B6TM032L	Авт. выкл. NSXm100B 25kA 4П3Т 32A TMD Elink	Новый	
LV426213	#N/A	C11B6TM040L	Авт. выкл. NSXm100B 25kA 4П3Т 40A TMD Elink	Новый	
LV426214	#N/A	C11B6TM050L	Авт. выкл. NSXm100B 25kA 4П3Т 50A TMD Elink	Новый	
LV426215	#N/A	C11B6TM063L	Авт. выкл. NSXm100B 25kA 4П3Т 63A TMD Elink	Новый	
LV426216	#N/A	C11B6TM080L	Авт. выкл. NSXm100B 25kA 4П3Т 80A TMD Elink	Новый	
LV426217	#N/A	C11B6TM100L	Авт. выкл. NSXm100B 25kA 4П3Т 100A TMD Elink	Новый	
LV426218	#N/A	C12B6TM125L	Авт. выкл. NSXm160B 25kA 4П3Т 125A TMD Elink	Новый	
LV426219	#N/A	C12B6TM160L	Авт. выкл. NSXm160B 25kA 4П3Т 160A TMD Elink	Новый	
LV426220	4П4Т Авт. выкл. NSXm 25kA TM16D Elink	C11B4TM016L	Авт. выкл. NSXm100B 25kA 4П4Т 16A TMD Elink	Да	Да
LV426221	4П4Т Авт. выкл. NSXm 25kA TM25D Elink	C11B4TM025L	Авт. выкл. NSXm100B 25kA 4П4Т 25A TMD Elink	Да	Да
LV426222	4П4Т Авт. выкл. NSXm 25kA TM32D Elink	C11B4TM032L	Авт. выкл. NSXm100B 25kA 4П4Т 32A TMD Elink	Да	Да
LV426223	4П4Т Авт. выкл. NSXm 25kA TM40D Elink	C11B4TM040L	Авт. выкл. NSXm100B 25kA 4П4Т 40A TMD Elink	Да	Да
LV426224	4П4Т Авт. выкл. NSXm 25kA TM50D Elink	C11B4TM050L	Авт. выкл. NSXm100B 25kA 4П4Т 50A TMD Elink	Да	Да
LV426225	4П4Т Авт. выкл. NSXm 25kA TM63D Elink	C11B4TM063L	Авт. выкл. NSXm100B 25kA 4П4Т 63A TMD Elink	Да	Да
LV426226	4П4Т Авт. выкл. NSXm 25kA TM80D Elink	C11B4TM080L	Авт. выкл. NSXm100B 25kA 4П4Т 80A TMD Elink	Да	Да
LV426227	4П4Т Авт. выкл. NSXm 25kA TM100D Elink	C11B4TM100L	Авт. выкл. NSXm100B 25kA 4П4Т 100ATMDLINK	Да	Да
LV426228	4П4Т Авт. выкл. NSXm 25kA TM125D Elink	C12B4TM125L	Авт. выкл. NSXm160B 25kA 4П4Т 125ATMDLINK	Да	Да
LV426229	4П4Т Авт. выкл. NSXm 25kA TM160D Elink	C12B4TM160L	Авт. выкл. NSXm160B 25kA 4П4Т 160ATMDLINK	Да	Да
LV426250	3П Авт. выкл. NSXm 25kA TM16D	C11B3TM016B	Авт. выкл. NSXm100B 25kA AC 3П 16A TMD	Да	Да
LV426251	3П Авт. выкл. NSXm 25kA TM25D	C11B3TM025B	Авт. выкл. NSXm100B 25kA AC 3П 25A TMD	Да	Да
LV426252	3П Авт. выкл. NSXm 25kA TM32D	C11B3TM032B	Авт. выкл. NSXm100B 25kA AC 3П 32A TMD	Да	Да
LV426253	3П Авт. выкл. NSXm 25kA TM40D	C11B3TM040B	Авт. выкл. NSXm100B 25kA AC 3П 40A TMD	Да	Да
LV426254	3П Авт. выкл. NSXm 25kA TM50D	C11B3TM050B	Авт. выкл. NSXm100B 25kA AC 3П 50A TMD	Да	Да
LV426255	3П Авт. выкл. NSXm 25kA TM63D	C11B3TM063B	Авт. выкл. NSXm100B 25kA AC 3П 63A TMD	Да	Да
LV426256	3П Авт. выкл. NSXm 25kA TM80D	C11B3TM080B	Авт. выкл. NSXm100B 25kA AC 3П 80A TMD	Да	Да
LV426257	3П Авт. выкл. NSXm 25kA TM100D	C11B3TM100B	Авт. выкл. NSXm100B 25kA AC 3П 100A TMD	Да	Да
LV426258	3П Авт. выкл. NSXm 25kA TM125D	C12B3TM125B	Авт. выкл. NSXm160B 25kA AC 3П 125A TMD	Да	Да
LV426259	3П Авт. выкл. NSXm 25kA TM160D	C12B3TM160B	Авт. выкл. NSXm160B 25kA AC 3П 160A TMD	Да	Да
LV426260	#N/A	C11B6TM016B	Авт. выкл. NSXm100B 25kA 4П3Т 16A TMD	Новый	
LV426261	#N/A	C11B6TM025B	Авт. выкл. NSXm100B 25kA 4П3Т 25A TMD	Новый	
LV426262	#N/A	C11B6TM032B	Авт. выкл. NSXm100B 25kA 4П3Т 32A TMD	Новый	
LV426263	#N/A	C11B6TM040B	Авт. выкл. NSXm100B 25kA 4П3Т 40A TMD	Новый	
LV426264	#N/A	C11B6TM050B	Авт. выкл. NSXm100B 25kA 4П3Т 50A TMD	Новый	
LV426265	#N/A	C11B6TM063B	Авт. выкл. NSXm100B 25kA 4П3Т 63A TMD	Новый	
LV426266	#N/A	C11B6TM080B	Авт. выкл. NSXm100B 25kA 4П3Т 80A TMD	Новый	
LV426267	#N/A	C11B6TM100B	Авт. выкл. NSXm100B 25kA 4П3Т 100A TMD	Новый	
LV426268	#N/A	C12B6TM125B	Авт. выкл. NSXm160B 25kA 4П3Т 125A TMD	Новый	
LV426269	#N/A	C12B6TM160B	Авт. выкл. NSXm160B 25kA 4П3Т 160A TMD	Новый	
LV426270	4П4Т Авт. выкл. NSXm 25kA TM16D	C11B4TM016B	Авт. выкл. NSXm100B 25kA AC 4П4Т 16A TMD	Да	Да
LV426271	4П4Т Авт. выкл. NSXm 25kA TM25D	C11B4TM025B	Авт. выкл. NSXm100B 25kA AC 4П4Т 25A TMD	Да	Да
LV426272	4П4Т Авт. выкл. NSXm 25kA TM32D	C11B4TM032B	Авт. выкл. NSXm100B 25kA AC 4П4Т 32A TMD	Да	Да
LV426273	4П4Т Авт. выкл. NSXm 25kA TM40D	C11B4TM040B	Авт. выкл. NSXm100B 25kA AC 4П4Т 40A TMD	Да	Да
LV426274	4П4Т Авт. выкл. NSXm 25kA TM50D	C11B4TM050B	Авт. выкл. NSXm100B 25kA AC 4П4Т 50A TMD	Да	Да
LV426275	4П4Т Авт. выкл. NSXm 25kA TM63D	C11B4TM063B	Авт. выкл. NSXm100B 25kA AC 4П4Т 63A TMD	Да	Да
LV426276	4П4Т Авт. выкл. NSXm 25kA TM80D	C11B4TM080B	Авт. выкл. NSXm100B 25kA AC 4П4Т 80A TMD	Да	Да
LV426277	4П4Т Авт. выкл. NSXm 25kA TM100D	C11B4TM100B	Авт. выкл. NSXm100B 25kA AC 4П4Т 100A TMD	Да	Да
LV426278	4П4Т Авт. выкл. NSXm 25kA TM125D	C12B4TM125B	Авт. выкл. NSXm160B 25kA AC 4П4Т 125A TMD	Да	Да
LV426279	4П4Т Авт. выкл. NSXm 25kA TM160D	C12B4TM160B	Авт. выкл. NSXm160B 25kA AC 4П4Т 160A TMD	Да	Да
LV426300	3П Авт. выкл. NSXm 36kA TM16D Elink	C11F3TM016L	Авт. выкл. NSXm100F 36kA 3П 16A TMD Elink	Да	Да
LV426301	3П Авт. выкл. NSXm 36kA TM25D Elink	C11F3TM025L	Авт. выкл. NSXm100F 36kA 3П 25A TMD Elink	Да	Да
LV426302	3П Авт. выкл. NSXm 36kA TM32D Elink	C11F3TM032L	Авт. выкл. NSXm100F 36kA 3П 32A TMD Elink	Да	Да
LV426303	3П Авт. выкл. NSXm 36kA TM40D Elink	C11F3TM040L	Авт. выкл. NSXm100F 36kA 3П 40A TMD Elink	Да	Да
LV426304	3П Авт. выкл. NSXm 36kA TM50D Elink	C11F3TM050L	Авт. выкл. NSXm100F 36kA 3П 50A TMD Elink	Да	Да
LV426305	3П Авт. выкл. NSXm 36kA TM63D Elink	C11F3TM063L	Авт. выкл. NSXm100F 36kA 3П 63A TMD Elink	Да	Да

# Совместимость компонентов старого и нового ComPact NSXm

Старый ComPact NSXm		Новый ComPact NSXm		Совместимость	
№ по каталогу	Описание	№ по каталогу	Описание	Старый NSXm с новым NSXm	Новый NSXm со старым NSXm
LV426306	3П Авт. выкл. NSXm 36kA TM80D Elink	C11F3TM080L	Авт. выкл. NSXm100F 36kA 3П 80A TMD Elink	Да	Да
LV426307	3П Авт. выкл. NSXm 36kA TM100D Elink	C11F3TM100L	Авт. выкл. NSXm100F 36kA 3П 100A TMD Elink	Да	Да
LV426308	3П Авт. выкл. NSXm 36kA TM125D Elink	C12F3TM125L	Авт. выкл. NSXm160F 36kA 3П 125A TMD Elink	Да	Да
LV426309	3П Авт. выкл. NSXm 36kA TM160D Elink	C12F3TM160L	Авт. выкл. NSXm160F 36kA 3П 160A TMD Elink	Да	Да
LV426310	#N/A	C11F6TM016L	Авт. выкл. NSXm100F 36kA 4П3Т 16A TMD Elink	Новый	
LV426311	#N/A	C11F6TM025L	Авт. выкл. NSXm100F 36kA 4П3Т 25A TMD Elink	Новый	
LV426312	#N/A	C11F6TM032L	Авт. выкл. NSXm100F 36kA 4П3Т 32A TMD Elink	Новый	
LV426313	#N/A	C11F6TM040L	Авт. выкл. NSXm100F 36kA 4П3Т 40A TMD Elink	Новый	
LV426314	#N/A	C11F6TM050L	Авт. выкл. NSXm100F 36kA 4П3Т 50A TMD Elink	Новый	
LV426315	#N/A	C11F6TM063L	Авт. выкл. NSXm100F 36kA 4П3Т 63A TMD Elink	Новый	
LV426316	#N/A	C11F6TM080L	Авт. выкл. NSXm100F 36kA 4П3Т 80A TMD Elink	Новый	
LV426317	#N/A	C11F6TM100L	Авт. выкл. NSXm100F 36kA 4П3Т 100A TMD Elink	Новый	
LV426318	#N/A	C12F6TM125L	Авт. выкл. NSXm160F 36kA 4П3Т 125A TMD Elink	Новый	
LV426319	#N/A	C12F6TM160L	Авт. выкл. NSXm160F 36kA 4П3Т 160A TMD Elink	Новый	
LV426320	4П4Т Авт. выкл. NSXm 36kA TM16D Elink	C11F4TM016L	Авт. выкл. NSXm100F 36kA 4П4Т 16A TMD Elink	Да	Да
LV426321	4П4Т Авт. выкл. NSXm 36kA TM25D Elink	C11F4TM025L	Авт. выкл. NSXm100F 36kA 4П4Т 25A TMD Elink	Да	Да
LV426322	4П4Т Авт. выкл. NSXm 36kA TM32D Elink	C11F4TM032L	Авт. выкл. NSXm100F 36kA 4П4Т 32A TMD Elink	Да	Да
LV426323	4П4Т Авт. выкл. NSXm 36kA TM40D Elink	C11F4TM040L	Авт. выкл. NSXm100F 36kA 4П4Т 40A TMD Elink	Да	Да
LV426324	4П4Т Авт. выкл. NSXm 36kA TM50D Elink	C11F4TM050L	Авт. выкл. NSXm100F 36kA 4П4Т 50A TMD Elink	Да	Да
LV426325	4П4Т Авт. выкл. NSXm 36kA TM63D Elink	C11F4TM063L	Авт. выкл. NSXm100F 36kA 4П4Т 63A TMD Elink	Да	Да
LV426326	4П4Т Авт. выкл. NSXm 36kA TM80D Elink	C11F4TM080L	Авт. выкл. NSXm100F 36kA 4П4Т 80A TMD Elink	Да	Да
LV426327	4П4Т Авт. выкл. NSXm 36kA TM100D Elink	C11F4TM100L	Авт. выкл. NSXm100F 36kA 4П4Т 100A TMD Elink	Да	Да
LV426328	4П4Т Авт. выкл. NSXm 36kA TM125D Elink	C12F4TM125L	Авт. выкл. NSXm160F 36kA 4П4Т 125A TMD Elink	Да	Да
LV426329	4П4Т Авт. выкл. NSXm 36kA TM160D Elink	C12F4TM160L	Авт. выкл. NSXm160F 36kA 4П4Т 160A TMD Elink	Да	Да
LV426350	3П Авт. выкл. NSXm 36kA TM16D	C11F3TM016B	Авт. выкл. NSXm100F 36kA AC 3П 16A TMD	Да	Да
LV426351	3П Авт. выкл. NSXm 36kA TM25D	C11F3TM025B	Авт. выкл. NSXm100F 36kA AC 3П 25A TMD	Да	Да
LV426352	3П Авт. выкл. NSXm 36kA TM32D	C11F3TM032B	Авт. выкл. NSXm100F 36kA AC 3П 32A TMD	Да	Да
LV426353	3П Авт. выкл. NSXm 36kA TM40D	C11F3TM040B	Авт. выкл. NSXm100F 36kA AC 3П 40A TMD	Да	Да
LV426354	3П Авт. выкл. NSXm 36kA TM50D	C11F3TM050B	Авт. выкл. NSXm100F 36kA AC 3П 50A TMD	Да	Да
LV426355	3П Авт. выкл. NSXm 36kA TM63D	C11F3TM063B	Авт. выкл. NSXm100F 36kA AC 3П 63A TMD	Да	Да
LV426356	3П Авт. выкл. NSXm 36kA TM80D	C11F3TM080B	Авт. выкл. NSXm100F 36kA AC 3П 80A TMD	Да	Да
LV426357	3П Авт. выкл. NSXm 36kA TM100D	C11F3TM100B	Авт. выкл. NSXm100F 36kA AC 3П 100A TMD	Да	Да
LV426358	3П Авт. выкл. NSXm 36kA TM125D	C12F3TM125B	Авт. выкл. NSXm160F 36kA AC 3П 125A TMD	Да	Да
LV426359	3П Авт. выкл. NSXm 36kA TM160D	C12F3TM160B	Авт. выкл. NSXm160F 36kA AC 3П 160A TMD	Да	Да
LV426360	#N/A	C11F6TM016B	Авт. выкл. NSXm100F 36kA 4П3Т 16A TMD	Новый	
LV426361	#N/A	C11F6TM025B	Авт. выкл. NSXm100F 36kA 4П3Т 25A TMD	Новый	
LV426362	#N/A	C11F6TM032B	Авт. выкл. NSXm100F 36kA 4П3Т 32A TMD	Новый	
LV426363	#N/A	C11F6TM040B	Авт. выкл. NSXm100F 36kA 4П3Т 40A TMD	Новый	
LV426364	#N/A	C11F6TM050B	Авт. выкл. NSXm100F 36kA 4П3Т 50A TMD	Новый	
LV426365	#N/A	C11F6TM063B	Авт. выкл. NSXm100F 36kA 4П3Т 63A TMD	Новый	
LV426366	#N/A	C11F6TM080B	Авт. выкл. NSXm100F 36kA 4П3Т 80A TMD	Новый	
LV426367	#N/A	C11F6TM100B	Авт. выкл. NSXm100F 36kA 4П3Т 100A TMD	Новый	
LV426368	#N/A	C12F6TM125B	Авт. выкл. NSXm160F 36kA 4П3Т 125A TMD	Новый	
LV426369	#N/A	C12F6TM160B	Авт. выкл. NSXm160F 36kA 4П3Т 160A TMD	Новый	
LV426370	4П4Т Авт. выкл. NSXm 36kA TM16D	C11F4TM016B	Авт. выкл. NSXm100F 36kA AC 4П4Т 16A TMD	Да	Да
LV426371	4П4Т Авт. выкл. NSXm 36kA TM25D	C11F4TM025B	Авт. выкл. NSXm100F 36kA AC 4П4Т 25A TMD	Да	Да
LV426372	4П4Т Авт. выкл. NSXm 36kA TM32D	C11F4TM032B	Авт. выкл. NSXm100F 36kA AC 4П4Т 32A TMD	Да	Да
LV426373	4П4Т Авт. выкл. NSXm 36kA TM40D	C11F4TM040B	Авт. выкл. NSXm100F 36kA AC 4П4Т 40A TMD	Да	Да
LV426374	4П4Т Авт. выкл. NSXm 36kA TM50D	C11F4TM050B	Авт. выкл. NSXm100F 36kA AC 4П4Т 50A TMD	Да	Да
LV426375	4П4Т Авт. выкл. NSXm 36kA TM63D	C11F4TM063B	Авт. выкл. NSXm100F 36kA AC 4П4Т 63A TMD	Да	Да
LV426376	4П4Т Авт. выкл. NSXm 36kA TM80D	C11F4TM080B	Авт. выкл. NSXm100F 36kA AC 4П4Т 80A TMD	Да	Да
LV426377	4П4Т Авт. выкл. NSXm 36kA TM100D	C11F4TM100B	Авт. выкл. NSXm100F 36kA AC 4П4Т 100A TMD	Да	Да
LV426378	4П4Т Авт. выкл. NSXm 36kA TM125D	C12F4TM125B	Авт. выкл. NSXm160F 36kA AC 4П4Т 125A TMD	Да	Да
LV426379	4П4Т Авт. выкл. NSXm 36kA TM160D	C12F4TM160B	Авт. выкл. NSXm160F 36kA AC 4П4Т 160A TMD	Да	Да
LV426400	3П Авт. выкл. NSXm 50kA TM16D Elink	C11N3TM016L	Авт. выкл. NSXm100N 50kA 3П 16A TMD Elink	Да	Да
LV426401	3П Авт. выкл. NSXm 50kA TM25D Elink	C11N3TM025L	Авт. выкл. NSXm100N 50kA 3П 25A TMD Elink	Да	Да
LV426402	3П Авт. выкл. NSXm 50kA TM32D Elink	C11N3TM032L	Авт. выкл. NSXm100N 50kA 3П 32A TMD Elink	Да	Да
LV426403	3П Авт. выкл. NSXm 50kA TM40D Elink	C11N3TM040L	Авт. выкл. NSXm100N 50kA 3П 40A TMD Elink	Да	Да

# Совместимость компонентов старого и нового ComPacT NSXm

Старый ComPacT NSXm		Новый ComPacT NSXm		Совместимость	
№ по каталогу	Описание	№ по каталогу	Описание	Старый NSXm с новым NSXm	Новый NSXm со старым NSXm
LV426404	3П Авт. выкл. NSXm 50kA TM50D Elink	C11N3TM050L	Авт. выкл. NSXm100N 50kA 3П 50A TMD Elink	Да	Да
LV426405	3П Авт. выкл. NSXm 50kA TM63D Elink	C11N3TM063L	Авт. выкл. NSXm100N 50kA 3П 63A TMD Elink	Да	Да
LV426406	3П Авт. выкл. NSXm 50kA TM80D Elink	C11N3TM080L	Авт. выкл. NSXm100N 50kA 3П 80A TMD Elink	Да	Да
LV426407	3П Авт. выкл. NSXm 50kA TM100D Elink	C11N3TM100L	Авт. выкл. NSXm100N 50kA 3П 100A TMD Elink	Да	Да
LV426408	3П Авт. выкл. NSXm 50kA TM125D Elink	C12N3TM125L	Авт. выкл. NSXm160N 50kA 3П 125A TMD Elink	Да	Да
LV426409	3П Авт. выкл. NSXm 50kA TM160D Elink	C12N3TM160L	Авт. выкл. NSXm160N 50kA 3П 160A TMD Elink	Да	Да
LV426410	#N/A	C11N6TM016L	Авт. выкл. NSXm100N 50kA 4П3Т 16A TMD Elink	Новый	
LV426411	#N/A	C11N6TM025L	Авт. выкл. NSXm100N 50kA 4П3Т 25A TMD Elink	Новый	
LV426412	#N/A	C11N6TM032L	Авт. выкл. NSXm100N 50kA 4П3Т 32A TMD Elink	Новый	
LV426413	#N/A	C11N6TM040L	Авт. выкл. NSXm100N 50kA 4П3Т 40A TMD Elink	Новый	
LV426414	#N/A	C11N6TM050L	Авт. выкл. NSXm100N 50kA 4П3Т 50A TMD Elink	Новый	
LV426415	#N/A	C11N6TM063L	Авт. выкл. NSXm100N 50kA 4П3Т 63A TMD Elink	Новый	
LV426416	#N/A	C11N6TM080L	Авт. выкл. NSXm100N 50kA 4П3Т 80A TMD Elink	Новый	
LV426417	#N/A	C11N6TM100L	Авт. выкл. NSXm100N 50kA 4П3Т 100A TMD Elink	Новый	
LV426418	#N/A	C12N6TM125L	Авт. выкл. NSXm160N 50kA 4П3Т 125A TMD Elink	Новый	
LV426419	#N/A	C12N6TM160L	Авт. выкл. NSXm160N 50kA 4П3Т 160A TMD Elink	Новый	
LV426420	4П4Т Авт. выкл. NSXm 50kA TM16D Elink	C11N4TM016L	Авт. выкл. NSXm100N 50kA 4П4Т 16A TMD Elink	Да	Да
LV426421	4П4Т Авт. выкл. NSXm 50kA TM25D Elink	C11N4TM025L	Авт. выкл. NSXm100N 50kA 4П4Т 25A TMD Elink	Да	Да
LV426422	4П4Т Авт. выкл. NSXm 50kA TM32D Elink	C11N4TM032L	Авт. выкл. NSXm100N 50kA 4П4Т 32A TMD Elink	Да	Да
LV426423	4П4Т Авт. выкл. NSXm 50kA TM40D Elink	C11N4TM040L	Авт. выкл. NSXm100N 50kA 4П4Т 40A TMD Elink	Да	Да
LV426424	4П4Т Авт. выкл. NSXm 50kA TM50D Elink	C11N4TM050L	Авт. выкл. NSXm100N 50kA 4П4Т 50A TMD Elink	Да	Да
LV426425	4П4Т Авт. выкл. NSXm 50kA TM63D Elink	C11N4TM063L	Авт. выкл. NSXm100N 50kA 4П4Т 63A TMD Elink	Да	Да
LV426426	4П4Т Авт. выкл. NSXm 50kA TM80D Elink	C11N4TM080L	Авт. выкл. NSXm100N 50kA 4П4Т 80A TMD Elink	Да	Да
LV426427	4П4Т Авт. выкл. NSXm 50kA TM100D Elink	C11N4TM100L	Авт. выкл. NSXm100N 50kA 4П4Т 100A TMD Elink	Да	Да
LV426428	4П4Т Авт. выкл. NSXm 50kA TM125D Elink	C12N4TM125L	Авт. выкл. NSXm160N 50kA 4П4Т 125A TMD Elink	Да	Да
LV426429	4П4Т Авт. выкл. NSXm 50kA TM160D Elink	C12N4TM160L	Авт. выкл. NSXm160N 50kA 4П4Т 160A TMD Elink	Да	Да
LV426450	3П Авт. выкл. NSXm 50kA TM16D	C11N3TM016B	Авт. выкл. NSXm100N 50kA AC 3П 16A TMD	Да	Да
LV426451	3П Авт. выкл. NSXm 50kA TM25D	C11N3TM025B	Авт. выкл. NSXm100N 50kA AC 3П 25A TMD	Да	Да
LV426452	3П Авт. выкл. NSXm 50kA TM32D	C11N3TM032B	Авт. выкл. NSXm100N 50kA AC 3П 32A TMD	Да	Да
LV426453	3П Авт. выкл. NSXm 50kA TM40D	C11N3TM040B	Авт. выкл. NSXm100N 50kA AC 3П 40A TMD	Да	Да
LV426454	3П Авт. выкл. NSXm 50kA TM50D	C11N3TM050B	Авт. выкл. NSXm100N 50kA AC 3П 50A TMD	Да	Да
LV426455	3П Авт. выкл. NSXm 50kA TM63D	C11N3TM063B	Авт. выкл. NSXm100N 50kA AC 3П 63A TMD	Да	Да
LV426456	3П Авт. выкл. NSXm 50kA TM80D	C11N3TM080B	Авт. выкл. NSXm100N 50kA AC 3П 80A TMD	Да	Да
LV426457	3П Авт. выкл. NSXm 50kA TM100D	C11N3TM100B	Авт. выкл. NSXm100N 50kA AC 3П 100A TMD	Да	Да
LV426458	3П Авт. выкл. NSXm 50kA TM125D	C12N3TM125B	Авт. выкл. NSXm160N 50kA AC 3П 125A TMD	Да	Да
LV426459	3П Авт. выкл. NSXm 50kA TM160D	C12N3TM160B	Авт. выкл. NSXm160N 50kA AC 3П 160A TMD	Да	Да
LV426460	#N/A	C11N6TM016B	Авт. выкл. NSXm100N 50kA 4П3Т 16A TMD	Новый	
LV426461	#N/A	C11N6TM025B	Авт. выкл. NSXm100N 50kA 4П3Т 25A TMD	Новый	
LV426462	#N/A	C11N6TM032B	Авт. выкл. NSXm100N 50kA 4П3Т 32A TMD	Новый	
LV426463	#N/A	C11N6TM040B	Авт. выкл. NSXm100N 50kA 4П3Т 40A TMD	Новый	
LV426464	#N/A	C11N6TM050B	Авт. выкл. NSXm100N 50kA 4П3Т 50A TMD	Новый	
LV426465	#N/A	C11N6TM063B	Авт. выкл. NSXm100N 50kA 4П3Т 63A TMD	Новый	
LV426466	#N/A	C11N6TM080B	Авт. выкл. NSXm100N 50kA 4П3Т 80A TMD	Новый	
LV426467	#N/A	C11N6TM100B	Авт. выкл. NSXm100N 50kA 4П3Т 100A TMD	Новый	
LV426468	#N/A	C12N6TM125B	Авт. выкл. NSXm160N 50kA 4П3Т 125A TMD	Новый	
LV426469	#N/A	C12N6TM160B	Авт. выкл. NSXm160N 50kA 4П3Т 160A TMD	Новый	
LV426470	4П4Т Авт. выкл. NSXm 50kA TM16D	C11N4TM016B	Авт. выкл. NSXm100N 50kA AC 4П4Т 16A TMD	Да	Да
LV426471	4П4Т Авт. выкл. NSXm 50kA TM25D	C11N4TM025B	Авт. выкл. NSXm100N 50kA AC 4П4Т 25A TMD	Да	Да
LV426472	4П4Т Авт. выкл. NSXm 50kA TM32D	C11N4TM032B	Авт. выкл. NSXm100N 50kA AC 4П4Т 32A TMD	Да	Да
LV426473	4П4Т Авт. выкл. NSXm 50kA TM40D	C11N4TM040B	Авт. выкл. NSXm100N 50kA AC 4П4Т 40A TMD	Да	Да
LV426474	4П4Т Авт. выкл. NSXm 50kA TM50D	C11N4TM050B	Авт. выкл. NSXm100N 50kA AC 4П4Т 50A TMD	Да	Да
LV426475	4П4Т Авт. выкл. NSXm 50kA TM63D	C11N4TM063B	Авт. выкл. NSXm100N 50kA AC 4П4Т 63A TMD	Да	Да
LV426476	4П4Т Авт. выкл. NSXm 50kA TM80D	C11N4TM080B	Авт. выкл. NSXm100N 50kA AC 4П4Т 80A TMD	Да	Да
LV426477	4П4Т Авт. выкл. NSXm 50kA TM100D	C11N4TM100B	Авт. выкл. NSXm100N 50kA AC 4П4Т 100A TMD	Да	Да
LV426478	4П4Т Авт. выкл. NSXm 50kA TM125D	C12N4TM125B	Авт. выкл. NSXm160N 50kA AC 4П4Т 125A TMD	Да	Да
LV426479	4П4Т Авт. выкл. NSXm 50kA TM160D	C12N4TM160B	Авт. выкл. NSXm160N 50kA AC 4П4Т 160A TMD	Да	Да
LV426500	3П Авт. выкл. NSXm 70kA TM16D Elink	C11H3TM016L	Авт. выкл. NSXm100H 70kA 3П 16A TMD Elink	Да	Да
LV426501	3П Авт. выкл. NSXm 70kA TM25D Elink	C11H3TM025L	Авт. выкл. NSXm100H 70kA 3П 25A TMD Elink	Да	Да

# Совместимость компонентов старого и нового ComPact NSXm

Старый ComPact NSXm		Новый ComPact NSXm		Совместимость	
№ по каталогу	Описание	№ по каталогу	Описание	Старый NSXm с новым NSXm	Новый NSXm со старым NSXm
LV426502	3П Авт. выкл. NSXm 70kA TM32D Elink	C11H3TM032L	Авт. выкл. NSXm100H 70kA 3П 32A TMD Elink	Да	Да
LV426503	3П Авт. выкл. NSXm 70kA TM40D Elink	C11H3TM040L	Авт. выкл. NSXm100H 70kA 3П 40A TMD Elink	Да	Да
LV426504	3П Авт. выкл. NSXm 70kA TM50D Elink	C11H3TM050L	Авт. выкл. NSXm100H 70kA 3П 50A TMD Elink	Да	Да
LV426505	3П Авт. выкл. NSXm 70kA TM63D Elink	C11H3TM063L	Авт. выкл. NSXm100H 70kA 3П 63A TMD Elink	Да	Да
LV426506	3П Авт. выкл. NSXm 70kA TM80D Elink	C11H3TM080L	Авт. выкл. NSXm100H 70kA 3П 80A TMD Elink	Да	Да
LV426507	3П Авт. выкл. NSXm 70kA TM100D Elink	C11H3TM100L	Авт. выкл. NSXm100H 70kA 3П 100A TMD Elink	Да	Да
LV426508	3П Авт. выкл. NSXm 70kA TM125D Elink	C12H3TM125L	Авт. выкл. NSXm160H 70kA 3П 125A TMD Elink	Да	Да
LV426509	3П Авт. выкл. NSXm 70kA TM160D Elink	C12H3TM160L	Авт. выкл. NSXm160H 70kA 3П 160A TMD Elink	Да	Да
LV426510	#N/A	C11H6TM016L	Авт. выкл. NSXm100H 70kA 4П3Т 16A TMD Elink	Новый	
LV426511	#N/A	C11H6TM025L	Авт. выкл. NSXm100H 70kA 4П3Т 25A TMD Elink	Новый	
LV426512	#N/A	C11H6TM032L	Авт. выкл. NSXm100H 70kA 4П3Т 32A TMD Elink	Новый	
LV426513	#N/A	C11H6TM040L	Авт. выкл. NSXm100H 70kA 4П3Т 40A TMD Elink	Новый	
LV426514	#N/A	C11H6TM050L	Авт. выкл. NSXm100H 70kA 4П3Т 50A TMD Elink	Новый	
LV426515	#N/A	C11H6TM063L	Авт. выкл. NSXm100H 70kA 4П3Т 63A TMD Elink	Новый	
LV426516	#N/A	C11H6TM080L	Авт. выкл. NSXm100H 70kA 4П3Т 80A TMD Elink	Новый	
LV426517	#N/A	C11H6TM100L	Авт. выкл. NSXm100H 70kA 4П3Т 100A TMD Elink	Новый	
LV426518	#N/A	C12H6TM125L	Авт. выкл. NSXm160H 70kA 4П3Т 125A TMD Elink	Новый	
LV426519	#N/A	C12H6TM160L	Авт. выкл. NSXm160H 70kA 4П3Т 160A TMD Elink	Новый	
LV426520	4П4Т Авт. выкл. NSXm 70kA TM16D Elink	C11H4TM016L	Авт. выкл. NSXm100H 70kA 4П4Т 16A TMD Elink	Да	Да
LV426521	4П4Т Авт. выкл. NSXm 70kA TM25D Elink	C11H4TM025L	Авт. выкл. NSXm100H 70kA 4П4Т 25A TMD Elink	Да	Да
LV426522	4П4Т Авт. выкл. NSXm 70kA TM32D Elink	C11H4TM032L	Авт. выкл. NSXm100H 70kA 4П4Т 32A TMD Elink	Да	Да
LV426523	4П4Т Авт. выкл. NSXm 70kA TM40D Elink	C11H4TM040L	Авт. выкл. NSXm100H 70kA 4П4Т 40A TMD Elink	Да	Да
LV426524	4П4Т Авт. выкл. NSXm 70kA TM50D Elink	C11H4TM050L	Авт. выкл. NSXm100H 70kA 4П4Т 50A TMD Elink	Да	Да
LV426525	4П4Т Авт. выкл. NSXm 70kA TM63D Elink	C11H4TM063L	Авт. выкл. NSXm100H 70kA 4П4Т 63A TMD Elink	Да	Да
LV426526	4П4Т Авт. выкл. NSXm 70kA TM80D Elink	C11H4TM080L	Авт. выкл. NSXm100H 70kA 4П4Т 80A TMD Elink	Да	Да
LV426527	4П4Т Авт. выкл. NSXm 70kA TM100D Elink	C11H4TM100L	Авт. выкл. NSXm100H 70kA 4П4Т 100A TMD Elink	Да	Да
LV426528	4П4Т Авт. выкл. NSXm 70kA TM125D Elink	C12H4TM125L	Авт. выкл. NSXm160H 70kA 4П4Т 125A TMD Elink	Да	Да
LV426529	4П4Т Авт. выкл. NSXm 70kA TM160D Elink	C12H4TM160L	Авт. выкл. NSXm160H 70kA 4П4Т 160A TMD Elink	Да	Да
LV426550	3П Авт. выкл. NSXm 70kA TM16D	C11H3TM016B	Авт. выкл. NSXm100H 70kA AC 3П 16A TMD	Да	Да
LV426551	3П Авт. выкл. NSXm 70kA TM25D	C11H3TM025B	Авт. выкл. NSXm100H 70kA AC 3П 25A TMD	Да	Да
LV426552	3П Авт. выкл. NSXm 70kA TM32D	C11H3TM032B	Авт. выкл. NSXm100H 70kA AC 3П 32A TMD	Да	Да
LV426553	3П Авт. выкл. NSXm 70kA TM40D	C11H3TM040B	Авт. выкл. NSXm100H 70kA AC 3П 40A TMD	Да	Да
LV426554	3П Авт. выкл. NSXm 70kA TM50D	C11H3TM050B	Авт. выкл. NSXm100H 70kA AC 3П 50A TMD	Да	Да
LV426555	3П Авт. выкл. NSXm 70kA TM63D	C11H3TM063B	Авт. выкл. NSXm100H 70kA AC 3П 63A TMD	Да	Да
LV426556	3П Авт. выкл. NSXm 70kA TM80D	C11H3TM080B	Авт. выкл. NSXm100H 70kA AC 3П 80A TMD	Да	Да
LV426557	3П Авт. выкл. NSXm 70kA TM100D	C11H3TM100B	Авт. выкл. NSXm100H 70kA AC 3П 100A TMD	Да	Да
LV426558	3П Авт. выкл. NSXm 70kA TM125D	C12H3TM125B	Авт. выкл. NSXm160H 70kA AC 3П 125A TMD	Да	Да
LV426559	3П Авт. выкл. NSXm 70kA TM160D	C12H3TM160B	Авт. выкл. NSXm160H 70kA AC 3П 160A TMD	Да	Да
LV426560	#N/A	C11H6TM016B	Авт. выкл. NSXm100H 70kA AC 4П3Т 16A TMD	Новый	
LV426561	#N/A	C11H6TM025B	Авт. выкл. NSXm100H 70kA AC 4П3Т 25A TMD	Новый	
LV426562	#N/A	C11H6TM032B	Авт. выкл. NSXm100H 70kA AC 4П3Т 32A TMD	Новый	
LV426563	#N/A	C11H6TM040B	Авт. выкл. NSXm100H 70kA AC 4П3Т 40A TMD	Новый	
LV426564	#N/A	C11H6TM050B	Авт. выкл. NSXm100H 70kA AC 4П3Т 50A TMD	Новый	
LV426565	#N/A	C11H6TM063B	Авт. выкл. NSXm100H 70kA AC 4П3Т 63A TMD	Новый	
LV426566	#N/A	C11H6TM080B	Авт. выкл. NSXm100H 70kA AC 4П3Т 80A TMD	Новый	
LV426567	#N/A	C11H6TM100B	Авт. выкл. NSXm100H 70kA AC 4П3Т 100A TMD	Новый	
LV426568	#N/A	C12H6TM125B	Авт. выкл. NSXm160H 70kA AC 4П3Т 125A TMD	Новый	
LV426569	#N/A	C12H6TM160B	Авт. выкл. NSXm160H 70kA AC 4П3Т 160A TMD	Новый	
LV426570	4П4Т Авт. выкл. NSXm 70kA TM16D	C11H4TM016B	Авт. выкл. NSXm100H 70kA AC 4П4Т 16A TMD	Да	Да
LV426571	4П4Т Авт. выкл. NSXm 70kA TM25D	C11H4TM025B	Авт. выкл. NSXm100H 70kA AC 4П4Т 25A TMD	Да	Да
LV426572	4П4Т Авт. выкл. NSXm 70kA TM32D	C11H4TM032B	Авт. выкл. NSXm100H 70kA AC 4П4Т 32A TMD	Да	Да
LV426573	4П4Т Авт. выкл. NSXm 70kA TM40D	C11H4TM040B	Авт. выкл. NSXm100H 70kA AC 4П4Т 40A TMD	Да	Да
LV426574	4П4Т Авт. выкл. NSXm 70kA TM50D	C11H4TM050B	Авт. выкл. NSXm100H 70kA AC 4П4Т 50A TMD	Да	Да
LV426575	4П4Т Авт. выкл. NSXm 70kA TM63D	C11H4TM063B	Авт. выкл. NSXm100H 70kA AC 4П4Т 63A TMD	Да	Да
LV426576	4П4Т Авт. выкл. NSXm 70kA TM80D	C11H4TM080B	Авт. выкл. NSXm100H 70kA AC 4П4Т 80A TMD	Да	Да
LV426577	4П4Т Авт. выкл. NSXm 70kA TM100D	C11H4TM100B	Авт. выкл. NSXm100H 70kA AC 4П4Т 100A TMD	Да	Да
LV426578	4П4Т Авт. выкл. NSXm 70kA TM125D	C12H4TM125B	Авт. выкл. NSXm160H 70kA AC 4П4Т 125A TMD	Да	Да
LV426579	4П4Т Авт. выкл. NSXm 70kA TM160D	C12H4TM160B	Авт. выкл. NSXm160H 70kA AC 4П4Т 160A TMD	Да	Да



# Совместимость компонентов старого и нового ComPact NSXm

Старый ComPact NSXm		Новый ComPact NSXm		Совместимость	
№ по каталогу	Описание	№ по каталогу	Описание	Старый NSXm с новым NSXm	Новый NSXm со старым NSXm
LV426600	3П Выкл.-разъед. NSXm 50NNA Elink	C113050LS	Выкл.-разъед. NSXm100NA AC 3П 50A Elink	Да	Да
LV426601	3П Выкл.-разъед. NSXm 100NA Elink	C113100LS	Выкл.-разъед. NSXm100NA 3П 100A Elink	Да	Да
LV426602	3П Выкл.-разъед. NSXm 160NA Elink	C123160LS	Выкл.-разъед. NSXm160NA 3П 160A Elink	Да	Да
LV426610	4П Выкл.-разъед. NSXm 50NA Elink	C114050LS	Выкл.-разъед. NSXm100NA AC 4П 50A Elink	Да	Да
LV426611	4П Выкл.-разъед. NSXm 100NA Elink	C114100LS	Выкл.-разъед. NSXm100NA 4П 100A Elink	Да	Да
LV426612	4П Выкл.-разъед. NSXm 160NA Elink	C124160LS	Выкл.-разъед. NSXm160NA 4П 160A Elink	Да	Да
LV426650	3П Выкл.-разъед. NSXm 50NA	C113050BS	Выкл.-разъед. NSXm100NA AC 3П 50A	Да	Да
LV426651	3П Выкл.-разъед. NSXm 100NA	C113100BS	Выкл.-разъед. NSXm100NA AC 3П 100A	Да	Да
LV426652	3П Выкл.-разъед. NSXm 160NA	C123160BS	Выкл.-разъед. NSXm160NA AC 3П 160A	Да	Да
LV426660	4П Выкл.-разъед. NSXm 50NA	C114050BS	Выкл.-разъед. NSXm100NA AC 4П 50A	Да	Да
LV426661	4П Выкл.-разъед. NSXm 100NA	C114100BS	Выкл.-разъед. NSXm100NA AC 4П 100A	Да	Да
LV426662	4П Выкл.-разъед. NSXm 160NA	C124160BS	Выкл.-разъед. NSXm160NA AC 4П 160A	Да	Да
LV426700	3П Авт. выкл. NSXm 16kA Vigi 25A Elink	C11E34V025L	АВДТ NSXm100E 16kA 3П 25A 4.1 Elink	Да	Да
LV426701	3П Авт. выкл. NSXm 16kA Vigi 50A Elink	C11E34V050L	АВДТ NSXm100E 16kA 3П 50A 4.1 Elink	Да	Да
LV426702	3П Авт. выкл. NSXm 16kA Vigi 100A Elink	C11E34V100L	АВДТ NSXm100E 16kA 3П 100A 4.1 Elink	Да	Да
LV426703	3П Авт. выкл. NSXm 16kA Vigi 160A Elink	C12E34V160L	АВДТ NSXm160E 16kA 3П 160A 4.1 Elink	Да	Да
LV426705	4П Авт. выкл. NSXm 16kA Vigi 25A Elink	C11E44V025L	АВДТ NSXm100E 16kA 4П 25A 4.1 Elink	Да	Да
LV426706	4П Авт. выкл. NSXm 16kA Vigi 50A Elink	C11E44V050L	АВДТ NSXm100E 16kA 4П 50A 4.1 Elink	Да	Да
LV426707	4П Авт. выкл. NSXm 16kA Vigi 100A Elink	C11E44V100L	АВДТ NSXm100E 16kA 4П 100A 4.1 Elink	Да	Да
LV426708	4П Авт. выкл. NSXm 16kA Vigi 160A Elink	C12E44V160L	АВДТ NSXm160E 16kA 4П 160A 4.1 Elink	Да	Да
LV426710	3П Авт. выкл. NSXm 25kA Vigi 25A Elink	C11B34V025L	АВДТ NSXm100B 25kA 3П 25A 4.1 Elink	Да	Да
LV426711	3П Авт. выкл. NSXm 25kA Vigi 50A Elink	C11B34V050L	АВДТ NSXm100B 25kA 3П 50A 4.1 Elink	Да	Да
LV426712	3П Авт. выкл. NSXm 25kA Vigi 100A Elink	C11B34V100L	АВДТ NSXm100B 25kA 3П 100A 4.1 Elink	Да	Да
LV426713	3П Авт. выкл. NSXm 25kA Vigi 160A Elink	C12B34V160L	АВДТ NSXm160B 25kA 3П 160A 4.1 Elink	Да	Да
LV426715	4П Авт. выкл. NSXm 25kA Vigi 25A Elink	C11B44V025L	АВДТ NSXm100B 25kA 4П 25A 4.1 Elink	Да	Да
LV426716	4П Авт. выкл. NSXm 25kA Vigi 50A Elink	C11B44V050L	АВДТ NSXm100B 25kA 4П 50A 4.1 Elink	Да	Да
LV426717	4П Авт. выкл. NSXm 25kA Vigi 100A Elink	C11B44V100L	АВДТ NSXm100B 25kA 4П 100A 4.1 Elink	Да	Да
LV426718	4П Авт. выкл. NSXm 25kA Vigi 160A Elink	C12B44V160L	АВДТ NSXm160B 25kA 4П 160A 4.1 Elink	Да	Да
LV426720	3П Авт. выкл. NSXm 36kA Vigi 25A Elink	C11F34V025L	АВДТ NSXm100F 36kA 3П 25A 4.1 Elink	Да	Да
LV426721	3П Авт. выкл. NSXm 36kA Vigi 50A Elink	C11F34V050L	АВДТ NSXm100F 36kA 3П 50A 4.1 Elink	Да	Да
LV426722	3П Авт. выкл. NSXm 36kA Vigi 100A Elink	C11F34V100L	АВДТ NSXm100F 36kA 3П 100A 4.1 Elink	Да	Да
LV426723	3П Авт. выкл. NSXm 36kA Vigi 160A Elink	C12F34V160L	АВДТ NSXm160F 36kA 3П 160A 4.1 Elink	Да	Да
LV426725	4П Авт. выкл. NSXm 36kA Vigi 25A Elink	C11F44V025L	АВДТ NSXm100F 36kA 4П 25A 4.1 Elink	Да	Да
LV426726	4П Авт. выкл. NSXm 36kA Vigi 50A Elink	C11F44V050L	АВДТ NSXm100F 36kA 4П 50A 4.1 Elink	Да	Да
LV426727	4П Авт. выкл. NSXm 36kA Vigi 100A Elink	C11F44V100L	АВДТ NSXm100F 36kA 4П 100A 4.1 Elink	Да	Да
LV426728	4П Авт. выкл. NSXm 36kA Vigi 160A Elink	C12F44V160L	АВДТ NSXm160F 36kA 4П 160A 4.1 Elink	Да	Да
LV426730	3П Авт. выкл. NSXm 50kA Vigi 25A Elink	C11N34V025L	АВДТ NSXm100N 50kA 3П 25A 4.1 Elink	Да	Да
LV426731	3П Авт. выкл. NSXm 50kA Vigi 50A Elink	C11N34V050L	АВДТ NSXm100N 50kA 3П 50A 4.1 Elink	Да	Да
LV426732	3П Авт. выкл. NSXm 50kA Vigi 100A Elink	C11N34V100L	АВДТ NSXm100N 50kA 3П 100A 4.1 Elink	Да	Да
LV426733	3П Авт. выкл. NSXm 50kA Vigi 160A Elink	C12N34V160L	АВДТ NSXm160N 50kA 3П 160A 4.1 Elink	Да	Да
LV426735	4П Авт. выкл. NSXm 50kA Vigi 25A Elink	C11N44V025L	АВДТ NSXm100N 50kA 4П 25A 4.1 Elink	Да	Да
LV426736	4П Авт. выкл. NSXm 50kA Vigi 50A Elink	C11N44V050L	АВДТ NSXm100N 50kA 4П 50A 4.1 Elink	Да	Да
LV426737	4П Авт. выкл. NSXm 50kA Vigi 100A Elink	C11N44V100L	АВДТ NSXm100N 50kA 4П 100A 4.1 Elink	Да	Да
LV426738	4П Авт. выкл. NSXm 50kA Vigi 160A Elink	C12N44V160L	АВДТ NSXm160N 50kA 4П 160A 4.1 Elink	Да	Да
LV426740	3П Авт. выкл. NSXm 70kA Vigi 25A Elink	C11H34V025L	АВДТ NSXm100H 70kA 3П 25A 4.1 Elink	Да	Да
LV426741	3П Авт. выкл. NSXm 70kA Vigi 50A Elink	C11H34V050L	АВДТ NSXm100H 70kA 3П 50A 4.1 Elink	Да	Да
LV426742	3П Авт. выкл. NSXm 70kA Vigi 100A Elink	C11H34V100L	АВДТ NSXm100H 70kA 3П 100A 4.1 Elink	Да	Да
LV426743	3П Авт. выкл. NSXm 70kA Vigi 160A Elink	C12H34V160L	АВДТ NSXm160H 70kA 3П 160A 4.1 Elink	Да	Да
LV426745	4П Авт. выкл. NSXm 70kA Vigi 25A Elink	C11H44V025L	АВДТ NSXm100H 70kA 4П 25A 4.1 Elink	Да	Да
LV426746	4П Авт. выкл. NSXm 70kA Vigi 50A Elink	C11H44V050L	АВДТ NSXm100H 70kA 4П 50A 4.1 Elink	Да	Да
LV426747	4П Авт. выкл. NSXm 70kA Vigi 100A Elink	C11H44V100L	АВДТ NSXm100H 70kA 4П 100A 4.1 Elink	Да	Да
LV426748	4П Авт. выкл. NSXm 70kA Vigi 160A Elink	C12H44V160L	АВДТ NSXm160H 70kA 4П 160A 4.1 Elink	Да	Да
LV426750	3П Авт. выкл. NSXm 16kA Vigi 25A	C11E34V025B	АВДТ NSXm100E 16kA AC 3П 25A 4.1	Да	Да
LV426751	3П Авт. выкл. NSXm 16kA Vigi 50A	C11E34V050B	АВДТ NSXm100E 16kA AC 3П 50A 4.1	Да	Да
LV426752	3П Авт. выкл. NSXm 16kA Vigi 100A	C11E34V100B	АВДТ NSXm100E 16kA 3П 100A 4.1	Да	Да
LV426753	3П Авт. выкл. NSXm 16kA Vigi 160A	C12E34V160B	АВДТ NSXm160E 16kA 3П 160A 4.1	Да	Да
LV426755	4П Авт. выкл. NSXm 16kA Vigi 25A	C11E44V025B	АВДТ NSXm100E 16kA AC 4П 25A 4.1	Да	Да
LV426756	4П Авт. выкл. NSXm 16kA Vigi 50A	C11E44V050B	АВДТ NSXm100E 16kA AC 4П 50A 4.1	Да	Да

# Совместимость компонентов старого и нового ComPact NSXm

Старый ComPact NSXm		Новый ComPact NSXm		Совместимость	
№ по каталогу	Описание	№ по каталогу	Описание	Старый NSXm с новым NSXm	Новый NSXm со старым NSXm
LV426757	4П Авт. выкл. NSXm 16kA Vigi 100A	C11E44V100B	АВДТ NSXm100E 16kA 4П 100A 4.1	Да	Да
LV426758	4П Авт. выкл. NSXm 16kA Vigi 160A	C12E44V160B	АВДТ NSXm160E 16kA 4П 160A 4.1	Да	Да
LV426760	3П Авт. выкл. NSXm 25kA Vigi 25A	C11B34V025B	АВДТ NSXm100B 25kA AC 3П 25A 4.1	Да	Да
LV426761	3П Авт. выкл. NSXm 25kA Vigi 50A	C11B34V050B	АВДТ NSXm100B 25kA AC 3П 50A 4.1	Да	Да
LV426762	3П Авт. выкл. NSXm 25kA Vigi 100A	C11B34V100B	АВДТ NSXm100B 25kA 3П 100A 4.1	Да	Да
LV426763	3П Авт. выкл. NSXm 25kA Vigi 160A	C12B34V160B	АВДТ NSXm160B 25kA 3П 160A 4.1	Да	Да
LV426765	4П Авт. выкл. NSXm 25kA Vigi 25A	C11B44V025B	АВДТ NSXm100B 25kA AC 4П 25A 4.1	Да	Да
LV426766	4П Авт. выкл. NSXm 25kA Vigi 50A	C11B44V050B	АВДТ NSXm100B 25kA AC 4П 50A 4.1	Да	Да
LV426767	4П Авт. выкл. NSXm 25kA Vigi 100A	C11B44V100B	АВДТ NSXm100B 25kA 4П 100A 4.1	Да	Да
LV426768	4П Авт. выкл. NSXm 25kA Vigi 160A	C12B44V160B	АВДТ NSXm160B 25kA 4П 160A 4.1	Да	Да
LV426770	3П Авт. выкл. NSXm 36kA Vigi 25A	C11F34V025B	АВДТ NSXm100F 36kA AC 3П 25A 4.1	Да	Да
LV426771	3П Авт. выкл. NSXm 36kA Vigi 50A	C11F34V050B	АВДТ NSXm100F 36kA AC 3П 50A 4.1	Да	Да
LV426772	3П Авт. выкл. NSXm 36kA Vigi 100A	C11F34V100B	АВДТ NSXm100F 36kA 3П 100A 4.1	Да	Да
LV426773	3П Авт. выкл. NSXm 36kA Vigi 160A	C12F34V160B	АВДТ NSXm160F 36kA 3П 160A 4.1	Да	Да
LV426775	4П Авт. выкл. NSXm 36kA Vigi 25A	C11F44V025B	АВДТ NSXm100F 36kA AC 4П 25A 4.1	Да	Да
LV426776	4П Авт. выкл. NSXm 36kA Vigi 50A	C11F44V050B	АВДТ NSXm100F 36kA AC 4П 50A 4.1	Да	Да
LV426777	4П Авт. выкл. NSXm 36kA Vigi 100A	C11F44V100B	АВДТ NSXm100F 36kA 4П 100A 4.1	Да	Да
LV426778	4П Авт. выкл. NSXm 36kA Vigi 160A	C12F44V160B	АВДТ NSXm160F 36kA 4П 160A 4.1	Да	Да
LV426780	3П Авт. выкл. NSXm 50kA Vigi 25A	C11N34V025B	АВДТ NSXm100N 50kA AC 3П 25A 4.1	Да	Да
LV426781	3П Авт. выкл. NSXm 50kA Vigi 50A	C11N34V050B	АВДТ NSXm100N 50kA AC 3П 50A 4.1	Да	Да
LV426782	3П Авт. выкл. NSXm 50kA Vigi 100A	C11N34V100B	АВДТ NSXm100N 50kA 3П 100A 4.1	Да	Да
LV426783	3П Авт. выкл. NSXm 50kA Vigi 160A	C12N34V160B	АВДТ NSXm160N 50kA 3П 160A 4.1	Да	Да
LV426785	4П Авт. выкл. NSXm 50kA Vigi 25A	C11N44V025B	АВДТ NSXm100N 50kA AC 4П 25A 4.1	Да	Да
LV426786	4П Авт. выкл. NSXm 50kA Vigi 50A	C11N44V050B	АВДТ NSXm100N 50kA AC 4П 50A 4.1	Да	Да
LV426787	4П Авт. выкл. NSXm 50kA Vigi 100A	C11N44V100B	АВДТ NSXm100N 50kA 4П 100A 4.1	Да	Да
LV426788	4П Авт. выкл. NSXm 50kA Vigi 160A	C12N44V160B	АВДТ NSXm160N 50kA 4П 160A 4.1	Да	Да
LV426790	3П Авт. выкл. NSXm 70kA Vigi 25A	C11H34V025B	АВДТ NSXm100H 70kA AC 3П 25A 4.1	Да	Да
LV426791	3П Авт. выкл. NSXm 70kA Vigi 50A	C11H34V050B	АВДТ NSXm100H 70kA AC 3П 50A 4.1	Да	Да
LV426792	3П Авт. выкл. NSXm 70kA Vigi 100A	C11H34V100B	АВДТ NSXm100H 70kA 3П 100A 4.1	Да	Да
LV426793	3П Авт. выкл. NSXm 70kA Vigi 160A	C12H34V160B	АВДТ NSXm160H 70kA 3П 160A 4.1	Да	Да
LV426795	4П Авт. выкл. NSXm 70kA Vigi 25A	C11H44V025B	АВДТ NSXm100H 70kA AC 4П 25A 4.1	Да	Да
LV426796	4П Авт. выкл. NSXm 70kA Vigi 50A	C11H44V050B	АВДТ NSXm100H 70kA AC 4П 50A 4.1	Да	Да
LV426797	4П Авт. выкл. NSXm 70kA Vigi 100A	C11H44V100B	АВДТ NSXm100H 70kA 4П 100A 4.1	Да	Да
LV426798	4П Авт. выкл. NSXm 70kA Vigi 160A	C12H44V160B	АВДТ NSXm160H 70kA 4П 160A 4.1	Да	Да
LV429003	3П NSX100F Коммутац. блок	C10F3	Коммутац. блок NSX100F 36kA AC 3П 100A	Да	Да
LV429004	3П NSX100H Коммутац. блок	C10H3	Коммутац. блок NSX100H 70kA AC 3П 100A	Да	Да
LV429005	3П NSX100L Коммутац. блок	C10L3	Коммутац. блок NSX100L 150kA AC 3П 100A	Да	Да
LV429006	3П NSX100N Коммутац. блок	C10N3	Коммутац. блок NSX100N 50kA AC 3П 100A	Да	Да
LV429008	4П NSX100F Коммутац. блок	C10F4	Коммутац. блок NSX100F 36kA AC 4П 100A	Да	Да
LV429009	4П NSX100H Коммутац. блок	C10H4	Коммутац. блок NSX100H 70kA AC 4П 100A	Да	Да
LV429010	4П NSX100L Коммутац. блок	C10L4	Коммутац. блок NSX100L 150kA AC 4П 100A	Да	Да
LV429011	4П NSX100N Коммутац. блок	C10N4	Коммутац. блок NSX100N 50kA AC 4П 100A	Да	Да
LV429014	3П NSX100B Коммутац. блок	C10B3	Коммутац. блок NSX100B 25kA AC 3П 100A	Да	Да
LV429015	4П NSX100B Коммутац. блок	C10B4	Коммутац. блок NSX100B 25kA AC 4П 100A	Да	Да
LV429018	3П NSX100S Коммутац. блок	C10S3	Коммутац. блок NSX100S 100kA AC 3П 100A	Да	Да
LV429019	4П NSX100S Коммутац. блок	C10S4	Коммутац. блок NSX100S 100kA AC 4П 100A	Да	Да
LV429030	3ПЗТ ТМ100D расц. для NSX100	C103TM100	Расцепитель NSX100 AC 3ПЗТ 100A TMD	Да	Да
LV429031	3ПЗТ ТМ80D расц. для NSX100	C103TM080	Расцепитель NSX100 AC 3ПЗТ 80A TMD	Да	Да
LV429032	3ПЗТ ТМ63D расц. для NSX100-250	C103TM063	Расцепитель NSX100 AC 3ПЗТ 63A TMD	Да	Да
LV429033	3ПЗТ ТМ50D расц. для NSX100-250	C103TM050	Расцепитель NSX100 AC 3ПЗТ 50A TMD	Да	Да
LV429034	3ПЗТ ТМ40D расц. для NSX100-250	C103TM040	Расцепитель NSX100 AC 3ПЗТ 40A TMD	Да	Да
LV429035	3ПЗТ ТМ32D расц. для NSX100-250	C103TM032	Расцепитель NSX100 AC 3ПЗТ 32A TMD	Да	Да
LV429036	3ПЗТ ТМ25D расц. для NSX100-250	C103TM025	Расцепитель NSX100 AC 3ПЗТ 25A TMD	Да	Да



# Совместимость компонентов старого и нового ComPacT NSX100/160/250

Старый ComPacT NSX		Новый ComPacT NSX		Совместимость	
№ по каталогу	Описание	№ по каталогу	Описание	Старый NSX с новым NSX	Новый NSX со старым NSX
LV429037	3П3Т ТМ16D расц. для NSX100-250	C103TM016	Расцепитель NSX100 AC 3П3Т 16A TMD	Да	Да
LV429040	4П3Т ТМ100D расц. для NSX100	C106TM100	Расцепитель NSX100 AC 4П3Т 100A TMD	Да	Да
LV429041	4П3Т ТМ80D расц. для NSX100	C106TM080	Расцепитель NSX100 AC 4П3Т 80A TMD	Да	Да
LV429042	4П3Т ТМ63D расц. для NSX100-250	C106TM063	Расцепитель NSX100 AC 4П3Т 63A TMD	Да	Да
LV429043	4П3Т ТМ50D расц. для NSX100-250	C106TM050	Расцепитель NSX100 AC 4П3Т 50A TMD	Да	Да
LV429044	4П3Т ТМ40D расц. для NSX100-250	C106TM040	Расцепитель NSX100 AC 4П3Т 40A TMD	Да	Да
LV429045	4П3Т ТМ32D расц. для NSX100-250	C106TM032	Расцепитель NSX100 AC 4П3Т 32A TMD	Да	Да
LV429046	4П3Т ТМ25D расц. для NSX100-250	C106TM025	Расцепитель NSX100 AC 4П3Т 25A TMD	Да	Да
LV429047	4П3Т ТМ16D расц. для NSX100-250	C106TM016	Расцепитель NSX100 AC 4П3Т 16A TMD	Да	Да
LV429050	4П4Т ТМ100D расц. для NSX100	C104TM100	Расцепитель NSX100 AC 4П4Т 100A TMD	Да	Да
LV429051	4П4Т ТМ80D расц. для NSX100	C104TM080	Расцепитель NSX100 AC 4П4Т 80A TMD	Да	Да
LV429052	4П4Т ТМ63D расц. для NSX100-250	C104TM063	Расцепитель NSX100 AC 4П4Т 63A TMD	Да	Да
LV429053	4П4Т ТМ50D расц. для NSX100-250	C104TM050	Расцепитель NSX100 AC 4П4Т 50A TMD	Да	Да
LV429054	4П4Т ТМ40D расц. для NSX100-250	C104TM040	Расцепитель NSX100 AC 4П4Т 40A TMD	Да	Да
LV429055	4П4Т ТМ32D расц. для NSX100-250	C104TM032	Расцепитель NSX100 AC 4П4Т 32A TMD	Да	Да
LV429056	4П4Т ТМ25D расц. для NSX100-250	C104TM025	Расцепитель NSX100 AC 4П4Т 25A TMD	Да	Да
LV429057	4П4Т ТМ16D расц. для NSX100-250	C104TM016	Расцепитель NSX100 AC 4П4Т 16A TMD	Да	Да
LV429070	3П3Т Mic 2.2 100A расцеп. NSX100-250	C1032D100	Расцепитель NSX100 AC 3П3Т 100A ML.2.2	Да	Да
LV429072	3П3Т Mic 2.2 40A расцеп. NSX100-250	C1032D040	Расцепитель NSX100 AC 3П3Т 40A ML.2.2	Да	Да
LV429075	3П3Т Mic 2.2G 100A расцеп. NSX100-250	C1032G100	Расцепитель NSX100 AC 3П3Т 100A ML.2.2G	Да	Да
LV429076	3П3Т Mic 2.2G 40A расцеп. NSX100-250	C1032G040	Расцепитель NSX100 AC 3П3Т 40A ML.2.2G	Да	Да
LV429080	4П4Т Mic 2.2 100A расцеп. NSX100-250	C1042D100	Расцепитель NSX100 AC 4П4Т 100A ML.2.2	Да	Да
LV429082	4П4Т Mic 2.2 40A расцеп. NSX100-250	C1042D040	Расцепитель NSX100 AC 4П4Т 40A ML.2.2	Да	Да
LV429085	4П4Т Mic 2.2G 100A расцеп. NSX100-250	C1042G100	Расцепитель NSX100 AC 4П4Т 100A ML.2.2G	Да	Да
LV429086	4П4Т Mic 2.2G 40A расцеп. NSX100-250	C1042G040	Расцепитель NSX100 AC 4П4Т 40A ML.2.2G	Да	Да
LV429089	3П3Т Блок упр. и контроля 5.2 A-Z 100A TR	C1035Z100	Расцепитель NSX100 AC 3П3Т 100A 5.2AZ	Да	Да
LV429095	3П3Т Mic 5.2 E 100A расцеп. NSX100-250	C1035E100	Расцепитель NSX100 AC 3П3Т 100A ML.5.2E	Да	Да
LV429096	3П3Т Mic 5.2 E 40A расцеп. NSX100-250	C1035E040	Расцепитель NSX100 AC 3П3Т 40A ML.5.2E	Да	Да
LV429105	4П4Т Mic 5.2 E 100A расцеп. NSX100-250	C1045E100	Расцепитель NSX100 AC 4П4Т 100A ML.5.2E	Да	Да
LV429106	4П4Т Mic 5.2 E 40A расцеп. NSX100-250	C1045E040	Расцепитель NSX100 AC 4П4Т 40A ML.5.2E	Да	Да
LV429115	3П3Т Mic 6.2 E 100A расцеп. NSX100-250	C1036E100	Расцепитель NSX100 AC 3П3Т 100A ML.6.2E	Да	Да
LV429116	3П3Т Mic 6.2 E 40A расцеп. NSX100-250	C1036E040	Расцепитель NSX100 AC 3П3Т 40A ML.6.2E	Да	Да
LV429120	3П3Т МА100 расц. для NSX100-250	C103MA100	Расцепитель NSX100 AC 3П3Т 100A MA	Да	Да
LV429121	3П3Т МА50 расц. для NSX100-250	C103MA050	Расцепитель NSX100 AC 3П3Т 50A MA	Да	Да
LV429122	3П3Т МА25 расц. для NSX100-250	C103MA025	Расцепитель NSX100 AC 3П3Т 25A MA	Да	Да
LV429123	3П3Т МА12.5 расц. для NSX100-250	C103MA013	Расцепитель NSX100 AC 3П3Т 12,5A MA	Да	Да
LV429124	3П3Т МА6.3 расц. для NSX100-250	C103MA007	Расцепитель NSX100 AC 3П3Т 6,3A MA	Да	Да
LV429125	3П3Т МА2.5 расц. для NSX100-250	C103MA003	Расцепитель NSX100 AC 3П3Т 2,5A MA	Да	Да
LV429130	4П3Т МА100 расц. для NSX100-250	C106MA100	Расцепитель NSX100 AC 4П3Т 100A MA	Да	Да
LV429140	4П4Т Mic 6.2 E 100A расцеп. NSX100-250	C1046E100	Расцепитель NSX100 AC 4П4Т 100A ML.6.2E	Да	Да
LV429141	4П4Т Mic 6.2 E 40A расцеп. NSX100-250	C1046E040	Расцепитель NSX100 AC 4П4Т 40A ML.6.2E	Да	Да
LV429152	3П3Т ТМ63G расц. для NSX100-250	C103MG063	Расцепитель NSX100 AC 3П3Т 63A TMG	Да	Да
LV429153	3П3Т ТМ40G расц. для NSX100-250	C103MG040	Расцепитель NSX100 AC 3П3Т 40A TMG	Да	Да
LV429154	3П3Т ТМ25G расц. для NSX100-250	C103MG025	Расцепитель NSX100 AC 3П3Т 25A TMG	Да	Да
LV429155	3П3Т ТМ16G расц. для NSX100-250	C103MG016	Расцепитель NSX100 AC 3П3Т 16A TMG	Да	Да
LV429162	4П4Т ТМ63G расц. для NSX100-250	C104MG063	Расцепитель NSX100 AC 4П4Т 63A TMG	Да	Да
LV429163	4П4Т ТМ40G расц. для NSX100-250	C104MG040	Расцепитель NSX100 AC 4П4Т 40A TMG	Да	Да
LV429164	4П4Т ТМ25G расц. для NSX100-250	C104MG025	Расцепитель NSX100 AC 4П4Т 25A TMG	Да	Да
LV429165	4П4Т ТМ16G расц. для NSX100-250	C104MG016	Расцепитель NSX100 AC 4П4Т 16A TMG	Да	Да
LV429170	3П3Т Mic 2.2M 100A расцеп. NSX100-250	C1032M100	Расцепитель NSX100 AC 3П3Т 100A ML.2.2M	Да	Да
LV429172	3П3Т Mic 2.2M 50A расцеп. NSX100-250	C1032M050	Расцепитель NSX100 AC 3П3Т 50A ML.2.2M	Да	Да
LV429174	3П3Т Mic 2.2M 25A расцеп. NSX100-250	C1032M025	Расцепитель NSX100 AC 3П3Т 25A ML.2.2M	Да	Да
LV429180	3П3Т Mic 6.2E-M 80A расцеп. NSX100-250	C1036M080	Расцепитель NSX100 AC 3П3Т 80A ML.6.2EM	Да	Да
LV429182	3П3Т Mic 6.2E-M 50A расцеп. NSX100-250	C1036M050	Расцепитель NSX100 AC 3П3Т 50A ML.6.2EM	Да	Да
LV429184	3П3Т Mic 6.2E-M 25A расцеп. NSX100-250	C1036M025	Расцепитель NSX100 AC 3П3Т 25A ML.6.2EM	Да	Да
LV429200	#N/A	LV429200T	Расцеп. NA 2P(3P) для выкл.-разъед. NSX100	Новый	

# Совместимость компонентов старого и нового ComPact NSX100/160/250

Старый ComPact NSX		Новый ComPact NSX		Совместимость	
№ по каталогу	Описание	№ по каталогу	Описание	Старый NSX с новым NSX	Новый NSX со старым NSX
LV429201	Блок выкл. нагрузки NA 3П (NSX100)	LV429201T	Расцеп. NA для выкл.-разъед. 3П ДЛЯ NSX100	Да	Да
LV429202	#N/A	LV429202T	Расцеп. NA 4П для выкл.-разъед. NSX100	Новый	
LV429354	МЕХ.БЛОК. ДЛЯ ВЫКЛ. С РЫЧАГ.(NSX100-250)	LV429354T	МЕХ.БЛОК./2 РЫЧАГА УПРАВЛ. (NSX100-250)	Да	Да
LV429369	МЕХ.БЛОКИР. 2 ПОВОР. РУКОЯТ.(100-250)	LV429369T	МЕХ.БЛОКИР/2 ПОВОР. РУКОЯТ.(NSX00-250)	Да	Да
LV429369	МЕХ.БЛОКИР. 2 ПОВОР. РУКОЯТ.(100-250)	LV429369ET	МЕХ.БЛОКИР/2 ВЫНОС.ПОВ. РУК.(NSX00-250)	Да	Да
LV429550	3П3Т Авт. выкл. TM100D NSX100B	C10B3TM100	Авт. выкл. NSX100B 25kA 3П3Т 100A TMD	Да	Да
LV429551	3П3Т Авт. выкл. TM80D NSX100B	C10B3TM080	Авт. выкл. NSX100B 25kA AC 3П3Т 80A TMD	Да	Да
LV429552	3П3Т Авт. выкл. TM63D NSX100B	C10B3TM063	Авт. выкл. NSX100B 25kA AC 3П3Т 63A TMD	Да	Да
LV429553	3П3Т Авт. выкл. TM50D NSX100B	C10B3TM050	Авт. выкл. NSX100B 25kA AC 3П3Т 50A TMD	Да	Да
LV429554	3П3Т Авт. выкл. TM40D NSX100B	C10B3TM040	Авт. выкл. NSX100B 25kA AC 3П3Т 40A TMD	Да	Да
LV429555	3П3Т Авт. выкл. TM32D NSX100B	C10B3TM032	Авт. выкл. NSX100B 25kA AC 3П3Т 32A TMD	Да	Да
LV429556	3П3Т Авт. выкл. TM25D NSX100B	C10B3TM025	Авт. выкл. NSX100B 25kA AC 3П3Т 25A TMD	Да	Да
LV429557	3П3Т Авт. выкл. TM16D NSX100B	C10B3TM016	Авт. выкл. NSX100B 25kA AC 3П3Т 16A TMD	Да	Да
LV429560	4П3Т Авт. выкл. TM100D NSX100B	C10B6TM100	Авт. выкл. NSX100B 25kA 4П3Т 100A TMD	Да	Да
LV429561	4П3Т Авт. выкл. TM80D NSX100B	C10B6TM080	Авт. выкл. NSX100B 25kA AC 4П3Т 80A TMD	Да	Да
LV429562	4П3Т Авт. выкл. TM63Т NSX100B	C10B6TM063	Авт. выкл. NSX100B 25kA AC 4П3Т 63A TMD	Да	Да
LV429563	4П3Т Авт. выкл. TM50D NSX100B	C10B6TM050	Авт. выкл. NSX100B 25kA AC 4П3Т 50A TMD	Да	Да
LV429564	4П3Т Авт. выкл. TM40D NSX100B	C10B6TM040	Авт. выкл. NSX100B 25kA AC 4П3Т 40A TMD	Да	Да
LV429565	4П3Т Авт. выкл. TM32Т NSX100B	C10B6TM032	Авт. выкл. NSX100B 25kA AC 4П3Т 32A TMD	Да	Да
LV429566	4П3Т Авт. выкл. TM25D NSX100B	C10B6TM025	Авт. выкл. NSX100B 25kA AC 4П3Т 25A TMD	Да	Да
LV429567	4П3Т Авт. выкл. TM16D NSX100B	C10B6TM016	Авт. выкл. NSX100B 25kA AC 4П3Т 16A TMD	Да	Да
LV429570	4П4Т Авт. выкл. TM100D NSX100B	C10B4TM100	Авт. выкл. NSX100B 25kA 4П4Т 100A TMD	Да	Да
LV429571	4П4Т Авт. выкл. TM80D NSX100B	C10B4TM080	Авт. выкл. NSX100B 25kA AC 4П4Т 80A TMD	Да	Да
LV429572	4П4Т Авт. выкл. TM63D NSX100B	C10B4TM063	Авт. выкл. NSX100B 25kA AC 4П4Т 63A TMD	Да	Да
LV429573	4П4Т Авт. выкл. TM50D NSX100B	C10B4TM050	Авт. выкл. NSX100B 25kA AC 4П4Т 50A TMD	Да	Да
LV429574	4П4Т Авт. выкл. TM40D NSX100B	C10B4TM040	Авт. выкл. NSX100B 25kA AC 4П4Т 40A TMD	Да	Да
LV429575	4П4Т Авт. выкл. TM32D NSX100B	C10B4TM032	Авт. выкл. NSX100B 25kA AC 4П4Т 32A TMD	Да	Да
LV429576	4П4Т Авт. выкл. TM25D NSX100B	C10B4TM025	Авт. выкл. NSX100B 25kA AC 4П4Т 25A TMD	Да	Да
LV429577	4П4Т Авт. выкл. TM16D NSX100B	C10B4TM016	Авт. выкл. NSX100B 25kA AC 4П4Т 16A TMD	Да	Да
LV429619	2П(3П) Выкл.-разъед. NSX100NA	C102100S	Выкл.-разъед. NSX100NA AC 2П 100A	Да	Да
LV429629	3П Выкл.-разъед. NSX100NA	C103100S	Выкл.-разъед. NSX100NA AC 3П 100A	Да	Да
LV429630	3П3Т Авт. выкл. TM100D NSX100F	C10F3TM100	Авт. выкл. NSX100F 36kA 3П3Т 100A TMD	Да	Да
LV429631	3П3Т Авт. выкл. TM80D NSX100F	C10F3TM080	Авт. выкл. NSX100F 36kA AC 3П3Т 80A TMD	Да	Да
LV429632	3П3Т Авт. выкл. TM63D NSX100F	C10F3TM063	Авт. выкл. NSX100F 36kA AC 3П3Т 63A TMD	Да	Да
LV429633	3П3Т Авт. выкл. TM50D NSX100F	C10F3TM050	Авт. выкл. NSX100F 36kA AC 3П3Т 50A TMD	Да	Да
LV429634	3П3Т Авт. выкл. TM40D NSX100F	C10F3TM040	Авт. выкл. NSX100F 36kA AC 3П3Т 40A TMD	Да	Да
LV429635	3П3Т Авт. выкл. TM32D NSX100F	C10F3TM032	Авт. выкл. NSX100F 36kA AC 3П3Т 32A TMD	Да	Да
LV429636	3П3Т Авт. выкл. TM25D NSX100F	C10F3TM025	Авт. выкл. NSX100F 36kA AC 3П3Т 25A TMD	Да	Да
LV429637	3П3Т Авт. выкл. TM16D NSX100F	C10F3TM016	Авт. выкл. NSX100F 36kA AC 3П3Т 16A TMD	Да	Да
LV429639	4П Выкл.-разъед. NSX100NA	C104100S	Выкл.-разъед. NSX100NA AC 4П 100A	Да	Да
LV429640	4П3Т Авт. выкл. TM100D NSX100F	C10F6TM100	Авт. выкл. NSX100F 36kA 4П3Т 100A TMD	Да	Да
LV429641	4П3Т Авт. выкл. TM80D NSX100F	C10F6TM080	Авт. выкл. NSX100F 36kA AC 4П3Т 80A TMD	Да	Да
LV429642	4П3Т Авт. выкл. TM63D NSX100F	C10F6TM063	Авт. выкл. NSX100F 36kA AC 4П3Т 63A TMD	Да	Да
LV429643	4П3Т Авт. выкл. TM50D NSX100F	C10F6TM050	Авт. выкл. NSX100F 36kA AC 4П3Т 50A TMD	Да	Да
LV429644	4П3Т Авт. выкл. TM40D NSX100F	C10F6TM040	Авт. выкл. NSX100F 36kA AC 4П3Т 40A TMD	Да	Да
LV429645	4П3Т Авт. выкл. TM32D NSX100F	C10F6TM032	Авт. выкл. NSX100F 36kA AC 4П3Т 32A TMD	Да	Да
LV429646	4П3Т Авт. выкл. TM25D NSX100F	C10F6TM025	Авт. выкл. NSX100F 36kA AC 4П3Т 25A TMD	Да	Да
LV429647	4П3Т Авт. выкл. TM16D NSX100F	C10F6TM016	Авт. выкл. NSX100F 36kA AC 4П3Т 16A TMD	Да	Да
LV429650	4П4Т Авт. выкл. TM100D NSX100F	C10F4TM100	Авт. выкл. NSX100F 36kA 4П4Т 100A TMD	Да	Да
LV429651	4П4Т Авт. выкл. TM80D NSX100F	C10F4TM080	Авт. выкл. NSX100F 36kA AC 4П4Т 80A TMD	Да	Да
LV429652	4П4Т Авт. выкл. TM63D NSX100F	C10F4TM063	Авт. выкл. NSX100F 36kA AC 4П4Т 63A TMD	Да	Да
LV429653	4П4Т Авт. выкл. TM50D NSX100F	C10F4TM050	Авт. выкл. NSX100F 36kA AC 4П4Т 50A TMD	Да	Да
LV429654	4П4Т Авт. выкл. TM40D NSX100F	C10F4TM040	Авт. выкл. NSX100F 36kA AC 4П4Т 40A TMD	Да	Да
LV429655	4П4Т Авт. выкл. TM32D NSX100F	C10F4TM032	Авт. выкл. NSX100F 36kA AC 4П4Т 32A TMD	Да	Да
LV429656	4П4Т Авт. выкл. TM25D NSX100F	C10F4TM025	Авт. выкл. NSX100F 36kA AC 4П4Т 25A TMD	Да	Да
LV429657	4П4Т Авт. выкл. TM16D NSX100F	C10F4TM016	Авт. выкл. NSX100F 36kA AC 4П4Т 16A TMD	Да	Да

# Совместимость компонентов старого и нового ComPacT NSX100/160/250

Старый ComPacT NSX		Новый ComPacT NSX		Совместимость	
№ по каталогу	Описание	№ по каталогу	Описание	Старый NSX с новым NSX	Новый NSX со старым NSX
LV429670	3П3Т Авт. выкл. TM100D NSX100H	C10H3TM100	Авт. выкл. NSX100H 70kA 3П3Т 100А TMD	Да	Да
LV429671	3П3Т Авт. выкл. TM80D NSX100H	C10H3TM080	Авт. выкл. NSX100H 70kA AC 3П3Т 80А TMD	Да	Да
LV429672	3П3Т Авт. выкл. TM63D NSX100H	C10H3TM063	Авт. выкл. NSX100H 70kA AC 3П3Т 63А TMD	Да	Да
LV429673	3П3Т Авт. выкл. TM50D NSX100H	C10H3TM050	Авт. выкл. NSX100H 70kA AC 3П3Т 50А TMD	Да	Да
LV429674	3П3Т Авт. выкл. TM40D NSX100H	C10H3TM040	Авт. выкл. NSX100H 70kA AC 3П3Т 40А TMD	Да	Да
LV429675	3П3Т Авт. выкл. TM32D NSX100H	C10H3TM032	Авт. выкл. NSX100H 70kA AC 3П3Т 32А TMD	Да	Да
LV429676	3П3Т Авт. выкл. TM25D NSX100H	C10H3TM025	Авт. выкл. NSX100H 70kA AC 3П3Т 25А TMD	Да	Да
LV429677	3П3Т Авт. выкл. TM16D NSX100H	C10H3TM016	Авт. выкл. NSX100H 70kA AC 3П3Т 16А TMD	Да	Да
LV429680	4П4Т Авт. выкл. TM100Т NSX100H	C10H6TM100	Авт. выкл. NSX100H 70kA 4П4Т 100А TMD	Да	Да
LV429681	4П4Т Авт. выкл. TM80Т NSX100H	C10H6TM080	Авт. выкл. NSX100H 70kA AC 4П4Т 80А TMD	Да	Да
LV429682	4П4Т Авт. выкл. TM63Т NSX100H	C10H6TM063	Авт. выкл. NSX100H 70kA AC 4П4Т 63А TMD	Да	Да
LV429683	4П4Т Авт. выкл. TM50Т NSX100H	C10H6TM050	Авт. выкл. NSX100H 70kA AC 4П4Т 50А TMD	Да	Да
LV429684	4П4Т Авт. выкл. TM40Т NSX100H	C10H6TM040	Авт. выкл. NSX100H 70kA AC 4П4Т 40А TMD	Да	Да
LV429685	4П4Т Авт. выкл. TM32Т NSX100H	C10H6TM032	Авт. выкл. NSX100H 70kA AC 4П4Т 32А TMD	Да	Да
LV429686	4П4Т Авт. выкл. TM25Т NSX100H	C10H6TM025	Авт. выкл. NSX100H 70kA AC 4П4Т 25А TMD	Да	Да
LV429687	4П4Т Авт. выкл. TM16Т NSX100H	C10H6TM016	Авт. выкл. NSX100H 70kA AC 4П4Т 16А TMD	Да	Да
LV429690	4П4Т Авт. выкл. TM100D NSX100H	C10H4TM100	Авт. выкл. NSX100H 70kA 4П4Т 100А TMD	Да	Да
LV429691	4П4Т Авт. выкл. TM80D NSX100H	C10H4TM080	Авт. выкл. NSX100H 70kA AC 4П4Т 80А TMD	Да	Да
LV429692	4П4Т Авт. выкл. TM63D NSX100H	C10H4TM063	Авт. выкл. NSX100H 70kA AC 4П4Т 63А TMD	Да	Да
LV429693	4П4Т Авт. выкл. TM50D NSX100H	C10H4TM050	Авт. выкл. NSX100H 70kA AC 4П4Т 50А TMD	Да	Да
LV429694	4П4Т Авт. выкл. TM40D NSX100H	C10H4TM040	Авт. выкл. NSX100H 70kA AC 4П4Т 40А TMD	Да	Да
LV429695	4П4Т Авт. выкл. TM32D NSX100H	C10H4TM032	Авт. выкл. NSX100H 70kA AC 4П4Т 32А TMD	Да	Да
LV429696	4П4Т Авт. выкл. TM25D NSX100H	C10H4TM025	Авт. выкл. NSX100H 70kA AC 4П4Т 25А TMD	Да	Да
LV429697	4П4Т Авт. выкл. TM16D NSX100H	C10H4TM016	Авт. выкл. NSX100H 70kA AC 4П4Т 16А TMD	Да	Да
LV429740	3П3Т Авт. выкл. MA100 NSX100F	C10F3MA100	Авт. выкл. NSX100F 36kA AC 3П3Т 100А МА	Да	Да
LV429741	3П3Т Авт. выкл. MA50 NSX100F	C10F3MA050	Авт. выкл. NSX100F 36kA AC 3П3Т 50А МА	Да	Да
LV429742	3П3Т Авт. выкл. MA25 NSX100F	C10F3MA025	Авт. выкл. NSX100F 36kA AC 3П3Т 25А МА	Да	Да
LV429743	3П3Т Авт. выкл. MA12.5 NSX100F	C10F3MA013	Авт. выкл. NSX100F 36kA AC 3П3Т 12.5А МА	Да	Да
LV429744	3П3Т Авт. выкл. MA6.3 NSX100F	C10F3MA007	Авт. выкл. NSX100F 36kA AC 3П3Т 6.3А МА	Да	Да
LV429745	3П3Т Авт. выкл. MA2.5 NSX100F	C10F3MA003	Авт. выкл. NSX100F 36kA AC 3П3Т 2.5А МА	Да	Да
LV429750	3П3Т Авт. выкл. MA100 NSX100N	C10N3MA100	Авт. выкл. NSX100N 50kA AC 3П3Т 100А МА	Да	Да
LV429751	3П3Т Авт. выкл. MA50 NSX100N	C10N3MA050	Авт. выкл. NSX100N 50kA AC 3П3Т 50А МА	Да	Да
LV429752	3П3Т Авт. выкл. MA25 NSX100N	C10N3MA025	Авт. выкл. NSX100N 50kA AC 3П3Т 25А МА	Да	Да
LV429753	3П3Т Авт. выкл. MA12.5 NSX100N	C10N3MA013	Авт. выкл. NSX100N 50kA 3П3Т 12.5А МА	Да	Да
LV429754	3П3Т Авт. выкл. MA6.3 NSX100N	C10N3MA007	Авт. выкл. NSX100N 50kA AC 3П3Т 6.3А МА	Да	Да
LV429755	3П3Т Авт. выкл. MA2.5 NSX100N	C10N3MA003	Авт. выкл. NSX100N 50kA AC 3П3Т 2.5А МА	Да	Да
LV429760	3П3Т Авт. выкл. MA100 NSX100H	C10H3MA100	Авт. выкл. NSX100H 70kA AC 3П3Т 100А МА	Да	Да
LV429761	3П3Т Авт. выкл. MA50 NSX100H	C10H3MA050	Авт. выкл. NSX100H 70kA AC 3П3Т 50А МА	Да	Да
LV429762	3П3Т Авт. выкл. MA25 NSX100H	C10H3MA025	Авт. выкл. NSX100H 70kA AC 3П3Т 25А МА	Да	Да
LV429763	3П3Т Авт. выкл. MA12.5 NSX100H	C10H3MA013	Авт. выкл. NSX100H 70kA 3П3Т 12.5А МА	Да	Да
LV429764	3П3Т Авт. выкл. MA6.3 NSX100H	C10H3MA007	Авт. выкл. NSX100H 70kA AC 3П3Т 6.3А МА	Да	Да
LV429765	3П3Т Авт. выкл. MA2.5 NSX100H	C10H3MA003	Авт. выкл. NSX100H 70kA AC 3П3Т 2.5А МА	Да	Да
LV429770	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.2 100А NSX100F	C10F32D100	Авт. выкл. NSX100F 36kA 3П3Т 100А 2.2	Да	Да
LV429772	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.2 40А NSX100F	C10F32D040	Авт. выкл. NSX100F 36kA AC 3П3Т 40А 2.2	Да	Да
LV429775	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.2 100А NSX100B	C10B32D100	Авт. выкл. NSX100B 25kA AC 3П 100А 2.2	Да	Да
LV429777	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.2 40А NSX100B	C10B32D040	Авт. выкл. NSX100B 25kA AC 3П 40А 2.2	Да	Да
LV429780	4П4Т Авт. выкл. Mic 2.2 100А NSX100F	C10F42D100	Авт. выкл. NSX100F 36kA 4П4Т 100А 2.2	Да	Да
LV429782	4П4Т Авт. выкл. Mic 2.2 40А NSX100F	C10F42D040	Авт. выкл. NSX100F 36kA AC 4П4Т 40А 2.2	Да	Да
LV429785	4П4Т Авт. выкл. Mic 2.2 100А NSX100B	C10B42D100	Авт. выкл. NSX100B 25kA AC 4П 100А 2.2	Да	Да
LV429787	4П4Т Авт. выкл. Mic 2.2 40А NSX100B	C10B42D040	Авт. выкл. NSX100B 25kA AC 4П 40А 2.2	Да	Да
LV429790	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.2 100А NSX100H	C10H32D100	Авт. выкл. NSX100H 70kA 3П3Т 100А 2.2	Да	Да
LV429792	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.2 40А NSX100H	C10H32D040	Авт. выкл. NSX100H 70kA AC 3П3Т 40А 2.2	Да	Да
LV429795	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.2 100А NSX100N	C10N32D100	Авт. выкл. NSX100N 50kA 3П3Т 100А 2.2	Да	Да
LV429797	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.2 40А NSX100N	C10N32D040	Авт. выкл. NSX100N 50kA AC 3П3Т 40А 2.2	Да	Да
LV429800	4П4Т Авт. выкл. Mic 2.2 100А NSX100H	C10H42D100	Авт. выкл. NSX100H 70kA 4П4Т 100А 2.2	Да	Да
LV429802	4П4Т Авт. выкл. Mic 2.2 40А NSX100H	C10H42D040	Авт. выкл. NSX100H 70kA AC 4П4Т 40А 2.2	Да	Да

# Совместимость компонентов старого и нового ComPact NSX100/160/250

Старый ComPact NSX		Новый ComPact NSX		Совместимость	
№ по каталогу	Описание	№ по каталогу	Описание	Старый NSX с новым NSX	Новый NSX со старым NSX
LV429805	4П4Т Авт. выкл. Mic 2.2 100A NSX100N	C10N42D100	Авт. выкл. NSX100N 50kA 4П4Т 100А 2.2	Да	Да
LV429807	4П4Т Авт. выкл. Mic 2.2 40A NSX100N	C10N42D040	Авт. выкл. NSX100N 50kA AC 4П4Т 40А 2.2	Да	Да
LV429835	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.2M 100A NSX100H	C10H32M100	Авт. выкл. NSX100H 70kA 3П3Т 100А 2.2М	Да	Да
LV429837	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.2 M 50A NSX100H	C10H32M050	Авт. выкл. NSX100H 70kA AC 3П3Т 50А 2.2М	Да	Да
LV429838	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.2 M 25A NSX100H	C10H32M025	Авт. выкл. NSX100H 70kA 3П3Т 25А 2.2М	Да	Да
LV429840	3П3Т Авт. выкл. TM100D NSX100N	C10N3TM100	Авт. выкл. NSX100N 50kA 3П3Т 100А TMD	Да	Да
LV429841	3П3Т Авт. выкл. TM80D NSX100N	C10N3TM080	Авт. выкл. NSX100N 50kA AC 3П3Т 80А TMD	Да	Да
LV429842	3П3Т Авт. выкл. TM63D NSX100N	C10N3TM063	Авт. выкл. NSX100N 50kA AC 3П3Т 63А TMD	Да	Да
LV429843	3П3Т Авт. выкл. TM50D NSX100N	C10N3TM050	Авт. выкл. NSX100N 50kA AC 3П3Т 50А TMD	Да	Да
LV429844	3П3Т Авт. выкл. TM40D NSX100N	C10N3TM040	Авт. выкл. NSX100N 50kA AC 3П3Т 40А TMD	Да	Да
LV429845	3П3Т Авт. выкл. TM32D NSX100N	C10N3TM032	Авт. выкл. NSX100N 50kA AC 3П3Т 32А TMD	Да	Да
LV429846	3П3Т Авт. выкл. TM25D NSX100N	C10N3TM025	Авт. выкл. NSX100N 50kA AC 3П3Т 25А TMD	Да	Да
LV429847	3П3Т Авт. выкл. TM16D NSX100N	C10N3TM016	Авт. выкл. NSX100N 50kA AC 3П3Т 16А TMD	Да	Да
LV429850	4П3Т Авт. выкл. TM100D NSX100N	C10N6TM100	Авт. выкл. NSX100N 50kA 4П3Т 100А TMD	Да	Да
LV429851	4П3Т Авт. выкл. TM80D NSX100N	C10N6TM080	Авт. выкл. NSX100N 50kA AC 4П3Т 80А TMD	Да	Да
LV429852	4П3Т Авт. выкл. TM63D NSX100N	C10N6TM063	Авт. выкл. NSX100N 50kA AC 4П3Т 63А TMD	Да	Да
LV429853	4П3Т Авт. выкл. TM50D NSX100N	C10N6TM050	Авт. выкл. NSX100N 50kA AC 4П3Т 50А TMD	Да	Да
LV429854	4П3Т Авт. выкл. TM40D NSX100N	C10N6TM040	Авт. выкл. NSX100N 50kA AC 4П3Т 40А TMD	Да	Да
LV429855	4П3Т Авт. выкл. TM32D NSX100N	C10N6TM032	Авт. выкл. NSX100N 50kA AC 4П3Т 32А TMD	Да	Да
LV429856	4П3Т Авт. выкл. TM25D NSX100N	C10N6TM025	Авт. выкл. NSX100N 50kA AC 4П3Т 25А TMD	Да	Да
LV429857	4П3Т Авт. выкл. TM16D NSX100N	C10N6TM016	Авт. выкл. NSX100N 50kA AC 4П3Т 16А TMD	Да	Да
LV429860	4П4Т Авт. выкл. TM100D NSX100N	C10N4TM100	Авт. выкл. NSX100N 50kA 4П4Т 100А TMD	Да	Да
LV429861	4П4Т Авт. выкл. TM80D NSX100N	C10N4TM080	Авт. выкл. NSX100N 50kA AC 4П4Т 80А TMD	Да	Да
LV429862	4П4Т Авт. выкл. TM63D NSX100N	C10N4TM063	Авт. выкл. NSX100N 50kA AC 4П4Т 63А TMD	Да	Да
LV429863	4П4Т Авт. выкл. TM50D NSX100N	C10N4TM050	Авт. выкл. NSX100N 50kA AC 4П4Т 50А TMD	Да	Да
LV429864	4П4Т Авт. выкл. TM40D NSX100N	C10N4TM040	Авт. выкл. NSX100N 50kA AC 4П4Т 40А TMD	Да	Да
LV429865	4П4Т Авт. выкл. TM32D NSX100N	C10N4TM032	Авт. выкл. NSX100N 50kA AC 4П4Т 32А TMD	Да	Да
LV429866	4П4Т Авт. выкл. TM25D NSX100N	C10N4TM025	Авт. выкл. NSX100N 50kA AC 4П4Т 25А TMD	Да	Да
LV429867	4П4Т Авт. выкл. TM16D NSX100N	C10N4TM016	Авт. выкл. NSX100N 50kA AC 4П4Т 16А TMD	Да	Да
LV429884	4П4Т Авт. выкл. M.2.2 100A VIGIMH NSX100B	C10B62D100	Авт. выкл. NSX100B 25kA 4П3Т 100А 2.2	Да	Да
LV429885	4П4Т Авт. выкл. M.2.2 40A VIGIMH NSX100B	C10B62D040	Авт. выкл. NSX100B 25kA AC 4П3Т 40А 2.2	Да	Да
LV430080	3П3Т TM80G расц. для NSX100-250	C103MG080	Расцепитель NSX100 AC 3П3Т 80А TMG	Да	Да
LV430081	3П3Т TM100G расц. для NSX100-250	C103MG100	Расцепитель NSX100 AC 3П3Т 100А TMG	Да	Да
LV430082	3П3Т TM125G расц. для NSX100-250	C163MG125	Расцепитель NSX160 AC 3П3Т 125А TMG	Да	Да
LV430083	3П3Т TM160G расц. для NSX100-250	C163MG160	Расцепитель NSX160 AC 3П3Т 160А TMG	Да	Да
LV430084	3П3Т TM200G расц. для NSX100-250	C253MG200	Расцепитель NSX250 AC 3П3Т 200А TMG	Да	Да
LV430085	3П3Т TM250G расц. для NSX100-250	C253MG250	Расцепитель NSX250 AC 3П3Т 250А TMG	Да	Да
LV430086	#N/A	C163MG125D	Расцепитель NSX160 DC 3П3Т 125А TMG	Новый	
LV430087	#N/A	C163MG160D	Расцепитель NSX160 DC 3П3Т 160А TMG	Новый	
LV430088	#N/A	C253MG200D	Расцепитель NSX250 DC 3П3Т 200А TMG	Новый	
LV430089	#N/A	C253MG250D	Расцепитель NSX250 DC 3П3Т 250А TMG	Новый	
LV430092	4П4Т TM80G расц. для NSX100-250	C104MG080	Расцепитель NSX100 AC 4П4Т 80А TMG	Да	Да
LV430093	4П4Т TM100G расц. для NSX100-250	C104MG100	Расцепитель NSX100 AC 4П4Т 100А TMG	Да	Да
LV430094	4П4Т TM125G расц. для NSX100-250	C164MG125	Расцепитель NSX160 AC 4П4Т 125А TMG	Да	Да
LV430095	4П4Т TM160G расц. для NSX100-250	C164MG160	Расцепитель NSX160 AC 4П4Т 160А TMG	Да	Да
LV430096	4П4Т TM200G расц. для NSX100-250	C254MG200	Расцепитель NSX250 AC 4П4Т 200А TMG	Да	Да
LV430097	4П4Т TM250G расц. для NSX100-250	C254MG250	Расцепитель NSX250 AC 4П4Т 250А TMG	Да	Да
LV430098	#N/A	C164MG125D	Расцепитель NSX160 DC 4П4Т 125А TMG	Новый	
LV430099	#N/A	C164MG160D	Расцепитель NSX160 DC 4П4Т 160А TMG	Новый	
LV430100	#N/A	C254MG200D	Расцепитель NSX250 DC 4П4Т 200А TMG	Новый	
LV430101	#N/A	C254MG250D	Расцепитель NSX250 DC 4П4Т 250А TMG	Новый	
LV430310	3П3Т Авт. выкл. TM160D NSX160B	C16B3TM160	Авт. выкл. NSX160B 25kA 3П3Т 160А TMD	Да	Да
LV430311	3П3Т Авт. выкл. TM125D NSX160B	C16B3TM125	Авт. выкл. NSX160B 25kA 3П3Т 125А TMD	Да	Да
LV430312	3П3Т Авт. выкл. TM100D NSX160B	C16B3TM100	Авт. выкл. NSX160B 25kA 3П3Т 100А TMD	Да	Да
LV430313	3П3Т Авт. выкл. TM80D NSX160B	C16B3TM080	Авт. выкл. NSX160B 25kA AC 3П3Т 80А TMD	Да	Да
LV430320	4П3Т Авт. выкл. TM160D NSX160B	C16B6TM160	Авт. выкл. NSX160B 25kA 4П3Т 160А TMD	Да	Да



# Совместимость компонентов старого и нового ComPacT NSX100/160/250

Старый ComPacT NSX		Новый ComPacT NSX		Совместимость	
№ по каталогу	Описание	№ по каталогу	Описание	Старый NSX с новым NSX	Новый NSX со старым NSX
LV430321	4П3Т Авт. выкл. TM125D NSX160B	C16B6TM125	Авт. выкл. NSX160B 25kA 4П3Т 125A TMD	Да	Да
LV430322	4П3Т Авт. выкл. TM100D NSX160B	C16B6TM100	Авт. выкл. NSX160B 25kA 4П3Т 100A TMD	Да	Да
LV430323	4П3Т Авт. выкл. TM80D NSX160B	C16B6TM080	Авт. выкл. NSX160B 25kA AC 4П3Т 80A TMD	Да	Да
LV430330	4П4Т Авт. выкл. TM160D NSX160B	C16B4TM160	Авт. выкл. NSX160B 25kA 4П4Т 160A TMD	Да	Да
LV430331	4П4Т Авт. выкл. TM125D NSX160B	C16B4TM125	Авт. выкл. NSX160B 25kA AC 4П4Т 125A TMD	Да	Да
LV430332	4П4Т Авт. выкл. TM100D NSX160B	C16B4TM100	Авт. выкл. NSX160B 25kA 4П4Т 100A TMD	Да	Да
LV430333	4П4Т Авт. выкл. TM80D NSX160B	C16B4TM080	Авт. выкл. NSX160B 25kA AC 4П4Т 80A TMD	Да	Да
LV430390	3П NSX160B Коммутац. блок	C16B3	Коммутац. блок NSX160B 25kA AC 3П 160A	Да	Да
LV430391	3П NSX160S Коммутац. блок	C16S3	Коммутац. блок NSX160S 100kA AC 3П 160A	Да	Да
LV430395	4П NSX160B Коммутац. блок	C16B4	Коммутац. блок NSX160B 25kA AC 4П 160A	Да	Да
LV430396	4П NSX160S Коммутац. блок	C16S4	Коммутац. блок NSX160S 100kA AC 4П 160A	Да	Да
LV430403	3П NSX160F Коммутац. блок	C16F3	Коммутац. блок NSX160F 36kA AC 3П 160A	Да	Да
LV430404	3П NSX160H Коммутац. блок	C16H3	Коммутац. блок NSX160H 70kA AC 3П 160A	Да	Да
LV430405	3П NSX160L Коммутац. блок	C16L3	Коммутац. блок NSX160L 150kA AC 3П 160A	Да	Да
LV430406	3П NSX160N Коммутац. блок	C16N3	Коммутац. блок NSX160N 50kA AC 3П 160A	Да	Да
LV430408	4П NSX160F Коммутац. блок	C16F4	Коммутац. блок NSX160F 36kA AC 4П 160A	Да	Да
LV430409	4П NSX160H Коммутац. блок	C16H4	Коммутац. блок NSX160H 70kA AC 4П 160A	Да	Да
LV430410	4П NSX160L Коммутац. блок	C16L4	Коммутац. блок NSX160L 150kA AC 4П 160A	Да	Да
LV430411	4П NSX160N Коммутац. блок	C16N4	Коммутац. блок NSX160N 50kA AC 4П 160A	Да	Да
LV430430	3П3Т TM160D расц. для NSX160	C163TM160	Расцепитель NSX160 AC 3П3Т 160A TMD	Да	Да
LV430431	3П3Т TM125D расц. для NSX160/250	C163TM125	Расцепитель NSX160 AC 3П3Т 125A TMD	Да	Да
LV430440	4П3Т TM160D расц. для NSX160	C166TM160	Расцепитель NSX160 AC 4П3Т 160A TMD	Да	Да
LV430441	4П3Т TM125D расц. для NSX160/250	C166TM125	Расцепитель NSX160 AC 4П3Т 125A TMD	Да	Да
LV430450	4П4Т TM160D расц. для NSX160	C164TM160	Расцепитель NSX160 AC 4П4Т 160A TMD	Да	Да
LV430451	4П4Т TM125D расц. для NSX160/250	C164TM125	Расцепитель NSX160 AC 4П4Т 125A TMD	Да	Да
LV430470	3П3Т Mic 2.2 160A расцеп. NSX160/250	C1632D160	Расцепитель NSX160 AC 3П3Т 160A ML.2.2	Да	Да
LV430475	3П3Т Mic 2.2G 160A расц. для NSX160/250	C1632G160	Расцепитель NSX160 AC 3П3Т 160A ML.2.2G	Да	Да
LV430480	4П4Т Mic 2.2 160A расцеп. NSX160/250	C1642D160	Расцепитель NSX160 AC 4П4Т 160A ML.2.2	Да	Да
LV430485	4П4Т Mic 2.2G 160A расц. для NSX160/250	C1642G160	Расцепитель NSX160 AC 4П4Т 160A ML.2.2G	Да	Да
LV430491	3П3Т Mic 5.2 E 160A расцеп. NSX160/250	C1635E160	Расцепитель NSX160 AC 3П3Т 160A ML.5.2E	Да	Да
LV430496	4П4Т Mic 5.2 E 160A расцеп. NSX160/250	C1645E160	Расцепитель NSX160 AC 4П4Т 160A ML.5.2E	Да	Да
LV430500	3П3Т MA150 расц. для NSX160/250	C163MA150	Расцепитель NSX160 AC 3П3Т 150A MA	Да	Да
LV430506	3П3Т Mic 6.2 E 160A расцеп. NSX160/250	C1636E160	Расцепитель NSX160 AC 3П3Т 160A ML.6.2E	Да	Да
LV430510	4П3Т MA150 расц. для NSX160/250	C166MA150	Расцепитель NSX160 AC 4П3Т 150A MA	Да	Да
LV430516	4П4Т Mic 6.2 E 160A расцеп. NSX160/250	C1646E160	Расцепитель NSX160 AC 4П4Т 160A ML.6.2E	Да	Да
LV430520	3П3Т Mic 2.2M 150A расц. для NSX160/250	C1632M150	Расцепитель NSX160 AC 3П3Т 150A ML.2.2M	Да	Да
LV430521	3П3Т Mic 6.2 M 150A расцеп. NSX160/250	C1636M150	Расцепитель NSX160 AC 3П3Т 150A M.6.2EM	Да	Да
LV430619	2P(3П) NSX160NA	C162160S	Выкл.-разъед. NSX160NA AC 2П 160A	Да	Да
LV430629	3П Выкл.-разъед. NSX160NA	C163160S	Выкл.-разъед. NSX160NA AC 3П 160A	Да	Да
LV430630	3П3Т Авт. выкл. TM160D NSX160F	C16F3TM160	Авт. выкл. NSX160F 36kA 3П3Т 160A TMD	Да	Да
LV430631	3П3Т Авт. выкл. TM125D NSX160F	C16F3TM125	Авт. выкл. NSX160F 36kA 3П3Т 125A TMD	Да	Да
LV430632	3П3Т Авт. выкл. TM100D NSX160F	C16F3TM100	Авт. выкл. NSX160F 36kA 3П3Т 100A TMD	Да	Да
LV430633	3П3Т Авт. выкл. TM80D NSX160F	C16F3TM080	Авт. выкл. NSX160F 36kA AC 3П3Т 80A TMD	Да	Да
LV430639	4П Выкл.-разъед. NSX160NA	C164160S	Выкл.-разъед. NSX160NA AC 4П 160A	Да	Да
LV430640	4П3Т Авт. выкл. TM160D NSX160F	C16F6TM160	Авт. выкл. NSX160F 36kA 4П3Т 160A TMD	Да	Да
LV430641	4П3Т Авт. выкл. TM125D NSX160F	C16F6TM125	Авт. выкл. NSX160F 36kA 4П3Т 125A TMD	Да	Да
LV430642	4П3Т Авт. выкл. TM100D NSX160F	C16F6TM100	Авт. выкл. NSX160F 36kA 4П3Т 100A TMD	Да	Да
LV430643	4П3Т Авт. выкл. TM80D NSX160F	C16F6TM080	Авт. выкл. NSX160F 36kA AC 4П3Т 80A TMD	Да	Да
LV430650	4П4Т Авт. выкл. TM160D NSX160F	C16F4TM160	Авт. выкл. NSX160F 36kA 4П4Т 160A TMD	Да	Да
LV430651	4П4Т Авт. выкл. TM125D NSX160F	C16F4TM125	Авт. выкл. NSX160F 36kA 4П4Т 125A TMD	Да	Да
LV430652	4П4Т Авт. выкл. TM100D NSX160F	C16F4TM100	Авт. выкл. NSX160F 36kA AC 4П4Т 100A TMD	Да	Да
LV430653	4П4Т Авт. выкл. TM80D NSX160F	C16F4TM080	Авт. выкл. NSX160F 36kA AC 4П4Т 80A TMD	Да	Да
LV430670	3П3Т Авт. выкл. TM160D NSX160H	C16H3TM160	Авт. выкл. NSX160H 70kA 3П3Т 160A TMD	Да	Да
LV430671	3П3Т Авт. выкл. TM125D NSX160H	C16H3TM125	Авт. выкл. NSX160H 70kA 3П3Т 125A TMD	Да	Да
LV430672	3П3Т Авт. выкл. TM100D NSX160H	C16H3TM100	Авт. выкл. NSX160H 70kA AC 3П3Т 100A TMD	Да	Да
LV430673	3П3Т Авт. выкл. TM80D NSX160H	C16H3TM080	Авт. выкл. NSX160H 70kA AC 3П3Т 80A TMD	Да	Да

# Совместимость компонентов старого и нового ComPact NSX100/160/250

Старый ComPact NSX		Новый ComPact NSX		Совместимость	
№ по каталогу	Описание	№ по каталогу	Описание	Старый NSX с новым NSX	Новый NSX со старым NSX
LV430680	4П3Т Авт. выкл. TM160D NSX160H	C16H6TM160	Авт. выкл. NSX160H 70kA 4П3Т 160A TMD	Да	Да
LV430681	4П3Т Авт. выкл. TM125D NSX160H	C16H6TM125	Авт. выкл. NSX160H 70kA 4П3Т 125A TMD	Да	Да
LV430682	4П3Т Авт. выкл. TM100D NSX160H	C16H6TM100	Авт. выкл. NSX160H 70kA 4П3Т 100A TMD	Да	Да
LV430683	4П3Т Авт. выкл. TM80D NSX160H	C16H6TM080	Авт. выкл. NSX160H 70kA AC 4П3Т 80A TMD	Да	Да
LV430690	4П4Т Авт. выкл. TM160D NSX160H	C16H4TM160	Авт. выкл. NSX160H 70kA 4П4Т 160A TMD	Да	Да
LV430691	4П4Т Авт. выкл. TM125D NSX160H	C16H4TM125	Авт. выкл. NSX160H 70kA AC 4П4Т 125A TMD	Да	Да
LV430692	4П4Т Авт. выкл. TM100D NSX160H	C16H4TM100	Авт. выкл. NSX160H 70kA 4П4Т 100A TMD	Да	Да
LV430693	4П4Т Авт. выкл. TM80D NSX160H	C16H4TM080	Авт. выкл. NSX160H 70kA AC 4П4Т 80A TMD	Да	Да
LV430745	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.2 160A NSX160B	C16B32D160	Авт. выкл. NSX160B 25kA AC 3П 160A 2.2	Да	Да
LV430746	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.2 100A NSX160B	C16B32D100	Авт. выкл. NSX160B 25kA AC 3П 100A 2.2	Да	Да
LV430750	4П4Т Авт. выкл. Mic 2.2 160A NSX160B	C16B42D160	Авт. выкл. NSX160B 25kA AC 4П 160A 2.2	Да	Да
LV430751	4П4Т Авт. выкл. Mic 2.2 100A NSX160B	C16B42D100	Авт. выкл. NSX160B 25kA AC 4П 100A 2.2	Да	Да
LV430770	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.2 160A NSX160F	C16F32D160	Авт. выкл. NSX160F 36kA 3П3Т 160A 2.2	Да	Да
LV430771	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.2 100A NSX160F	C16F32D100	Авт. выкл. NSX160F 36kA 3П3Т 100A 2.2	Да	Да
LV430775	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.2 160A NSX160N	C16N32D160	Авт. выкл. NSX160N 50kA 3П3Т 160A 2.2	Да	Да
LV430776	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.2 100A NSX160N	C16N32D100	Авт. выкл. NSX160N 50kA 3П3Т 100A 2.2	Да	Да
LV430780	4П4Т Авт. выкл. Mic 2.2 160A NSX160F	C16F42D160	Авт. выкл. NSX160F 36kA AC 4П4Т 160A 2.2	Да	Да
LV430781	4П4Т Авт. выкл. Mic 2.2 100A NSX160F	C16F42D100	Авт. выкл. NSX160F 36kA 4П4Т 100A 2.2	Да	Да
LV430785	4П4Т Авт. выкл. Mic 2.2 160A NSX160N	C16N42D160	Авт. выкл. NSX160N 50kA AC 4П4Т 160A 2.2	Да	Да
LV430786	4П4Т Авт. выкл. Mic 2.2 100A NSX160N	C16N42D100	Авт. выкл. NSX160N 50kA 4П4Т 100A 2.2	Да	Да
LV430790	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.2 160A NSX160H	C16H32D160	Авт. выкл. NSX160H 70kA AC 3П3Т 160A 2.2	Да	Да
LV430791	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.2 100A NSX160H	C16H32D100	Авт. выкл. NSX160H 70kA 3П3Т 100A 2.2	Да	Да
LV430800	4П4Т Авт. выкл. Mic 2.2 160A NSX160H	C16H42D160	Авт. выкл. NSX160H 70kA AC 4П4Т 160A 2.2	Да	Да
LV430801	4П4Т Авт. выкл. Mic 2.2 100A NSX160H	C16H42D100	Авт. выкл. NSX160H 70kA 4П4Т 100A 2.2	Да	Да
LV430830	3П3Т Авт. выкл. MA150 NSX160F	C16F3MA150	Авт. выкл. NSX160F 36kA AC 3П3Т 150A MA	Да	Да
LV430831	3П3Т Авт. выкл. MA100 NSX160F	C16F3MA100	Авт. выкл. NSX160F 36kA AC 3П3Т 100A MA	Да	Да
LV430832	3П3Т Авт. выкл. MA150 NSX160N	C16N3MA150	Авт. выкл. NSX160N 50kA AC 3П3Т 150A MA	Да	Да
LV430833	3П3Т Авт. выкл. MA100 NSX160N	C16N3MA100	Авт. выкл. NSX160N 50kA AC 3П3Т 100A MA	Да	Да
LV430834	3П3Т Авт. выкл. MA150 NSX160H	C16H3MA150	Авт. выкл. NSX160H 70kA AC 3П3Т 150A MA	Да	Да
LV430835	3П3Т Авт. выкл. MA100 NSX160H	C16H3MA100	Авт. выкл. NSX160H 70kA AC 3П3Т 100A MA	Да	Да
LV430840	3П3Т Авт. выкл. TM160D NSX160N	C16N3TM160	Авт. выкл. NSX160N 50kA 3П3Т 160A TMD	Да	Да
LV430841	3П3Т Авт. выкл. TM125D NSX160N	C16N3TM125	Авт. выкл. NSX160N 50kA 3П3Т 125A TMD	Да	Да
LV430842	3П3Т Авт. выкл. TM100D NSX160N	C16N3TM100	Авт. выкл. NSX160N 50kA 3П3Т 100A TMD	Да	Да
LV430843	3П3Т Авт. выкл. TM80D NSX160N	C16N3TM080	Авт. выкл. NSX160N 50kA AC 3П3Т 80A TMD	Да	Да
LV430850	4П3Т Авт. выкл. TM160D NSX160N	C16N6TM160	Авт. выкл. NSX160N 50kA 4П3Т 160A TMD	Да	Да
LV430851	4П3Т Авт. выкл. TM125D NSX160N	C16N6TM125	Авт. выкл. NSX160N 50kA 4П3Т 125A TMD	Да	Да
LV430852	4П3Т Авт. выкл. TM100D NSX160N	C16N6TM100	Авт. выкл. NSX160N 50kA 4П3Т 100A TMD	Да	Да
LV430853	4П3Т Авт. выкл. TM80D NSX160N	C16N6TM080	Авт. выкл. NSX160N 50kA AC 4П3Т 80A TMD	Да	Да
LV430860	4П4Т Авт. выкл. TM160D NSX160N	C16N4TM160	Авт. выкл. NSX160N 50kA 4П4Т 160A TMD	Да	Да
LV430861	4П4Т Авт. выкл. TM125D NSX160N	C16N4TM125	Авт. выкл. NSX160N 50kA AC 4П4Т 125A TMD	Да	Да
LV430862	4П4Т Авт. выкл. TM100D NSX160N	C16N4TM100	Авт. выкл. NSX160N 50kA 4П4Т 100A TMD	Да	Да
LV430863	4П4Т Авт. выкл. TM80D NSX160N	C16N4TM080	Авт. выкл. NSX160N 50kA AC 4П4Т 80A TMD	Да	Да
LV430991	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.2M 150A NSX160H	C16H32M150	Авт. выкл. NSX160H 70kA AC 3П3Т 150A 2.2M	Да	Да
LV430992	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.2M 100A NSX160H	C16H32M100	Авт. выкл. NSX160H 70kA 3П3Т 100A 2.2M	Да	Да
LV430995	4П4Т Авт. выкл. M.2.2 160A VIGI MH NSX160B	C16B62D160	Авт. выкл. NSX160B 25kA 4П3Т 160A 2.2	Да	Да
LV430996	4П4Т Авт. выкл. M.2.2 100A VIGI MH NSX160B	C16B62D100	Авт. выкл. NSX160B 25kA 4П3Т 100A 2.2	Да	Да
LV430997	4П4Т Авт. выкл. M.2.2 40A VIGI MH NSX160B	C16B62D040	Авт. выкл. NSX160B 25kA AC 4П3Т 40A 2.2	Да	Да
LV431110	3П3Т Авт. выкл. TM250D NSX250B	C25B3TM250	Авт. выкл. NSX250B 25kA 3П3Т 250A TMD	Да	Да
LV431111	3П3Т Авт. выкл. TM200D NSX250B	C25B3TM200	Авт. выкл. NSX250B 25kA 3П3Т 200A TMD	Да	Да
LV431112	3П3Т Авт. выкл. TM160D NSX250B	C25B3TM160	Авт. выкл. NSX250B 25kA 3П3Т 160A TMD	Да	Да
LV431113	3П3Т Авт. выкл. TM125D NSX250B	C25B3TM125	Авт. выкл. NSX250B 25kA 3П3Т 125A TMD	Да	Да
LV431120	4П3Т Авт. выкл. TM250D NSX250B	C25B6TM250	Авт. выкл. NSX250B 25kA 4П3Т 250A TMD	Да	Да
LV431121	4П3Т Авт. выкл. TM200D NSX250B	C25B6TM200	Авт. выкл. NSX250B 25kA 4П3Т 200A TMD	Да	Да
LV431122	4П3Т Авт. выкл. TM160D NSX250B	C25B6TM160	Авт. выкл. NSX250B 25kA 4П3Т 160A TMD	Да	Да
LV431123	4П3Т Авт. выкл. TM125D NSX250B	C25B6TM125	Авт. выкл. NSX250B 25kA 4П3Т 125A TMD	Да	Да
LV431130	4П4Т Авт. выкл. TM250D NSX250B	C25B4TM250	Авт. выкл. NSX250B 25kA 4П4Т 250A TMD	Да	Да



# Совместимость компонентов старого и нового ComPacT NSX100/160/250

Старый ComPacT NSX		Новый ComPacT NSX		Совместимость	
№ по каталогу	Описание	№ по каталогу	Описание	Старый NSX с новым NSX	Новый NSX со старым NSX
LV431131	4П4Т Авт. выкл. TM200D NSX250B	C25B4TM200	Авт. выкл. NSX250B 25kA AC 4П4Т 200A TMD	Да	Да
LV431132	4П4Т Авт. выкл. TM160D NSX250B	C25B4TM160	Авт. выкл. NSX250B 25kA AC 4П4Т 160A TMD	Да	Да
LV431133	4П4Т Авт. выкл. TM125D NSX250B	C25B4TM125	Авт. выкл. NSX250B 25kA AC 4П4Т 125A TMD	Да	Да
LV431140	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.2 250A NSX250B	C25B32D250	Авт. выкл. NSX250B 25kA AC 3П 250A 2.2	Да	Да
LV431141	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.2 160A NSX250B	C25B32D160	Авт. выкл. NSX250B 25kA AC 3П 160A 2.2	Да	Да
LV431142	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.2 100A NSX250B	C25B32D100	Авт. выкл. NSX250B 25kA AC 3П 100A 2.2	Да	Да
LV431150	4П4Т Авт. выкл. Mic 2.2 250A NSX250B	C25B42D250	Авт. выкл. NSX250B 25kA AC 4П 250A 2.2	Да	Да
LV431151	4П4Т Авт. выкл. Mic 2.2 160A NSX250B	C25B42D160	Авт. выкл. NSX250B 25kA AC 4П 160A 2.2	Да	Да
LV431152	4П4Т Авт. выкл. Mic 2.2 100A NSX250B	C25B42D100	Авт. выкл. NSX250B 25kA AC 4П 100A 2.2	Да	Да
LV431170	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.2M 220A NSX250H	C25H32M220	Авт. выкл. NSX250H 70kA AC 3П3Т 220A 2.2M	Да	Да
LV431171	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.2M 150A NSX250H	C25H32M150	Авт. выкл. NSX250H 70kA AC 3П3Т 150A 2.2M	Да	Да
LV431390	3П NSX250B Коммутац. блок	C25B3	Коммутац. блок NSX250B 25kA AC 3П 250A	Да	Да
LV431391	3П NSX250S Коммутац. блок	C25S3	Коммутац. блок NSX250S 100kA AC 3П 250A	Да	Да
LV431395	4П NSX250B Коммутац. блок	C25B4	Коммутац. блок NSX250B 25kA AC 4П 250A	Да	Да
LV431396	4П NSX250S Коммутац. блок	C25S4	Коммутац. блок NSX250S 100kA AC 4П 250A	Да	Да
LV431403	3П NSX250F Коммутац. блок	C25F3	Коммутац. блок NSX250F 36kA AC 3П 250A	Да	Да
LV431404	3П NSX250H Коммутац. блок	C25H3	Коммутац. блок NSX250H 70kA AC 3П 250A	Да	Да
LV431405	3П NSX250L Коммутац. блок	C25L3	Коммутац. блок NSX250L 150kA AC 3П 250A	Да	Да
LV431406	3П NSX250N Коммутац. блок	C25N3	Коммутац. блок NSX250N 50kA AC 3П 250A	Да	Да
LV431408	4П NSX250F Коммутац. блок	C25F4	Коммутац. блок NSX250F 36kA AC 4П 250A	Да	Да
LV431409	4П NSX250H Коммутац. блок	C25H4	Коммутац. блок NSX250H 70kA AC 4П 250A	Да	Да
LV431410	4П NSX250L Коммутац. блок	C25L4	Коммутац. блок NSX250L 150kA AC 4П 250A	Да	Да
LV431411	4П NSX250N Коммутац. блок	C25N4	Коммутац. блок NSX250N 50kA AC 4П 250A	Да	Да
LV431430	3П3Т TM250D расц. для NSX250	C253TM250	Расцепитель NSX250 AC 3П3Т 250A TMD	Да	Да
LV431431	3П3Т TM200D расц. для NSX250	C253TM200	Расцепитель NSX250 AC 3П3Т 200A TMD	Да	Да
LV431432	3П3Т TM160D расц. для NSX250	C253TM160	Расцепитель NSX250 AC 3П3Т 160A TMD	Да	Да
LV431440	4П3Т TM250D расц. для NSX250	C256TM250	Расцепитель NSX250 AC 4П3Т 250A TMD	Да	Да
LV431441	4П3Т TM200D расц. для NSX250	C256TM200	Расцепитель NSX250 AC 4П3Т 200A TMD	Да	Да
LV431442	4П3Т TM160D расц. для NSX250	C256TM160	Расцепитель NSX250 AC 4П3Т 160A TMD	Да	Да
LV431450	4П4Т TM250D расц. для NSX250	C254TM250	Расцепитель NSX250 AC 4П4Т 250A TMD	Да	Да
LV431451	4П4Т TM200D расц. для NSX250	C254TM200	Расцепитель NSX250 AC 4П4Т 200A TMD	Да	Да
LV431452	4П4Т TM160D расц. для NSX250	C254TM160	Расцепитель NSX250 AC 4П4Т 160A TMD	Да	Да
LV431470	3П3Т Mic 2.2 250A расц. для NSX250	C2532D250	Расцепитель NSX250 AC 3П3Т 250A ML.2.2	Да	Да
LV431475	3П3Т Mic 2.2 G 250A расц. для NSX250	C2532G250	Расцепитель NSX250 AC 3П3Т 250A ML.2.2G	Да	Да
LV431480	4П4Т Mic 2.2 250A расц. для NSX250	C2542D250	Расцепитель NSX250 AC 4П4Т 250A ML.2.2	Да	Да
LV431485	4П4Т Mic 2.2 G 250A расц. для NSX250	C2542G250	Расцепитель NSX250 AC 4П4Т 250A ML.2.2G	Да	Да
LV431489	3П3Т Блок упр. и контроля 5.2 A-Z 250A TR	C2535Z250	расцеп. NSX250 AC 3П3Т 250A 5.2AZ	Да	Да
LV431491	3П3Т Mic 5.2 E 250A расцеп. NSX250	C2535E250	Расцепитель NSX250 AC 3П3Т 250A ML.5.2E	Да	Да
LV431496	4П4Т Mic 5.2 E 250A расцеп. NSX250	C2545E250	Расцепитель NSX250 AC 4П4Т 250A ML.5.2E	Да	Да
LV431500	3П3Т MA220 расц. для NSX250	C253MA220	Расцепитель NSX250 AC 3П3Т 220A MA	Да	Да
LV431506	3П3Т Mic 6.2 E 250A расцеп. NSX250	C2536E250	Расцепитель NSX250 AC 3П3Т 250A ML.6.2E	Да	Да
LV431510	4П3Т MA220 расц. для NSX250	C256MA220	Расцепитель NSX250 AC 4П3Т 220A MA	Да	Да
LV431516	4П4Т Mic 6.2 E 250A расцеп. NSX250	C2546E250	Расцепитель NSX250 AC 4П4Т 250A ML.6.2E	Да	Да
LV431520	3П3Т Mic 2.2 M 220A расц. для NSX250	C2532M220	Расцепитель NSX250 AC 3П3Т 220A ML.2.2M	Да	Да
LV431521	3П3Т Mic 6.2E-M 220A расцеп. NSX250	C2536M220	Расцепитель NSX250 AC 3П3Т 220A M.6.2EM	Да	Да
LV431619	2П Выкл.-разъед. NSX250NA	C252250S	Выкл.-разъед. NSX250NA AC 2П 250A	Да	Да
LV431629	3П Выкл.-разъед. NSX250NA	C253250S	Выкл.-разъед. NSX250NA AC 3П 250A	Да	Да
LV431630	3П3Т Авт. выкл. TM250D NSX250F	C25F3TM250	Авт. выкл. NSX250F 36kA 3П3Т 250A TMD	Да	Да
LV431631	3П3Т Авт. выкл. TM200D NSX250F	C25F3TM200	Авт. выкл. NSX250F 36kA 3П3Т 200A TMD	Да	Да
LV431632	3П3Т Авт. выкл. TM160D NSX250F	C25F3TM160	Авт. выкл. NSX250F 36kA 3П3Т 160A TMD	Да	Да
LV431633	3П3Т Авт. выкл. TM125D NSX250F	C25F3TM125	Авт. выкл. NSX250F 36kA 3П3Т 125A TMD	Да	Да
LV431639	4П Выкл.-разъед. NSX250NA	C254250S	Выкл.-разъед. NSX250NA AC 4П 250A	Да	Да
LV431640	4П3Т Авт. выкл. TM250D NSX250F	C25F6TM250	Авт. выкл. NSX250F 36kA 4П3Т 250A TMD	Да	Да
LV431641	4П3Т Авт. выкл. TM200D NSX250F	C25F6TM200	Авт. выкл. NSX250F 36kA 4П3Т 200A TMD	Да	Да
LV431642	4П3Т Авт. выкл. TM160D NSX250F	C25F6TM160	Авт. выкл. NSX250F 36kA 4П3Т 160A TMD	Да	Да
LV431643	4П3Т Авт. выкл. TM125D NSX250F	C25F6TM125	Авт. выкл. NSX250F 36kA 4П3Т 125A TMD	Да	Да

# Совместимость компонентов старого и нового ComPacT NSX100/160/250

Старый ComPacT NSX		Новый ComPacT NSX		Совместимость	
№ по каталогу	Описание	№ по каталогу	Описание	Старый NSX с новым NSX	Новый NSX со старым NSX
LV431650	4П4Т Авт. выкл. TM250D NSX250F	C25F4TM250	Авт. выкл. NSX250F 36kA 4П4Т 250А TMD	Да	Да
LV431651	4П4Т Авт. выкл. TM200D NSX250F	C25F4TM200	Авт. выкл. NSX250F 36kA AC 4П4Т 200А TMD	Да	Да
LV431652	4П4Т Авт. выкл. TM160D NSX250F	C25F4TM160	Авт. выкл. NSX250F 36kA 4П4Т 160А TMD	Да	Да
LV431653	4П4Т Авт. выкл. TM125D NSX250F	C25F4TM125	Авт. выкл. NSX250F 36kA 4П4Т 125А TMD	Да	Да
LV431670	3П3Т Авт. выкл. TM250D NSX250H	C25H3TM250	Авт. выкл. NSX250H 70kA 3П3Т 250А TMD	Да	Да
LV431671	3П3Т Авт. выкл. TM200D NSX250H	C25H3TM200	Авт. выкл. NSX250H 70kA 3П3Т 200А TMD	Да	Да
LV431672	3П3Т Авт. выкл. TM160D NSX250H	C25H3TM160	Авт. выкл. NSX250H 70kA AC 3П3Т 160А TMD	Да	Да
LV431673	3П3Т Авт. выкл. TM125D NSX250H	C25H3TM125	Авт. выкл. NSX250H 70kA 3П3Т 125А TMD	Да	Да
LV431680	4П3Т TM250Т NSX250H Авт. выкл.	C25H6TM250	Авт. выкл. NSX250H 70kA 4П3Т 250А TMD	Да	Да
LV431681	4П3Т Авт. выкл. TM200Т NSX250H	C25H6TM200	Авт. выкл. NSX250H 70kA 4П3Т 200А TMD	Да	Да
LV431682	4П3Т Авт. выкл. TM160Т NSX250H	C25H6TM160	Авт. выкл. NSX250H 70kA 4П3Т 160А TMD	Да	Да
LV431683	4П3Т Авт. выкл. TM125Т NSX250H	C25H6TM125	Авт. выкл. NSX250H 70kA 4П3Т 125А TMD	Да	Да
LV431690	4П4Т Авт. выкл. TM250D NSX250H	C25H4TM250	Авт. выкл. NSX250H 70kA 4П4Т 250А TMD	Да	Да
LV431691	4П4Т Авт. выкл. TM200D NSX250H	C25H4TM200	Авт. выкл. NSX250H 70kA AC 4П4Т 200А TMD	Да	Да
LV431692	4П4Т Авт. выкл. TM160D NSX250H	C25H4TM160	Авт. выкл. NSX250H 70kA 4П4Т 160А TMD	Да	Да
LV431693	4П4Т Авт. выкл. TM125D NSX250H	C25H4TM125	Авт. выкл. NSX250H 70kA 4П4Т 125А TMD	Да	Да
LV431748	3П3Т Авт. выкл. MA220 NSX250F	C25F3MA220	Авт. выкл. NSX250F 36kA AC 3П3Т 220А МА	Да	Да
LV431749	3П3Т Авт. выкл. MA150 NSX250F	C25F3MA150	Авт. выкл. NSX250F 36kA AC 3П3Т 150А МА	Да	Да
LV431752	3П3Т Авт. выкл. MA220 NSX250N	C25N3MA220	Авт. выкл. NSX250N 50kA AC 3П3Т 220А МА	Да	Да
LV431753	3П3Т Авт. выкл. MA150 NSX250N	C25N3MA150	Авт. выкл. NSX250N 50kA AC 3П3Т 150А МА	Да	Да
LV431756	3П3Т Авт. выкл. MA220 NSX250H	C25H3MA220	Авт. выкл. NSX250H 70kA AC 3П3Т 220А МА	Да	Да
LV431757	3П3Т Авт. выкл. MA150 NSX250H	C25H3MA150	Авт. выкл. NSX250H 70kA AC 3П3Т 150А МА	Да	Да
LV431770	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.2 250А NSX250F	C25F32D250	Авт. выкл. NSX250F 36kA 3П3Т 250А 2.2	Да	Да
LV431771	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.2 160А NSX250F	C25F32D160	Авт. выкл. NSX250F 36kA 3П3Т 160А 2.2	Да	Да
LV431772	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.2 100А NSX250F	C25F32D100	Авт. выкл. NSX250F 36kA 3П3Т 100А 2.2	Да	Да
LV431780	4П4Т Авт. выкл. Mic 2.2 250А NSX250F	C25F42D250	Авт. выкл. NSX250F 36kA AC 4П4Т 250А 2.2	Да	Да
LV431781	4П4Т Авт. выкл. Mic 2.2 160А NSX250F	C25F42D160	Авт. выкл. NSX250F 36kA 4П4Т 160А 2.2	Да	Да
LV431782	4П4Т Авт. выкл. Mic 2.2 100А NSX250F	C25F42D100	Авт. выкл. NSX250F 36kA 4П4Т 100А 2.2	Да	Да
LV431790	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.2 250А NSX250H	C25H32D250	Авт. выкл. NSX250H 70kA 3П3Т 250А 2.2	Да	Да
LV431791	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.2 160А NSX250H	C25H32D160	Авт. выкл. NSX250H 70kA 3П3Т 160А 2.2	Да	Да
LV431792	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.2 100А NSX250H	C25H32D100	Авт. выкл. NSX250H 70kA 3П3Т 100А 2.2	Да	Да
LV431800	4П4Т Авт. выкл. Mic 2.2 250А NSX250H	C25H42D250	Авт. выкл. NSX250H 70kA AC 4П4Т 250А 2.2	Да	Да
LV431801	4П4Т Авт. выкл. Mic 2.2 160А NSX250H	C25H42D160	Авт. выкл. NSX250H 70kA 4П4Т 160А 2.2	Да	Да
LV431802	4П4Т Авт. выкл. Mic 2.2 100А NSX250H	C25H42D100	Авт. выкл. NSX250H 70kA 4П4Т 100А 2.2	Да	Да
LV431830	3П3Т Авт. выкл. TM250D NSX250N	C25N3TM250	Авт. выкл. NSX250N 50kA 3П3Т 250А TMD	Да	Да
LV431831	3П3Т Авт. выкл. TM200D NSX250N	C25N3TM200	Авт. выкл. NSX250N 50kA 3П3Т 200А TMD	Да	Да
LV431832	3П3Т Авт. выкл. TM160D NSX250N	C25N3TM160	Авт. выкл. NSX250N 50kA 3П3Т 160А TMD	Да	Да
LV431833	3П3Т Авт. выкл. TM125D NSX250N	C25N3TM125	Авт. выкл. NSX250N 50kA 3П3Т 125А TMD	Да	Да
LV431840	4П3Т Авт. выкл. TM250D NSX250N	C25N6TM250	Авт. выкл. NSX250N 50kA 4П3Т 250А TMD	Да	Да
LV431841	4П3Т Авт. выкл. TM200D NSX250N	C25N6TM200	Авт. выкл. NSX250N 50kA 4П3Т 200А TMD	Да	Да
LV431842	4П3Т Авт. выкл. TM160D NSX250N	C25N6TM160	Авт. выкл. NSX250N 50kA 4П3Т 160А TMD	Да	Да
LV431843	4П3Т Авт. выкл. TM125D NSX250N	C25N6TM125	Авт. выкл. NSX250N 50kA 4П3Т 125А TMD	Да	Да
LV431850	4П4Т Авт. выкл. TM250D NSX250N	C25N4TM250	Авт. выкл. NSX250N 50kA 4П4Т 250А TMD	Да	Да
LV431851	4П4Т Авт. выкл. TM200D NSX250N	C25N4TM200	Авт. выкл. NSX250N 50kA AC 4П4Т 200А TMD	Да	Да
LV431852	4П4Т Авт. выкл. TM160D NSX250N	C25N4TM160	Авт. выкл. NSX250N 50kA 4П4Т 160А TMD	Да	Да
LV431853	4П4Т Авт. выкл. TM125D NSX250N	C25N4TM125	Авт. выкл. NSX250N 50kA 4П4Т 125А TMD	Да	Да
LV431870	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.2 250А NSX250N	C25N32D250	Авт. выкл. NSX250N 50kA 3П3Т 250А 2.2	Да	Да
LV431871	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.2 160А NSX250N	C25N32D160	Авт. выкл. NSX250N 50kA 3П3Т 160А 2.2	Да	Да
LV431872	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.2 100А NSX250N	C25N32D100	Авт. выкл. NSX250N 50kA 3П3Т 100А 2.2	Да	Да
LV431875	4П4Т Авт. выкл. Mic 2.2 250А NSX250N	C25N42D250	Авт. выкл. NSX250N 50kA AC 4П4Т 250А 2.2	Да	Да
LV431876	4П4Т Авт. выкл. Mic 2.2 160А NSX250N	C25N42D160	Авт. выкл. NSX250N 50kA 4П4Т 160А 2.2	Да	Да
LV431877	4П4Т Авт. выкл. Mic 2.2 100А NSX250N	C25N42D100	Авт. выкл. NSX250N 50kA 4П4Т 100А 2.2	Да	Да
LV431985	4П4Т Авт. выкл. M.2.2 250А VIGIMH NSX250B	C25B62D250	Авт. выкл. NSX250B 25kA 4П3Т 250А 2.2	Да	Да
LV431986	4П4Т Авт. выкл. M.2.2 160А VIGIMH NSX250B	C25B62D160	Авт. выкл. NSX250B 25kA 4П3Т 160А 2.2	Да	Да
LV431987	4П4Т Авт. выкл. M.2.2 100А VIGIMH NSX250B	C25B62D100	Авт. выкл. NSX250B 25kA 4П3Т 100А 2.2	Да	Да
LV432068	3П3Т Mic 1.3M 500А расц. для NSX630	C6331M500	Расцепитель NSX630 AC 3П3Т 500А 1.3M	Да	Да

# Совместимость компонентов старого и нового ComPacT NSX100/160/250

Старый ComPacT NSX		Новый ComPacT NSX		Совместимость	
№ по каталогу	Описание	№ по каталогу	Описание	Старый NSX с новым NSX	Новый NSX со старым NSX
LV432069	3П3Т Mic 1.3M 320A расц. для NSX400/630	C4031M320	Расцепитель NSX400 AC 3П3Т 320A 1.3M	Да	Да
LV432071	3П3Т Mic 2.3 M 500A расцеп. NSX630	C6332M500	Расцепитель NSX630 AC 3П3Т 500A 2.3M	Да	Да
LV432072	3П3Т Mic 2.3 M 320A расцеп. NSX400/630	C4032M320	Расцепитель NSX400 AC 3П3Т 320A 2.3M	Да	Да
LV432074	3П3Т Mic 6.3E-M 500A расцеп. NSX630	C6336M500	Расцепитель NSX630 AC 3П3Т 500A 6.3EM	Да	Да
LV432075	3П3Т Mic 6.3E-M 320A PACЦ. NSX400/630	C4036M320	Расцепитель NSX400 AC 3П3Т 320A 6.3EM	Да	Да
LV432077	4П3Т Mic 1.3M 500A расц. для NSX630	C6341M500	Расцепитель NSX630 AC 4П4Т 500A 1.3M	Да	Да
LV432078	4П3Т Mic 1.3M 320A расц. для NSX400/630	C4041M320	Расцепитель NSX400 AC 4П4Т 320A 1.3M	Да	Да
LV432080	3П3Т Mic 2.3 630A расц. для NSX630	C6332D630	Расцепитель NSX630 AC 3П3Т 630A 2.3	Да	Да
LV432081	3П3Т Mic 2.3 400A расц. для NSX400/630	C4032D400	Расцепитель NSX400 AC 3П3Т 400A 2.3	Да	Да
LV432082	3П3Т Mic 2.3 250A расц. для NSX400/630	C4032D250	Расцепитель NSX400 AC 3П3Т 250A 2.3	Да	Да
LV432084	4П4Т Mic 2.3 630A расц. для NSX630	C6342D630	Расцепитель NSX630 AC 4П4Т 630A 2.3	Да	Да
LV432085	4П4Т Mic 2.3 400A расц. для NSX400/630	C4042D400	Расцепитель NSX400 AC 4П4Т 400A 2.3	Да	Да
LV432086	4П4Т Mic 2.3 250A расц. для NSX400/630	C4042D250	Расцепитель NSX400 AC 4П4Т 250A 2.3	Да	Да
LV432096	3П3Т Mic 5.3 E 630A расцеп. NSX630	C6335E630	Расцепитель NSX630 AC 3П3Т 630A 5.3E	Да	Да
LV432097	3П3Т Mic 5.3 E 400A расцеп. NSX400/630	C4035E400	Расцепитель NSX400 AC 3П3Т 400A 5.3E	Да	Да
LV432099	4П4Т Mic 5.3 E 630A расцеп. NSX630	C6345E630	Расцепитель NSX630 AC 4П4Т 630A 5.3E	Да	Да
LV432100	4П4Т Mic 5.3 E 400A расцеп. NSX400/630	C4045E400	Расцепитель NSX400 AC 4П4Т 400A 5.3E	Да	Да
LV432108	3П3Т Mic 6.3 E 630A расцеп. NSX630	C6336E630	Расцепитель NSX630 AC 3П3Т 630A 6.3E	Да	Да
LV432109	3П3Т Mic 6.3 E 400A расцеп. NSX400/630	C4036E400	Расцепитель NSX400 AC 3П3Т 400A 6.3E	Да	Да
LV432111	4П4Т Mic 6.3 E 630A расцеп. NSX630	C6346E630	Расцепитель NSX630 AC 4П4Т 630A 6.3E	Да	Да
LV432112	4П4Т Mic 6.3 E 400A расцеп. NSX400/630	C4046E400	Расцепитель NSX400 AC 4П4Т 400A 6.3E	Да	Да
LV432403	3П NSX400N Коммутац. блок	C40N3	Коммутац. блок NSX400N 50kA AC 3П 400A	Да	Да
LV432404	3П NSX400H Коммутац. блок	C40H3	Коммутац. блок NSX400H 70kA AC 3П 400A	Да	Да
LV432405	3П NSX400L Коммутац. блок	C40L3	Коммутац. блок NSX400L 150kA AC 3П 400A	Да	Да
LV432408	4П NSX400N Коммутац. блок	C40N4	Коммутац. блок NSX400N 50kA AC 4П 400A	Да	Да
LV432409	4П NSX400H Коммутац. блок	C40H4	Коммутац. блок NSX400H 70kA AC 4П 400A	Да	Да
LV432410	4П NSX400L Коммутац. блок	C40L4	Коммутац. блок NSX400L 150kA AC 4П 400A	Да	Да
LV432413	3П NSX400F Коммутац. блок	C40F3	Коммутац. блок NSX400F 36kA AC 3П 400A	Да	Да
LV432414	3П NSX400S Коммутац. блок	C40S3	Коммутац. блок NSX400S 100kA AC 3П 400A	Да	Да
LV432415	4П NSX400F Коммутац. блок	C40F4	Коммутац. блок NSX400F 36kA AC 4П 400A	Да	Да
LV432416	4П NSX400S Коммутац. блок	C40S4	Коммутац. блок NSX400S 100kA AC 4П 400A	Да	Да
LV432614	Мех. блокир. для (NSX400/630) с рычагом управл.	LV432614T	Мех. блокир./2 рычага управл. (NSX400/630)	Да	Да
LV432621	Мех. блокир. 2 повор. рукоятки (400/630)	LV432621T	Мех. блокир./2 повор. рукоятки (NSX400/630)	Да	Да
LV432621	Мех. блокир. 2 повор. рукоятки (400/630)	LV432621ET	Мех. блокир./2 вынос. повор. рукоят. (NSX400/630)	Да	Да
LV432676	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.3 400A NSX400F	C40F32D400	Авт. выкл. NSX400F 36kA 3П3Т 400A 2.3	Да	Да
LV432677	4П4Т Авт. выкл. Mic 2.3 400A NSX400F	C40F42D400	Авт. выкл. NSX400F 36kA 4П4Т 400A 2.3	Да	Да
LV432682	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.3 250A NSX400F	C40F32D250	Авт. выкл. NSX400F 36kA 3П3Т 250A 2.3	Да	Да
LV432683	4П4Т Авт. выкл. Mic 2.3 250A NSX400F	C40F42D250	Авт. выкл. NSX400F 36kA 4П4Т 250A 2.3	Да	Да
LV432693	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.3 400A NSX400N	C40N32D400	Авт. выкл. NSX400N 50kA 3П3Т 400A 2.3	Да	Да
LV432694	4П4Т Авт. выкл. Mic 2.3 400A NSX400N	C40N42D400	Авт. выкл. NSX400N 50kA 4П4Т 400A 2.3	Да	Да
LV432695	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.3 400A NSX400H	C40H32D400	Авт. выкл. NSX400H 70kA 3П3Т 400A 2.3	Да	Да
LV432696	4П4Т Авт. выкл. Mic 2.3 400A NSX400H	C40H42D400	Авт. выкл. NSX400H 70kA 4П4Т 400A 2.3	Да	Да
LV432707	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.3 250A NSX400N	C40N32D250	Авт. выкл. NSX400N 50kA 3П3Т 250A 2.3	Да	Да
LV432708	4П4Т Авт. выкл. Mic 2.3 250A NSX400N	C40N42D250	Авт. выкл. NSX400N 50kA AC 4П4Т 250A 2.3	Да	Да
LV432709	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.3 250A NSX400H	C40H32D250	Авт. выкл. NSX400H 70kA 3П3Т 250A 2.3	Да	Да
LV432710	4П4Т Авт. выкл. Mic 2.3 250A NSX400H	C40H42D250	Авт. выкл. NSX400H 70kA 4П4Т 250A 2.3	Да	Да
LV432748	3П3Т Авт. выкл. Mic 1.3 M 320A NSX400F	C40F31M320	Авт. выкл. NSX400F 36kA 3П3Т 320A 1.3M	Да	Да
LV432749	3П3Т Авт. выкл. Mic 1.3 M 320A NSX400N	C40N31M320	Авт. выкл. NSX400N 50kA 3П3Т 320A 1.3M	Да	Да
LV432750	3П3Т Авт. выкл. NSX400H MR. 1.3M 320A	C40H31M320	Авт. выкл. NSX400H 70kA 3П3Т 320A 1.3M	Да	Да
LV432756	3П Выкл.-разъед. NSX400NA	C403400S	Выкл.-разъед. NSX400NA AC 3П 400A	Да	Да
LV432757	4П Выкл.-разъед. NSX400NA	C404400S	Выкл.-разъед. NSX400NA AC 4П 400A	Да	Да
LV432775	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.3M 320A NSX400F	C40F32M320	Авт. выкл. NSX400F 36kA 3П3Т 320A 2.3M	Да	Да
LV432776	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.3M 320A NSX400N	C40N32M320	Авт. выкл. NSX400N 50kA AC 3П3Т 320A 2.3M	Да	Да
LV432777	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.3M 320A NSX400H	C40H32M320	Авт. выкл. NSX400H 70kA 3П3Т 320A 2.3M	Да	Да
LV432803	3П NSX630N Коммутац. блок	C63N3	Коммутац. блок NSX630N 50kA AC 3П 630A	Да	Да
LV432804	3П NSX630H Коммутац. блок	C63H3	Коммутац. блок NSX630H 70kA AC 3П 630A	Да	Да

# Совместимость компонентов старого и нового ComPact NSX100/160/250

Старый ComPact NSX		Новый ComPact NSX		Совместимость	
№ по каталогу	Описание	№ по каталогу	Описание	Старый NSX с новым NSX	Новый NSX со старым NSX
LV432805	3П NSX630L Коммутац. блок	C63L3	Коммутац. блок NSX630L 150kA AC 3П 630A	Да	Да
LV432808	4П NSX630N Коммутац. блок	C63N4	Коммутац. блок NSX630N 50kA AC 4П 630A	Да	Да
LV432809	4П NSX630H Коммутац. блок	C63H4	Коммутац. блок NSX630H 70kA AC 4П 630A	Да	Да
LV432810	4П NSX630L Коммутац. блок	C63L4	Коммутац. блок NSX630L 150kA AC 4П 630A	Да	Да
LV432813	3П NSX630F Коммутац. блок	C63F3	Коммутац. блок NSX630F 36kA AC 3П 630A	Да	Да
LV432814	3П NSX630S Коммутац. блок	C63S3	Коммутац. блок NSX630S 100kA AC 3П 630A	Да	Да
LV432815	4П NSX630F Коммутац. блок	C63F4	Коммутац. блок NSX630F 36kA AC 4П 630A	Да	Да
LV432816	4П NSX630S Коммутац. блок	C63S4	Коммутац. блок NSX630S 100kA AC 4П 630A	Да	Да
LV432876	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.3 630A NSX630F	C63F32D630	Авт. выкл. NSX630F 36kA 3П3Т 630A 2.3	Да	Да
LV432877	4П4Т Авт. выкл. Mic 2.3 630A NSX630F	C63F42D630	Авт. выкл. NSX630F 36kA 4П4Т 630A 2.3	Да	Да
LV432893	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.3 630A NSX630N	C63N32D630	Авт. выкл. NSX630N 50kA 3П3Т 630A 2.3	Да	Да
LV432894	4П4Т Авт. выкл. Mic 2.3 630A NSX630N	C63N42D630	Авт. выкл. NSX630N 50kA 4П4Т 630A 2.3	Да	Да
LV432895	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.3 630A NSX630H	C63H32D630	Авт. выкл. NSX630H 70kA 3П3Т 630A 2.3	Да	Да
LV432896	4П4Т Авт. выкл. Mic 2.3 630A NSX630H	C63H42D630	Авт. выкл. NSX630H 70kA 4П4Т 630A 2.3	Да	Да
LV432948	3П3Т Авт. выкл. Mic 1.3 M 500A NSX630F	C63F31M500	Авт. выкл. NSX630F 36kA 3П3Т 500A 1.3M	Да	Да
LV432949	3П3Т Авт. выкл. Mic 1.3 M 500A NSX630N	C63N31M500	Авт. выкл. NSX630N 50kA 3П3Т 500A 1.3M	Да	Да
LV432950	3П3Т Авт. выкл. NSX630H MR. 1.3M 500A	C63H31M500	Авт. выкл. NSX630H 70kA 3П3Т 500A 1.3M	Да	Да
LV432956	3П Выкл.-разъед. NSX630NA	C633630S	Выкл.-разъед. NSX630NA AC 3П 630A	Да	Да
LV432957	4П Выкл.-разъед. NSX630NA	C634630S	Выкл.-разъед. NSX630NA AC 4П 630A	Да	Да
LV432975	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.3M 500A NSX630F	C63F32M500	Авт. выкл. NSX630F 36kA 3П3Т 500A 2.3M	Да	Да
LV432976	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.3M 500A NSX630N	C63N32M500	Авт. выкл. NSX630N 50kA 3П3Т 500A 2.3M	Да	Да
LV432977	3П3Т Авт. выкл. Mic 2.3M 500A NSX630H	C63H32M500	Авт. выкл. NSX630H 70kA 3П3Т 500A 2.3M	Да	Да
LV433200	3П Авт. выкл. TM40D NSX100R 690B	C10R3TM040	Авт. выкл. 100R 200kA AC 3П3Т 40A TMD	Да	Да
LV433201	4П Авт. выкл. TM40D NSX100R 690B	C10R4TM040	Авт. выкл. 100R 200kA AC 4П4Т 40A TMD	Да	Да
LV433202	3П Авт. выкл. TM50D NSX100R 690B	C10R3TM050	Авт. выкл. 100R 200kA AC 3П3Т 50A TMD	Да	Да
LV433203	4П Авт. выкл. TM50D NSX100R 690B	C10R4TM050	Авт. выкл. 100R 200kA AC 4П4Т 50A TMD	Да	Да
LV433204	3П Авт. выкл. TM63D NSX100R 690B	C10R3TM063	Авт. выкл. 100R 200kA AC 3П3Т 63A TMD	Да	Да
LV433205	4П Авт. выкл. TM63D NSX100R 690B	C10R4TM063	Авт. выкл. 100R 200kA AC 4П4Т 63A TMD	Да	Да
LV433206	3П Авт. выкл. TM80D NSX100R 690B	C10R3TM080	Авт. выкл. 100R 200kA AC 3П3Т 80A TMD	Да	Да
LV433207	4П Авт. выкл. TM80D NSX100R 690B	C10R4TM080	Авт. выкл. 100R 200kA AC 4П4Т 80A TMD	Да	Да
LV433208	3П Авт. выкл. TM100D NSX100R 690B	C10R3TM100	Авт. выкл. 100R 200kA AC 3П3Т 100A TMD	Да	Да
LV433209	4П Авт. выкл. TM100D NSX100R 690B	C10R4TM100	Авт. выкл. 100R 200kA AC 4П4Т 100A TMD	Да	Да
LV433210	3П Авт. выкл. TM40D NSX100HB1 690B	C10V3TM040	Авт. выкл. 100HB1 75kA AC 3П 40A TMD	Да	Да
LV433211	4П Авт. выкл. TM40D NSX100HB1 690B	C10V4TM040	Авт. выкл. 100HB1 75kA AC 4П 40A TMD	Да	Да
LV433212	3П Авт. выкл. TM50D NSX100HB1 690B	C10V3TM050	Авт. выкл. 100HB1 75kA AC 3П 50A TMD	Да	Да
LV433213	4П Авт. выкл. TM50D NSX100HB1 690B	C10V4TM050	Авт. выкл. 100HB1 75kA AC 4П 50A TMD	Да	Да
LV433214	3П Авт. выкл. TM63D NSX100HB1 690B	C10V3TM063	Авт. выкл. 100HB1 75kA AC 3П3Т 63A TMD	Да	Да
LV433215	4П Авт. выкл. TM63D NSX100HB1 690B	C10V4TM063	Авт. выкл. 100HB1 75kA AC 4П4Т 63A TMD	Да	Да
LV433216	3П Авт. выкл. TM80D NSX100HB1 690B	C10V3TM080	Авт. выкл. 100HB1 75kA AC 3П3Т 80A TMD	Да	Да
LV433217	4П Авт. выкл. TM80D NSX100HB1 690B	C10V4TM080	Авт. выкл. 100HB1 75kA AC 4П4Т 80A TMD	Да	Да
LV433218	3П Авт. выкл. TM100D NSX100HB1 690B	C10V3TM100	Авт. выкл. 100HB1 75kA AC 3П3Т 100A TMD	Да	Да
LV433219	4П Авт. выкл. TM100D NSX100HB1 690B	C10V4TM100	Авт. выкл. 100HB1 75kA AC 4П4Т 100A TMD	Да	Да
LV433224	3П Авт. выкл. TM63D NSX100HB2 690B	C10W3TM063	Авт. выкл. 100HB2 100kA AC 3П3Т 63A TMD	Да	Да
LV433225	4П Авт. выкл. TM63D NSX100HB2 690B	C10W4TM063	Авт. выкл. 100HB2 100kA AC 4П4Т 63A TMD	Да	Да
LV433226	3П Авт. выкл. TM80D NSX100HB2 690B	C10W3TM080	Авт. выкл. 100HB2 100kA AC 3П3Т 80A TMD	Да	Да
LV433227	4П Авт. выкл. TM80D NSX100HB2 690B	C10W4TM080	Авт. выкл. 100HB2 100kA AC 4П4Т 80A TMD	Да	Да
LV433228	3П Авт. выкл. TM100D NSX100HB2 690B	C10W3TM100	Авт. выкл. 100HB2 100kA AC 3П3Т 100A TMD	Да	Да
LV433229	4П Авт. выкл. TM100D NSX100HB2 690B	C10W4TM100	Авт. выкл. 100HB2 100kA AC 4П4Т 100A TMD	Да	Да
LV433242	3П Авт. выкл. MA12,5 NSX100R 690B	C10R3MA013	Авт. выкл. 100R 200kA AC 3П3Т 12.5A MA	Да	Да
LV433243	3П Авт. выкл. MA25 NSX100R 690B	C10R3MA025	Авт. выкл. 100R 200kA AC 3П3Т 25A MA	Да	Да
LV433244	3П Авт. выкл. MA50 NSX100R 690B	C10R3MA050	Авт. выкл. 100R 200kA AC 3П3Т 50A MA	Да	Да
LV433245	3П Авт. выкл. MA100 NSX100R 690B	C10R3MA100	Авт. выкл. 100R 200kA AC 3П3Т 100A MA	Да	Да
LV433248	3П Авт. выкл. MA12,5 NSX100HB1 690B	C10V3MA013	Авт. выкл. 100HB1 75kA AC 3П3Т 12.5A MA	Да	Да
LV433249	3П Авт. выкл. MA25 NSX100HB1 690B	C10V3MA025	Авт. выкл. 100HB1 75kA AC 3П3Т 25A MA	Да	Да
LV433250	3П Авт. выкл. MA50 NSX100HB1 690B	C10V3MA050	Авт. выкл. 100HB1 75kA AC 3П3Т 50A MA	Да	Да
LV433251	3П Авт. выкл. MA100 NSX100HB1 690B	C10V3MA100	Авт. выкл. 100HB1 75kA AC 3П3Т 100A MA	Да	Да



# Совместимость компонентов старого и нового ComPacT NSX100/160/250

Старый ComPacT NSX		Новый ComPacT NSX		Совместимость	
№ по каталогу	Описание	№ по каталогу	Описание	Старый NSX с новым NSX	Новый NSX со старым NSX
LV433254	3П Авт. выкл. MA12,5 NSX100HB2 690B	C10W3MA013	Авт. выкл. 100HB2 100kA AC 3П3Т 12.5А МА	Да	Да
LV433255	3П Авт. выкл. MA25 NSX100HB2 690B	C10W3MA025	Авт. выкл. 100HB2 100kA AC 3П3Т 25А МА	Да	Да
LV433256	3П Авт. выкл. MA50 NSX100HB2 690B	C10W3MA050	Авт. выкл. 100HB2 100kA AC 3П3Т 50А МА	Да	Да
LV433257	3П Авт. выкл. MA100 NSX100HB2 690B	C10W3MA100	Авт. выкл. 100HB2 100kA AC 3П3Т 100А МА	Да	Да
LV433270	3П Авт. выкл. Mic 2.2 40А NSX100R 690B	C10R32D040	Авт. выкл. 100R 200kA AC 3П3Т 40А 2.2	Да	Да
LV433271	4П Авт. выкл. Mic 2.2 40А NSX100R 690B	C10R42D040	Авт. выкл. 100R 200kA AC 4П4Т 40А 2.2	Да	Да
LV433272	3П Авт. выкл. Mic 2.2 100А NSX100R 690B	C10R32D100	Авт. выкл. 100R 200kA AC 3П3Т 100А 2.2	Да	Да
LV433273	4П Авт. выкл. Mic 2.2 100А NSX100R 690B	C10R42D100	Авт. выкл. 100R 200kA AC 4П4Т 100А 2.2	Да	Да
LV433274	3П Авт. выкл. Mic 2.2М 25А NSX100R 690B	C10R32M025	Авт. выкл. 100R 200kA AC 3П3Т 25А 2.2М	Да	Да
LV433275	3П Авт. выкл. Mic 2.2М 50А NSX100R 690B	C10R32M050	Авт. выкл. 100R 200kA AC 3П3Т 50А 2.2М	Да	Да
LV433276	3П3Т Авт. выкл. NSX100R MR 2.2М 100А	C10R32M100	Авт. выкл. 100R 200kA AC 3П3Т 100А 2.2М	Да	Да
LV433277	3П Авт. выкл. Mic 5.2Е 40А NSX100R 690B	C10R35E040	Авт. выкл. 100R 200kA AC 3П3Т 40А 5.2Е	Да	Да
LV433278	4П Авт. выкл. Mic 5.2Е 40А NSX100R 690B	C10R45E040	Авт. выкл. 100R 200kA AC 4П4Т 40А 5.2Е	Да	Да
LV433279	3П Авт. выкл. Mic 5.2Е 100А NSX100R 690B	C10R35E100	Авт. выкл. 100R 200kA AC 3П3Т 100А 5.2Е	Да	Да
LV433280	4П Авт. выкл. Mic 5.2Е 100А NSX100R 690B	C10R45E100	Авт. выкл. 100R 200kA AC 4П4Т 100А 5.2Е	Да	Да
LV433281	3П Авт. выкл. Mic 6.2Е 40А NSX100R 690B	C10R36E040	Авт. выкл. 100R 200kA AC 3П3Т 40А 6.2Е	Да	Да
LV433282	4П Авт. выкл. Mic 6.2Е 40А NSX100R 690B	C10R46E040	Авт. выкл. 100R 200kA AC 4П4Т 40А 6.2Е	Да	Да
LV433283	3П Авт. выкл. Mic 6.2Е 100А NSX100R 690B	C10R36E100	Авт. выкл. 100R 200kA AC 3П3Т 100А 6.2Е	Да	Да
LV433284	4П Авт. выкл. Mic 6.2Е 100А NSX100R 690B	C10R46E100	Авт. выкл. 100R 200kA AC 4П4Т 100А 6.2Е	Да	Да
LV433285	3П Авт. выкл. Mic 6.2Е-М 25А NSX100R 690B	C10R36M025	Авт. выкл. 100R 200kA AC 3П3Т 25А 6.2ЕМ	Да	Да
LV433286	3П Авт. выкл. Mic 6.2Е-М 50А NSX100R 690B	C10R36M050	Авт. выкл. 100R 200kA AC 3П3Т 50А 6.2ЕМ	Да	Да
LV433287	3П Авт. выкл. Mic 6.2Е-М 80А NSX100R 690B	C10R36M080	Авт. выкл. 100R 200kA AC 3П3Т 80А 6.2ЕМ	Да	Да
LV433300	3П Авт. выкл. Mic 2.2 40А NSX100HB1 690B	C10V32D040	Авт. выкл. 100HB1 75kA AC 3П3Т 40А 2.2	Да	Да
LV433301	4П Авт. выкл. Mic 2.2 40А NSX100HB1 690B	C10V42D040	Авт. выкл. 100HB1 75kA AC 4П4Т 40А 2.2	Да	Да
LV433302	3П Авт. выкл. Mic 2.2 100А NSX100HB1 690B	C10V32D100	Авт. выкл. 100HB1 75kA AC 3П3Т 100А 2.2	Да	Да
LV433303	4П Авт. выкл. Mic 2.2 100А NSX100HB1 690B	C10V42D100	Авт. выкл. 100HB1 75kA AC 4П4Т 100А 2.2	Да	Да
LV433304	3П Авт. выкл. Mic 2.2М 25А NSX100HB1 690B	C10V32M025	Авт. выкл. 100HB1 75kA AC 3П3Т 25А 2.2М	Да	Да
LV433305	3П Авт. выкл. Mic 2.2М 50А NSX100HB1 690B	C10V32M050	Авт. выкл. 100HB1 75kA AC 3П3Т 50А 2.2М	Да	Да
LV433306	3П3Т Авт. выкл. NSX100HB1 MR 2.2М 100А	C10V32M100	Авт. выкл. 100HB1 75kA AC 3П3Т 100А 2.2М	Да	Да
LV433307	3П Авт. выкл. Mic 5.2Е 40А NSX100HB1 690B	C10V35E040	Авт. выкл. 100HB1 75kA AC 3П3Т 40А 5.2Е	Да	Да
LV433308	4П Авт. выкл. Mic 5.2Е 40А NSX100HB1 690B	C10V45E040	Авт. выкл. 100HB1 75kA AC 4П4Т 40А 5.2Е	Да	Да
LV433309	3П Авт. выкл. Mic 5.2Е 100А NSX100HB1 690B	C10V35E100	Авт. выкл. 100HB1 75kA AC 3П3Т 100А 5.2Е	Да	Да
LV433310	4П Авт. выкл. Mic 5.2Е 100А NSX100HB1 690B	C10V45E100	Авт. выкл. 100HB1 75kA AC 4П4Т 100А 5.2Е	Да	Да
LV433311	3П Авт. выкл. Mic 6.2Е 40А NSX100HB1 690B	C10V36E040	Авт. выкл. 100HB1 75kA AC 3П3Т 40А 6.2Е	Да	Да
LV433312	4П Авт. выкл. Mic 6.2Е 40А NSX100HB1 690B	C10V46E040	Авт. выкл. 100HB1 75kA AC 4П4Т 40А 6.2Е	Да	Да
LV433313	3П Авт. выкл. Mic 6.2Е 100А NSX100HB1 690B	C10V36E100	Авт. выкл. 100HB1 75kA AC 3П3Т 100А 6.2Е	Да	Да
LV433314	4П Авт. выкл. Mic 6.2Е 100А NSX100HB1 690B	C10V46E100	Авт. выкл. 100HB1 75kA AC 4П4Т 100А 6.2Е	Да	Да
LV433315	3П Авт. выкл. Mic 6.2Е-М 25А NSX100HB1 690B	C10V36M025	Авт. выкл. 100HB1 75kA AC 3П3Т 25А 6.2ЕМ	Да	Да
LV433316	3П Авт. выкл. Mic 6.2Е-М 50А NSX100HB1 690B	C10V36M050	Авт. выкл. 100HB1 75kA AC 3П3Т 50А 6.2ЕМ	Да	Да
LV433317	3П Авт. выкл. Mic 6.2Е-М 100А NSX100HB1 690B	C10V36M080	Авт. выкл. 100HB1 75kA AC 3П3Т 80А 6.2ЕМ	Да	Да
LV433330	3П Авт. выкл. Mic 2.2 40А NSX100HB2 690B	C10W32D040	Авт. выкл. 100HB2 100kA AC 3П3Т 40А 2.2	Да	Да
LV433331	4П Авт. выкл. Mic 2.2 40А NSX100HB2 690B	C10W42D040	Авт. выкл. 100HB2 100kA AC 4П4Т 40А 2.2	Да	Да
LV433332	3П Авт. выкл. Mic 2.2 100А NSX100HB2 690B	C10W32D100	Авт. выкл. 100HB2 100kA AC 3П3Т 100А 2.2	Да	Да
LV433333	4П Авт. выкл. Mic 2.2 100А NSX100HB2 690B	C10W42D100	Авт. выкл. 100HB2 100kA AC 4П4Т 100А 2.2	Да	Да
LV433334	3П Авт. выкл. Mic 2.2М 25А NSX100HB2 690B	C10W32M025	Авт. выкл. 100HB2 100kA AC 3П3Т 25А 2.2М	Да	Да
LV433335	3П Авт. выкл. Mic 2.2М 50А NSX100HB2 690B	C10W32M050	Авт. выкл. 100HB2 100kA AC 3П3Т 50А 2.2М	Да	Да
LV433336	3П Авт. выкл. Mic 2.2М 100А NSX100HB2 690B	C10W32M100	Авт. выкл. 100HB2 100kA AC 3П3Т 100А 2.2М	Да	Да
LV433337	3П Авт. выкл. Mic 5.2Е 40А NSX100HB2 690B	C10W35E040	Авт. выкл. 100HB2 100kA AC 3П3Т 40А 5.2Е	Да	Да
LV433338	4П Авт. выкл. Mic 5.2Е 40А NSX100HB2 690B	C10W45E040	Авт. выкл. 100HB2 100kA AC 4П4Т 40А 5.2Е	Да	Да
LV433339	3П Авт. выкл. Mic 5.2Е 100А NSX100HB2 690B	C10W35E100	Авт. выкл. 100HB2 100kA AC 3П3Т 100А 5.2Е	Да	Да
LV433340	4П Авт. выкл. Mic 5.2Е 100А NSX100HB2 690B	C10W45E100	Авт. выкл. 100HB2 100kA AC 4П4Т 100А 5.2Е	Да	Да
LV433341	3П Авт. выкл. Mic 6.2Е 40А NSX100HB2 690B	C10W36E040	Авт. выкл. NSX100HB2 100kA 3П3Т 40А6.2Е	Да	Да
LV433342	4П Авт. выкл. Mic 6.2Е 40А NSX100HB2 690B	C10W46E040	Авт. выкл. NSX100HB2 100kA 4П4Т 40А6.2Е	Да	Да
LV433343	3П Авт. выкл. Mic 6.2Е 100А NSX100HB2 690B	C10W36E100	Авт. выкл. NSX100HB2 100kA3П3Т 100А6.2Е	Да	Да
LV433344	4П Авт. выкл. Mic 6.2Е 100А NSX100HB2 690B	C10W46E100	Авт. выкл. NSX100HB2 100kA4П4Т 100А6.2Е	Да	Да
LV433345	3П Авт. выкл. Mic 6.2Е-М 25А NSX100HB2 690B	C10W36M025	Авт. выкл. NSX100HB2 100kA3П3Т 25А6.2ЕМ	Да	Да

# Совместимость компонентов старого и нового ComPact NSX100/160/250

Старый ComPact NSX		Новый ComPact NSX		Совместимость	
№ по каталогу	Описание	№ по каталогу	Описание	Старый NSX с новым NSX	Новый NSX со старым NSX
LV433346	3П Авт. выкл. Mic 6.2E-M 50A NSX100HB2 690B	C10W36M050	Авт. выкл. 100HB2 100kA AC 3П3Т 50A 6.2EM	Да	Да
LV433347	3П Авт. выкл. Mic 6.2E-M 100A NSX100HB2 690B	C10W36M080	Авт. выкл. NSX100HB2 100kA3П3Т 80A6.2EM	Да	Да
LV433470	3П Авт. выкл. TM125D NSX250R 690B	C25R3TM125	Авт. выкл. 250R 200kA AC 3П3Т 125A TMD	Да	Да
LV433471	4П Авт. выкл. TM125D NSX250R 690B	C25R4TM125	Авт. выкл. NSX250R 200kA 4П4Т 125A TMD	Да	Да
LV433472	3П Авт. выкл. TM160D NSX250R 690B	C25R3TM160	Авт. выкл. 250R 200kA AC 3П3Т 160A TMD	Да	Да
LV433473	4П Авт. выкл. TM160D NSX250R 690B	C25R4TM160	Авт. выкл. NSX250R 200kA 4П4Т 160A TMD	Да	Да
LV433474	3П Авт. выкл. TM200D NSX250R 690B	C25R3TM200	Авт. выкл. 250R 200kA AC 3П3Т 200A TMD	Да	Да
LV433475	4П Авт. выкл. TM200D NSX250R 690B	C25R4TM200	Авт. выкл. 250R 200kA AC 4П4Т 200A TMD	Да	Да
LV433476	3П Авт. выкл. TM250D NSX250R 690B	C25R3TM250	Авт. выкл. 250R 200kA AC 3П3Т 250A TMD	Да	Да
LV433477	4П Авт. выкл. TM250D NSX250R 690B	C25R4TM250	Авт. выкл. 250R 200kA AC 4П4Т 250A TMD	Да	Да
LV433478	3П Авт. выкл. TM125D NSX250HB1 690B	C25V3TM125	Авт. выкл. NSX250HB1 75kA 3П3Т 125ATMD	Да	Да
LV433479	4П Авт. выкл. TM125D NSX250HB1 690B	C25V4TM125	Авт. выкл. NSX250HB1 75kA 4П4Т 125ATMD	Да	Да
LV433480	3П Авт. выкл. TM160D NSX250HB1 690B	C25V3TM160	Авт. выкл. NSX250HB1 75kA 3П3Т 160ATMD	Да	Да
LV433481	4П Авт. выкл. TM160D NSX250HB1 690B	C25V4TM160	Авт. выкл. NSX250HB1 75kA 4П4Т 160ATMD	Да	Да
LV433482	3П Авт. выкл. TM200D NSX250HB1 690B	C25V3TM200	Авт. выкл. 250HB1 75kA AC 3П3Т 200A TMD	Да	Да
LV433483	4П Авт. выкл. TM200D NSX250HB1 690B	C25V4TM200	Авт. выкл. 250HB1 75kA AC 4П4Т 200A TMD	Да	Да
LV433484	3П Авт. выкл. TM250D NSX250HB1 690B	C25V3TM250	Авт. выкл. 250HB1 75kA AC 3П3Т 250A TMD	Да	Да
LV433485	4П Авт. выкл. TM250D NSX250HB1 690B	C25V4TM250	Авт. выкл. 250HB1 75kA AC 4П4Т 250A TMD	Да	Да
LV433486	3П Авт. выкл. TM125D NSX250HB2 690B	C25W3TM125	Авт. выкл. NSX250HB2 100kA 3П3Т 125ATMD	Да	Да
LV433487	4П Авт. выкл. TM125D NSX250HB2 690B	C25W4TM125	Авт. выкл. NSX250HB2 100kA 4П4Т 125ATMD	Да	Да
LV433488	3П Авт. выкл. TM160D NSX250HB2 690B	C25W3TM160	Авт. выкл. NSX250HB2 100kA 3П3Т 160ATMD	Да	Да
LV433489	4П Авт. выкл. TM160D NSX250HB2 690B	C25W4TM160	Авт. выкл. NSX250HB2 100kA 4П4Т 160ATMD	Да	Да
LV433490	3П Авт. выкл. TM200D NSX250HB2 690B	C25W3TM200	Авт. выкл. 250HB2 100kA AC 3П3Т 200A TMD	Да	Да
LV433491	4П Авт. выкл. TM200D NSX250HB2 690B	C25W4TM200	Авт. выкл. 250HB2 100kA AC 4П4Т 200A TMD	Да	Да
LV433492	3П Авт. выкл. TM250D NSX250HB2 690B	C25W3TM250	Авт. выкл. 250HB2 100kA AC 3П3Т 250A TMD	Да	Да
LV433493	4П Авт. выкл. TM250D NSX250HB2 690B	C25W4TM250	Авт. выкл. 250HB2 100kA AC 4П4Т 250A TMD	Да	Да
LV433500	3П Авт. выкл. MA150 NSX250R 690B	C25R3MA150	Авт. выкл. NSX250R 200kA 3П3Т 150A MA	Да	Да
LV433501	3П Авт. выкл. MA220 NSX250R 690B	C25R3MA220	Авт. выкл. 250R 200kA AC 3П3Т 220A MA	Да	Да
LV433502	3П Авт. выкл. MA150 NSX250HB1 690B	C25V3MA150	Авт. выкл. NSX250HB1 75kA 3П3Т 150A MA	Да	Да
LV433503	3П Авт. выкл. MA220 NSX250HB1 690B	C25V3MA220	Авт. выкл. 250HB1 75kA AC 3П3Т 220A MA	Да	Да
LV433504	3П Авт. выкл. MA150 NSX250HB2 690B	C25W3MA150	Авт. выкл. NSX250HB2 100kA 3П3Т 150AMA	Да	Да
LV433505	3П Авт. выкл. MA220 NSX250HB2 690B	C25W3MA220	Авт. выкл. 250HB2 100kA AC 3П3Т 220A MA	Да	Да
LV433510	3П Авт. выкл. Mic 2.2 100A NSX250R 690B	C25R32D100	Авт. выкл. 250R 200kA AC 3П3Т 100A 2.2	Да	Да
LV433511	4П Авт. выкл. Mic 2.2 100A NSX250R 690B	C25R42D100	Авт. выкл. NSX250R 200kA 4П4Т 100A 2.2	Да	Да
LV433512	3П Авт. выкл. Mic 2.2 160A NSX250R 690B	C25R32D160	Авт. выкл. 250R 200kA AC 3П3Т 160A 2.2	Да	Да
LV433513	4П Авт. выкл. Mic 2.2 160A NSX250R 690B	C25R42D160	Авт. выкл. NSX250R 200kA 4П4Т 160A 2.2	Да	Да
LV433514	3П Авт. выкл. Mic 2.2 250A NSX250R 690B	C25R32D250	Авт. выкл. 250R 200kA AC 3П3Т 250A 2.2	Да	Да
LV433515	4П Авт. выкл. Mic 2.2 250A NSX250R 690B	C25R42D250	Авт. выкл. 250R 200kA AC 4П4Т 250A 2.2	Да	Да
LV433516	3П Авт. выкл. Mic 2.2M 150A NSX250R 690B	C25R32M150	Авт. выкл. NSX250R 200kA 3П3Т 150A2.2M	Да	Да
LV433517	3П Авт. выкл. Mic 2.2M 220A NSX250R 690B	C25R32M220	Авт. выкл. 250R 200kA AC 3П3Т 220A 2.2M	Да	Да
LV433518	3П Авт. выкл. Mic 5.2E 100A NSX250R 690B	C25R35E100	Авт. выкл. 250R 200kA AC 3П3Т 100A 5.2E	Да	Да
LV433519	4П Авт. выкл. Mic 5.2E 100A NSX250R 690B	C25R45E100	Авт. выкл. NSX250R 200kA 4П4Т 100A5.2E	Да	Да
LV433520	3П Авт. выкл. Mic 5.2E 160A NSX250R 690B	C25R35E160	Авт. выкл. 250R 200kA AC 3П3Т 160A 5.2E	Да	Да
LV433521	4П Авт. выкл. Mic 5.2E 160A NSX250R 690B	C25R45E160	Авт. выкл. 250R 200kA AC 4П4Т 160A 5.2E	Да	Да
LV433522	3П Авт. выкл. Mic 5.2E 250A NSX250R 690B	C25R35E250	Авт. выкл. 250R 200kA AC 3П3Т 250A 5.2E	Да	Да
LV433523	4П Авт. выкл. Mic 5.2E 250A NSX250R 690B	C25R45E250	Авт. выкл. 250R 200kA AC 4П4Т 250A 5.2E	Да	Да
LV433524	3П Авт. выкл. Mic 6.2E 100A NSX250R 690B	C25R36E100	Авт. выкл. NSX250R 200kA 3П3Т 100A6.2E	Да	Да
LV433525	4П Авт. выкл. Mic 6.2E 100A NSX250R 690B	C25R46E100	Авт. выкл. NSX250R 200kA 4П4Т 100A6.2E	Да	Да
LV433526	3П Авт. выкл. Mic 6.2E 160A NSX250R 690B	C25R36E160	Авт. выкл. NSX250R 200kA 3П3Т 160A6.2E	Да	Да
LV433527	4П Авт. выкл. Mic 6.2E 160A NSX250R 690B	C25R46E160	Авт. выкл. NSX250R 200kA 4П4Т 160A6.2E	Да	Да
LV433528	3П Авт. выкл. Mic 6.2E 250A NSX250R 690B	C25R36E250	Авт. выкл. 250R 200kA AC 3П3Т 250A 6.2E	Да	Да
LV433529	4П Авт. выкл. Mic 6.2E 250A NSX250R 690B	C25R46E250	Авт. выкл. 250R 200kA AC 4П4Т 250A 6.2E	Да	Да
LV433530	3П Авт. выкл. Mic 6.2E-M 150A NSX250R 690B	C25R36M150	Авт. выкл. 250R 200kA AC 3П3Т 150A 6.2EM	Да	Да
LV433531	3П Авт. выкл. Mic 6.2E-M 220A NSX250R 690B	C25R36M220	Авт. выкл. 250R 200kA AC 3П3Т 220A 6.2EM	Да	Да
LV433540	3П Авт. выкл. Mic 2.2 100A NSX250HB1 690B	C25V32D100	Авт. выкл. NSX250HB1 75kA 3П3Т 100A2.2	Да	Да
LV433541	4П Авт. выкл. Mic 2.2 100A NSX250HB1 690B	C25V42D100	Авт. выкл. NSX250HB1 75kA 4П4Т 100A2.2	Да	Да



# Совместимость компонентов старого и нового ComPacT NSX100/160/250

Старый ComPacT NSX		Новый ComPacT NSX		Совместимость	
№ по каталогу	Описание	№ по каталогу	Описание	Старый NSX с новым NSX	Новый NSX со старым NSX
LV433542	3П Авт. выкл. Мис 2.2 160A NSX250HB1 690В	C25V32D160	Авт. выкл. NSX250HB1 75kA 3П3Т 160А2.2	Да	Да
LV433543	4П Авт. выкл. Мис 2.2 160A NSX250HB1 690В	C25V42D160	Авт. выкл. NSX250HB1 75kA 4П4Т 160А2.2	Да	Да
LV433544	3П Авт. выкл. Мис 2.2 250A NSX250HB1 690В	C25V32D250	Авт. выкл. 250HB1 75kA AC 3П3Т 250А 2.2	Да	Да
LV433545	4П Авт. выкл. Мис 2.2 250A NSX250HB1 690В	C25V42D250	Авт. выкл. 250HB1 75kA AC 4П4Т 250А 2.2	Да	Да
LV433546	3П Авт. выкл. Мис 2.2М 150А NSX250HB1 690В	C25V32M150	Авт. выкл. NSX250HB1 75kA 3П3Т 150А2.2М	Да	Да
LV433547	3П Авт. выкл. Мис 2.2М 220А NSX250HB1 690В	C25V32M220	Авт. выкл. 250HB1 75kA AC 3П3Т 220А 2.2М	Да	Да
LV433548	3П Авт. выкл. Мис 5.2Е 100А NSX250HB1 690В	C25V35E100	Авт. выкл. 250HB1 75kA AC 3П3Т 100А 5.2Е	Да	Да
LV433549	4П Авт. выкл. Мис 5.2Е 100А NSX250HB1 690В	C25V45E100	Авт. выкл. NSX250HB1 75kA 4П4Т 100А5.2Е	Да	Да
LV433550	3П Авт. выкл. Мис 5.2Е 160А NSX250HB1 690В	C25V35E160	Авт. выкл. 250HB1 75kA AC 3П3Т 160А 5.2Е	Да	Да
LV433551	4П Авт. выкл. Мис 5.2Е 160А NSX250HB1 690В	C25V45E160	Авт. выкл. 250HB1 75kA AC 4П4Т 160А 5.2Е	Да	Да
LV433552	3П Авт. выкл. Мис 5.2Е 250А NSX250HB1 690В	C25V35E250	Авт. выкл. 250HB1 75kA AC 3П3Т 250А 5.2Е	Да	Да
LV433553	4П Авт. выкл. Мис 5.2Е 250А NSX250HB1 690В	C25V45E250	Авт. выкл. 250HB1 75kA AC 4П4Т 250А 5.2Е	Да	Да
LV433554	3П Авт. выкл. Мис 6.2Е 100А NSX250HB1 690В	C25V36E100	Авт. выкл. NSX250HB1 75kA 3П3Т 100А6.2Е	Да	Да
LV433555	4П Авт. выкл. Мис 6.2Е 100А NSX250HB1 690В	C25V46E100	Авт. выкл. NSX250HB1 75kA 4П4Т 100А6.2Е	Да	Да
LV433556	3П Авт. выкл. Мис 6.2Е 160А NSX250HB1 690В	C25V36E160	Авт. выкл. NSX250HB1 75kA 3П3Т 160А6.2Е	Да	Да
LV433557	4П Авт. выкл. Мис 6.2Е 160А NSX250HB1 690В	C25V46E160	Авт. выкл. NSX250HB1 75kA 4П4Т 160А6.2Е	Да	Да
LV433558	3П Авт. выкл. Мис 6.2Е 250А NSX250HB1 690В	C25V36E250	Авт. выкл. 250HB1 75kA AC 3П3Т 250А 6.2Е	Да	Да
LV433559	4П Авт. выкл. Мис 6.2Е 250А NSX250HB1 690В	C25V46E250	Авт. выкл. 250HB1 75kA AC 4П4Т 250А 6.2Е	Да	Да
LV433560	3П Авт. выкл. Мис 6.2Е-М 150А NSX250HB1 690В	C25V36M150	Авт. выкл. NSX250HB1 75kA3П3Т 150А6.2ЕМ	Да	Да
LV433561	3П Авт. выкл. Мис 6.2Е-М 220А NSX250HB1 690В	C25V36M220	Авт. выкл. 250HB1 75kA AC 3П3Т 220А 6.2ЕМ	Да	Да
LV433570	3П Авт. выкл. Мис 2.2 100А NSX250HB2 690В	C25W32D100	Авт. выкл. NSX250HB2 100kA 3П3Т 100А2.2	Да	Да
LV433571	4П Авт. выкл. Мис 2.2 100А NSX250HB2 690В	C25W42D100	Авт. выкл. NSX250HB2 100kA 4П4Т 100А2.2	Да	Да
LV433572	3П Авт. выкл. Мис 2.2 160А NSX250HB2 690В	C25W32D160	Авт. выкл. NSX250HB2 100kA 3П3Т 160А2.2	Да	Да
LV433573	4П Авт. выкл. Мис 2.2 160А NSX250HB2 690В	C25W42D160	Авт. выкл. NSX250HB2 100kA 4П4Т 160А2.2	Да	Да
LV433574	3П Авт. выкл. Мис 2.2 250А NSX250HB2 690В	C25W32D250	Авт. выкл. 250HB2 100kA AC 3П3Т 250А 2.2	Да	Да
LV433575	4П Авт. выкл. Мис 2.2 250А NSX250HB2 690В	C25W42D250	Авт. выкл. 250HB2 100kA AC 4П4Т 250А 2.2	Да	Да
LV433576	3П Авт. выкл. Мис 2.2М 150А NSX250HB2 690В	C25W32M150	Авт. выкл. NSX250HB2 100kA3П3Т 150А2.2М	Да	Да
LV433577	3П Авт. выкл. Мис 2.2М 220А NSX250HB2 690В	C25W32M220	Авт. выкл. 250HB2 100kA AC 3П3Т 220А 2.2М	Да	Да
LV433578	3П Авт. выкл. Мис 5.2Е 100А NSX250HB2 690В	C25W35E100	Авт. выкл. NSX250HB2 100kA3П3Т 100А5.2Е	Да	Да
LV433579	4П Авт. выкл. Мис 5.2Е 100А NSX250HB2 690В	C25W45E100	Авт. выкл. NSX250HB2 100kA4П4Т 100А5.2Е	Да	Да
LV433580	3П Авт. выкл. Мис 5.2Е 160А NSX250HB2 690В	C25W35E160	Авт. выкл. NSX250HB2 100kA3П3Т 160А5.2Е	Да	Да
LV433581	4П Авт. выкл. Мис 5.2Е 160А NSX250HB2 690В	C25W45E160	Авт. выкл. NSX250HB2 100kA4П4Т 160А5.2Е	Да	Да
LV433582	3П Авт. выкл. Мис 5.2Е 250А NSX250HB2 690В	C25W35E250	Авт. выкл. 250HB2 100kA AC 3П3Т 250А 5.2Е	Да	Да
LV433583	4П Авт. выкл. Мис 5.2Е 250А NSX250HB2 690В	C25W45E250	Авт. выкл. 250HB2 100kA AC 4П4Т 250А 5.2Е	Да	Да
LV433584	3П Авт. выкл. Мис 6.2Е 100А NSX250HB2 690В	C25W36E100	Авт. выкл. NSX250HB2 100kA3П3Т 100А6.2Е	Да	Да
LV433585	4П Авт. выкл. Мис 6.2Е 100А NSX250HB2 690В	C25W46E100	Авт. выкл. NSX250HB2 100kA4П4Т 100А6.2Е	Да	Да
LV433586	3П Авт. выкл. Мис 6.2Е 160А NSX250HB2 690В	C25W36E160	Авт. выкл. NSX250HB2 100kA3П3Т 160А6.2Е	Да	Да
LV433587	4П Авт. выкл. Мис 6.2Е 160А NSX250HB2 690В	C25W46E160	Авт. выкл. NSX250HB2 100kA4П4Т 160А6.2Е	Да	Да
LV433588	3П Авт. выкл. Мис 6.2Е 250А NSX250HB2 690В	C25W36E250	Авт. выкл. NSX250HB2 100kA3П3Т 250А6.2Е	Да	Да
LV433589	4П Авт. выкл. Мис 6.2Е 250А NSX250HB2 690В	C25W46E250	Авт. выкл. 250HB2 100kA AC 4П4Т 250А 6.2Е	Да	Да
LV433590	3П Авт. выкл. Мис 6.2Е-М 150А NSX250HB2 690В	C25W36M150	Авт. выкл. NSX250HB2 100kA3П3Т 150А6.2ЕМ	Да	Да
LV433591	3П Авт. выкл. Мис 6.2Е-М 220А NSX250HB2 690В	C25W36M220	Авт. выкл. NSX250HB2 100kA3П3Т 220А6.2ЕМ	Да	Да
LV433600	3П3Т Авт. выкл. NSX400R Мис 2.3 250А	C40R32D250	Авт. выкл. 400R 200kA AC 3П3Т 250А 2.3	Да	Да
LV433601	4П4Т Авт. выкл. NSX400R Мис 2.3 250А	C40R42D250	Авт. выкл. 400R 200kA AC 4П4Т 250А 2.3	Да	Да
LV433602	3П3Т Авт. выкл. NSX400R Мис 2.3 400А	C40R32D400	Авт. выкл. 400R 200kA AC 3П3Т 400А 2.3	Да	Да
LV433603	4П4Т Авт. выкл. NSX400R Мис 2.3 400А	C40R42D400	Авт. выкл. 400R 200kA AC 4П4Т 400А 2.3	Да	Да
LV433604	3П Авт. выкл. Мис 1.3М 320А NSX400R 690В	C40R31M320	Авт. выкл. 400R 200kA AC 3П3Т 320А 1.3М	Да	Да
LV433605	3П Авт. выкл. Мис 2.3М 320А NSX400R 690В	C40R32M320	Авт. выкл. 400R 200kA AC 3П3Т 320А 2.3М	Да	Да
LV433606	3П Авт. выкл. Мис 5.3Е 400А NSX400R 690В	C40R35E400	Авт. выкл. 400R 200kA AC 3П3Т 400А 5.3Е	Да	Да
LV433607	4П Авт. выкл. Мис 5.3Е 400А NSX400R 690В	C40R45E400	Авт. выкл. 400R 200kA AC 4П4Т 400А 5.3Е	Да	Да
LV433608	3П Авт. выкл. Мис 6.3Е 400А NSX400R 690В	C40R36E400	Авт. выкл. 400R 200kA AC 3П3Т 400А 6.3Е	Да	Да
LV433609	4П Авт. выкл. Мис 6.3Е 400А NSX400R 690В	C40R46E400	Авт. выкл. 400R 200kA AC 4П4Т 400А 6.3Е	Да	Да
LV433610	3П Авт. выкл. Мис 6.3Е-М 320А NSX400R 690В	C40R36M320	Авт. выкл. 400R 200kA AC 3П3Т 320А 6.3ЕМ	Да	Да
LV433620	3П Авт. выкл. Мис 2.3 250А NSX400HB1 690В	C40V32D250	Авт. выкл. 400HB1 75kA AC 3П3Т 250А 2.3	Да	Да
LV433621	4П Авт. выкл. Мис 2.3 250А NSX400HB1 690В	C40V42D250	Авт. выкл. 400HB1 75kA AC 4П4Т 250А 2.3	Да	Да
LV433622	3П Авт. выкл. Мис 2.3 400А NSX400HB1 690В	C40V32D400	Авт. выкл. 400HB1 75kA AC 3П3Т 400А 2.3	Да	Да

# Совместимость компонентов старого и нового ComPact NSX100/160/250

Старый ComPact NSX		Новый ComPact NSX		Совместимость	
№ по каталогу	Описание	№ по каталогу	Описание	Старый NSX с новым NSX	Новый NSX со старым NSX
LV433623	4П Авт. выкл. Мис 2.3 400А NSX400HB1 690В	C40V42D400	Авт. выкл. 400HB1 75kA AC 4П4Т 400А 2.3	Да	Да
LV433624	3П Авт. выкл. Мис 1.3М 320А NSX400HB1 690В	C40V31M320	Авт. выкл. 400HB1 75kA AC 3П3Т 320А 1.3М	Да	Да
LV433625	3П Авт. выкл. Мис 2.3М 320А NSX400HB1 690В	C40V32M320	Авт. выкл. 400HB1 75kA AC 3П3Т 320А 2.3М	Да	Да
LV433626	3П Авт. выкл. Мис 5.3Е 400А NSX400HB1 690В	C40V35E400	Авт. выкл. 400HB1 75kA AC 3П3Т 400А 5.3Е	Да	Да
LV433627	4П Авт. выкл. Мис 5.3Е 400А NSX400HB1 690В	C40V45E400	Авт. выкл. 400HB1 75kA AC 4П4Т 400А 5.3Е	Да	Да
LV433628	3П Авт. выкл. Мис 6.3Е 400А NSX400HB1 690В	C40V36E400	Авт. выкл. 400HB1 75kA AC 3П3Т 400А 6.3Е	Да	Да
LV433629	4П Авт. выкл. Мис 6.3Е 400А NSX400HB1 690В	C40V46E400	Авт. выкл. 400HB1 75kA AC 4П4Т 400А 6.3Е	Да	Да
LV433630	3П Авт. выкл. Мис 6.3Е-М 320А NSX400HB1 690В	C40V36M320	Авт. выкл. 400HB1 75kA AC 3П3Т 320А 6.3ЕМ	Да	Да
LV433640	3П Авт. выкл. Мис 2.3 250А NSX400HB2 690В	C40W32D250	Авт. выкл. 400HB2 100kA AC 3П3Т 250А 2.3	Да	Да
LV433641	4П Авт. выкл. Мис 2.3 250А NSX400HB2 690В	C40W42D250	Авт. выкл. 400HB2 100kA AC 4П4Т 250А 2.3	Да	Да
LV433642	3П Авт. выкл. Мис 2.3 400А NSX400HB2 690В	C40W32D400	Авт. выкл. 400HB2 100kA AC 3П3Т 400А 2.3	Да	Да
LV433643	4П Авт. выкл. Мис 2.3 400А NSX400HB2 690В	C40W42D400	Авт. выкл. 400HB2 100kA AC 4П4Т 400А 2.3	Да	Да
LV433644	3П Авт. выкл. Мис 1.3М 320А NSX400HB2 690В	C40W31M320	Авт. выкл. 400HB2 100kA AC 3П3Т 320А 1.3М	Да	Да
LV433645	3П Авт. выкл. Мис 2.3М 320А NSX400HB2 690В	C40W32M320	Авт. выкл. 400HB2 100kA AC 3П3Т 320А 2.3М	Да	Да
LV433646	3П Авт. выкл. Мис 5.3Е 400А NSX400HB2 690В	C40W35E400	Авт. выкл. 400HB2 100kA AC 3П3Т 400А 5.3Е	Да	Да
LV433647	4П Авт. выкл. Мис 5.3Е 400А NSX400HB2 690В	C40W45E400	Авт. выкл. 400HB2 100kA AC 4П4Т 400А 5.3Е	Да	Да
LV433648	3П Авт. выкл. Мис 6.3Е 400А NSX400HB2 690В	C40W36E400	Авт. выкл. 400HB2 100kA AC 3П3Т 400А 6.3Е	Да	Да
LV433649	4П Авт. выкл. Мис 6.3Е 400А NSX400HB2 690В	C40W46E400	Авт. выкл. 400HB2 100kA AC 4П4Т 400А 6.3Е	Да	Да
LV433650	3П Авт. выкл. Мис 6.3Е-М 320А NSX400HB2 690В	C40W36M320	Авт. выкл. 400HB2 100kA 3П3Т 320А 6.3ЕМ	Да	Да
LV433700	3П Авт. выкл. Мис 2.3 630А NSX630R 690В	C63R32D630	Авт. выкл. 630R 200kA AC 3П3Т 630А 2.3	Да	Да
LV433701	4П Авт. выкл. Мис 2.3 630А NSX630R 690В	C63R42D630	Авт. выкл. 630R 200kA AC 4П4Т 630А 2.3	Да	Да
LV433702	3П Авт. выкл. Мис 1.3М 500А NSX630R 690В	C63R31M500	Авт. выкл. 630R 200kA AC 3П3Т 500А 1.3М	Да	Да
LV433703	3П Авт. выкл. Мис 2.3М 500А NSX630R 690В	C63R32M500	Авт. выкл. 630R 200kA AC 3П3Т 500А 2.3М	Да	Да
LV433704	3П Авт. выкл. Мис 5.3Е 630А NSX630R 690В	C63R35E630	Авт. выкл. 630R 200kA AC 3П3Т 630А 5.3Е	Да	Да
LV433705	4П Авт. выкл. Мис 5.3Е 630А NSX630R 690В	C63R45E630	Авт. выкл. 630R 200kA AC 4П4Т 630А 5.3Е	Да	Да
LV433706	3П Авт. выкл. Мис 6.3Е 630А NSX630R 690В	C63R36E630	Авт. выкл. 630R 200kA AC 3П3Т 630А 6.3Е	Да	Да
LV433707	4П Авт. выкл. Мис 6.3Е 630А NSX630R 690В	C63R46E630	Авт. выкл. 630R 200kA AC 4П4Т 630А 6.3Е	Да	Да
LV433708	3П3Т Авт. выкл. NSX630R Мис 6.3 Е М 500А	C63R36M500	Авт. выкл. 630R 200kA AC 3П3Т 500А 6.3ЕМ	Да	Да
LV433720	3П Авт. выкл. Мис 2.3 630А NSX630HB1 690В	C63V32D630	Авт. выкл. 630HB1 75kA AC 3П3Т 630А 2.3	Да	Да
LV433721	4П Авт. выкл. Мис 2.3 630А NSX630HB1 690В	C63V42D630	Авт. выкл. 630HB1 75kA AC 4П4Т 630А 2.3	Да	Да
LV433722	3П3Т Авт. выкл. NSX630HB1 Мис 1.3 МА 500А	C63V31M500	Авт. выкл. 630HB1 75kA AC 3П3Т 500А 1.3М	Да	Да
LV433723	3П Авт. выкл. Мис 2.3М 500А NSX630HB1 690В	C63V32M500	Авт. выкл. 630HB1 75kA AC 3П3Т 500А 2.3М	Да	Да
LV433724	3П Авт. выкл. Мис 5.3Е 630А NSX630HB1 690В	C63V35E630	Авт. выкл. 630HB1 75kA AC 3П3Т 630А 5.3Е	Да	Да
LV433725	4П Авт. выкл. Мис 5.3Е 630А NSX630HB1 690В	C63V45E630	Авт. выкл. 630HB1 75kA AC 4П4Т 630А 5.3Е	Да	Да
LV433726	3П Авт. выкл. Мис 6.3Е 630А NSX630HB1 690В	C63V36E630	Авт. выкл. 630HB1 75kA AC 3П3Т 630А 6.3Е	Да	Да
LV433727	4П Авт. выкл. Мис 6.3Е 630А NSX630HB1 690В	C63V46E630	Авт. выкл. 630HB1 75kA AC 4П4Т 630А 6.3Е	Да	Да
LV433728	3П Авт. выкл. Мис 6.3Е-М 500А NSX630HB1 690В	C63V36M500	Авт. выкл. 630HB1 75kA AC 3П3Т 500А 6.3ЕМ	Да	Да
LV433740	3П Авт. выкл. Мис 2.3 630А NSX630HB2 690В	C63W32D630	Авт. выкл. 630HB2 100kA AC 3П3Т 630А 2.3	Да	Да
LV433741	4П Авт. выкл. Мис 2.3 630А NSX630HB2 690В	C63W42D630	Авт. выкл. 630HB2 100kA AC 4П4Т 630А 2.3	Да	Да
LV433742	3П3Т Авт. выкл. NSX630HB2 Мис 1.3 МА 500А	C63W31M500	Авт. выкл. 630HB2 100kA AC 3П3Т 500А 1.3М	Да	Да
LV433743	3П Авт. выкл. Мис 2.3М 500А NSX630HB2 690В	C63W32M500	Авт. выкл. 630HB2 100kA AC 3П3Т 500А 2.3М	Да	Да
LV433744	3П Авт. выкл. Мис 5.3Е 630А NSX630HB2 690В	C63W35E630	Авт. выкл. 630HB2 100kA AC 3П3Т 630А 5.3Е	Да	Да
LV433745	4П Авт. выкл. Мис 5.3Е 630А NSX630HB2 690В	C63W45E630	Авт. выкл. 630HB2 100kA AC 4П4Т 630А 5.3Е	Да	Да
LV433746	3П Авт. выкл. Мис 6.3Е 630А NSX630HB2 690В	C63W36E630	Авт. выкл. 630HB2 100kA AC 3П3Т 630А 6.3Е	Да	Да
LV433747	4П Авт. выкл. Мис 6.3Е 630А NSX630HB2 690В	C63W46E630	Авт. выкл. 630HB2 100kA AC 4П4Т 630А 6.3Е	Да	Да
LV433748	3П Авт. выкл. Мис 6.3Е-М 500А NSX630HB2 690В	C63W36M500	Авт. выкл. 630HB2 100kA 3П3Т 500А 6.3ЕМ	Да	Да
LV433800	3П Расцепитель Мис 4.2 VIGI 40А NSX100-250А	C1034V040	Расцепитель NSX100 AC 3П3Т 40А ML.4.2	Да	Да
LV433801	3П Расцепитель Мис 4.2 VIGI100А NSX100-250А	C1034V100	Расцепитель NSX100 AC 3П3Т 100А ML.4.2	Да	Да
LV433802	3П Расцепитель Мис 4.2 160А NSX160А -250А	C1634V160	Расцепитель NSX160 AC 3П3Т 160А ML.4.2	Да	Да
LV433803	3П Расцепитель Мис 4.2 VIGI 250А NSX250А	C2534V250	Расцепитель NSX250 AC 3П3Т 250А ML.4.2	Да	Да
LV433804	#N/A	C1044B100	Расцепитель NSX100 AC 4П4Т 100А 4.2AB	Новый	
LV433805	4П Расцепитель Мис 4.2 VIGI 40А NSX100-250	C1044V040	Расцепитель NSX100 AC 4П4Т 40А ML.4.2	Да	Да
LV433806	4П Расцепитель Мис 4.2 VIGI 100А NSX100-250	C1044V100	Расцепитель NSX100 AC 4П4Т 100А ML.4.2	Да	Да
LV433807	4П Расцепитель Мис 4.2 VIGI 160А NSX160-250	C1644V160	Расцепитель NSX160 AC 4П4Т 160А ML.4.2	Да	Да
LV433808	4П Расцепитель Мис 4.2 VIGI 250А NSX250	C2544V250	Расцепитель NSX250 AC 4П4Т 250А ML.4.2	Да	Да
LV433809	#N/A	C1644B160	Расцепитель NSX160 AC 4П4Т 160А 4.2AB	Новый	

# Совместимость компонентов старого и нового ComPacT NSX100/160/250

Старый ComPacT NSX		Новый ComPacT NSX		Совместимость	
№ по каталогу	Описание	№ по каталогу	Описание	Старый NSX с новым NSX	Новый NSX со старым NSX
LV433810	3П Авт. выкл. NSX100 25kA Mic 4.2 40A	C10B34V040	Авт. выкл. NSX100B 25kA AC 3ПЗТ 40A 4.2	Да	Да
LV433811	3П Авт. выкл. NSX100 25kA Mic 4.2 100	C10B34V100	Авт. выкл. NSX100B 25kA 3ПЗТ 100A 4.2	Да	Да
LV433812	3П Авт. выкл. NSX160 25kA Mic 4.2 100	C16B34V100	Авт. выкл. NSX160B 25kA 3ПЗТ 100A 4.2	Да	Да
LV433813	3П Авт. выкл. NSX160 25kA Mic 4.2 160	C16B34V160	Авт. выкл. NSX160B 25kA 3ПЗТ 160A 4.2	Да	Да
LV433814	3П Авт. выкл. NSX250 25kA Mic 4.2 100	C25B34V100	Авт. выкл. NSX250B 25kA 3ПЗТ 100A 4.2	Да	Да
LV433815	3П Авт. выкл. NSX250 25kA Mic 4.2 160	C25B34V160	Авт. выкл. NSX250B 25kA 3ПЗТ 160A 4.2	Да	Да
LV433816	3П Авт. выкл. NSX250 25kA Mic 4.2 250	C25B34V250	Авт. выкл. NSX250B 25kA 3ПЗТ 250A 4.2	Да	Да
LV433817	#N/A	C2544B250	Расцепитель NSX250 AC 4П4Т 250A 4.2AB	Новый	
LV433818	4П Авт. выкл. NSX100B 25kA Mic 4.2 40A	C10B44V040	Авт. выкл. NSX100B 25kA AC 4П4Т 40A 4.2	Да	Да
LV433819	4П Авт. выкл. NSX100 25kA Mic 4.2 100	C10B44V100	Авт. выкл. NSX100B 25kA 4П4Т 100A 4.2	Да	Да
LV433820	4П Авт. выкл. NSX160 25kA Mic 4.2 100	C16B44V100	Авт. выкл. NSX160B 25kA 4П4Т 100A 4.2	Да	Да
LV433821	4П Авт. выкл. NSX160 25kA Mic 4.2 160	C16B44V160	Авт. выкл. NSX160B 25kA 4П4Т 160A 4.2	Да	Да
LV433822	4П Авт. выкл. NSX250 25kA Mic 4.2 100	C25B44V100	Авт. выкл. NSX250B 25kA 4П4Т 100A 4.2	Да	Да
LV433823	4П Авт. выкл. NSX250 25kA Mic 4.2 160	C25B44V160	Авт. выкл. NSX250B 25kA 4П4Т 160A 4.2	Да	Да
LV433824	4П Авт. выкл. NSX250 25kA Mic 4.2 250	C25B44V250	Авт. выкл. NSX250B 25kA 4П4Т 250A 4.2	Да	Да
LV433826	3П Авт. выкл. NSX100 36kA Mic 4.2 40	C10F34V040	Авт. выкл. NSX100F 36kA AC 3ПЗТ 40A 4.2	Да	Да
LV433827	3П Авт. выкл. NSX100 36kA Mic 4.2 100	C10F34V100	Авт. выкл. NSX100F 36kA 3ПЗТ 100A 4.2	Да	Да
LV433828	3П Авт. выкл. NSX160 36kA Mic 4.2 100	C16F34V100	Авт. выкл. NSX160F 36kA 3ПЗТ 100A 4.2	Да	Да
LV433829	3П Авт. выкл. NSX160 36kA Mic 4.2 160	C16F34V160	Авт. выкл. NSX160F 36kA 3ПЗТ 160A 4.2	Да	Да
LV433830	3П Авт. выкл. NSX250 36kA Mic 4.2 100	C25F34V100	Авт. выкл. NSX250F 36kA 3ПЗТ 100A 4.2	Да	Да
LV433831	3П Авт. выкл. NSX250 36kA Mic 4.2 160	C25F34V160	Авт. выкл. NSX250F 36kA 3ПЗТ 160A 4.2	Да	Да
LV433832	3П Авт. выкл. NSX250 36kA Mic 4.2 250	C25F34V250	Авт. выкл. NSX250F 36kA 3ПЗТ 250A 4.2	Да	Да
LV433834	4П Авт. выкл. NSX100 36kA Mic 4.2 40	C10F44V040	Авт. выкл. NSX100F 36kA AC 4П4Т 40A 4.2	Да	Да
LV433835	4П Авт. выкл. NSX100 36kA Mic 4.2 100	C10F44V100	Авт. выкл. NSX100F 36kA 4П4Т 100A 4.2	Да	Да
LV433836	4П Авт. выкл. NSX160 36kA Mic 4.2 100	C16F44V100	Авт. выкл. NSX160F 36kA 4П4Т 100A 4.2	Да	Да
LV433837	4П Авт. выкл. NSX160 36kA Mic 4.2 160	C16F44V160	Авт. выкл. NSX160F 36kA 4П4Т 160A 4.2	Да	Да
LV433838	4П Авт. выкл. NSX250 36kA Mic 4.2 100	C25F44V100	Авт. выкл. NSX250F 36kA 4П4Т 100A 4.2	Да	Да
LV433839	4П Авт. выкл. NSX250 36kA Mic 4.2 160	C25F44V160	Авт. выкл. NSX250F 36kA 4П4Т 160A 4.2	Да	Да
LV433840	4П Авт. выкл. NSX250 36kA Mic 4.2 250	C25F44V250	Авт. выкл. NSX250F 36kA 4П4Т 250A 4.2	Да	Да
LV433842	3П Авт. выкл. NSX100 50kA Mic 4.2 40	C10N34V040	Авт. выкл. NSX100N 50kA AC 3ПЗТ 40A 4.2	Да	Да
LV433843	3П Авт. выкл. NSX100 50kA Mic 4.2 100	C10N34V100	Авт. выкл. NSX100N 50kA 3ПЗТ 100A 4.2	Да	Да
LV433844	3П Авт. выкл. NSX160 50kA Mic 4.2 100	C16N34V100	Авт. выкл. NSX160N 50kA 3ПЗТ 100A 4.2	Да	Да
LV433845	3П Авт. выкл. NSX160 50kA Mic 4.2 160	C16N34V160	Авт. выкл. NSX160N 50kA 3ПЗТ 160A 4.2	Да	Да
LV433846	3П Авт. выкл. NSX250 50kA Mic 4.2 100	C25N34V100	Авт. выкл. NSX250N 50kA 3ПЗТ 100A 4.2	Да	Да
LV433847	3П Авт. выкл. NSX250 50kA Mic 4.2 160	C25N34V160	Авт. выкл. NSX250N 50kA 3ПЗТ 160A 4.2	Да	Да
LV433848	3П Авт. выкл. NSX250 50kA Mic 4.2 250	C25N34V250	Авт. выкл. NSX250N 50kA 3ПЗТ 250A 4.2	Да	Да
LV433849	#N/A	C10F44B100	Авт. выкл. NSX100F 36kA 4П4Т 100A 4.2AB	Новый	
LV433850	4П Авт. выкл. NSX100 50kA Mic 4.2 40	C10N44V040	Авт. выкл. NSX100N 50kA AC 4П4Т 40A 4.2	Да	Да
LV433851	4П Авт. выкл. NSX100 50kA Mic 4.2 100	C10N44V100	Авт. выкл. NSX100N 50kA 4П4Т 100A 4.2	Да	Да
LV433852	4П Авт. выкл. NSX160 50kA Mic 4.2 100	C16N44V100	Авт. выкл. NSX160N 50kA 4П4Т 100A 4.2	Да	Да

# Совместимость компонентов старого и нового ComPact NSX400/630

Старый ComPact NSX		Новый ComPact NSX		Совместимость	
№ по каталогу	Описание	№ по каталогу	Описание	Старый NSX с новым NSX	Новый NSX со старым NSX
LV433853	4П Авт. выкл. NSX160 50kA Mic 4.2 160	C16N44V160	Авт. выкл. NSX160N 50kA 4П4Т 160А 4.2	Да	Да
LV433854	4П Авт. выкл. NSX250 50kA Mic 4.2 100	C25N44V100	Авт. выкл. NSX250N 50kA 4П4Т 100А 4.2	Да	Да
LV433855	4П Авт. выкл. NSX250 50kA Mic 4.2 160	C25N44V160	Авт. выкл. NSX250N 50kA 4П4Т 160А 4.2	Да	Да
LV433856	4П Авт. выкл. NSX250 50kA Mic 4.2 250	C25N44V250	Авт. выкл. NSX250N 50kA 4П4Т 250А 4.2	Да	Да
LV433858	3П Авт. выкл. NSX100 70kA Mic 4.2 40	C10H34V040	Авт. выкл. NSX100H 70kA AC 3П3Т 40А 4.2	Да	Да
LV433859	3П Авт. выкл. NSX100 70kA Mic 4.2 100	C10H34V100	Авт. выкл. NSX100H 70kA 3П3Т 100А 4.2	Да	Да
LV433860	3П Авт. выкл. NSX160 70kA Mic 4.2 100	C16H34V100	Авт. выкл. NSX160H 70kA 3П3Т 100А 4.2	Да	Да
LV433861	3П Авт. выкл. NSX160 70kA Mic 4.2 160	C16H34V160	Авт. выкл. NSX160H 70kA 3П3Т 160А 4.2	Да	Да
LV433862	3П Авт. выкл. NSX250 70kA Mic 4.2 100	C25H34V100	Авт. выкл. NSX250H 70kA 3П3Т 100А 4.2	Да	Да
LV433863	3П Авт. выкл. NSX250 70kA Mic 4.2 160	C25H34V160	Авт. выкл. NSX250H 70kA 3П3Т 160А 4.2	Да	Да
LV433864	3П Авт. выкл. NSX250 70kA Mic 4.2 250	C25H34V250	Авт. выкл. NSX250H 70kA 3П3Т 250А 4.2	Да	Да
LV433866	4П Авт. выкл. NSX100 70kA Mic 4.2 40	C10H44V040	Авт. выкл. NSX100H 70kA AC 4П4Т 40А 4.2	Да	Да
LV433867	4П Авт. выкл. NSX100 70kA Mic 4.2 100	C10H44V100	Авт. выкл. NSX100H 70kA 4П4Т 100А 4.2	Да	Да
LV433868	4П Авт. выкл. NSX160 70kA Mic 4.2 100	C16H44V100	Авт. выкл. NSX160H 70kA 4П4Т 100А 4.2	Да	Да
LV433869	4П Авт. выкл. NSX160 70kA Mic 4.2 160	C16H44V160	Авт. выкл. NSX160H 70kA 4П4Т 160А 4.2	Да	Да
LV433870	4П Авт. выкл. NSX250 70kA Mic 4.2 100	C25H44V100	Авт. выкл. NSX250H 70kA 4П4Т 100А 4.2	Да	Да
LV433871	4П Авт. выкл. NSX250 70kA Mic 4.2 160	C25H44V160	Авт. выкл. NSX250H 70kA 4П4Т 160А 4.2	Да	Да
LV433872	4П Авт. выкл. NSX250 70kA Mic 4.2 250	C25H44V250	Авт. выкл. NSX250H 70kA 4П4Т 250А 4.2	Да	Да
LV433879	4П Расцепитель Mic 7.2E VIGI 40A NSX100-250	C1047E040	Расцепитель NSX100 AC 4П4Т 40А МL.7.2E	Да	Да
LV433880	4П Расцепитель Mic 7.2E Vigi 100A/NSX100-250	C1047E100	Расцепитель NSX100 AC 4П4Т 100А МL.7.2E	Да	Да
LV433881	4П Расцепитель Mic 7.2E VIGI 160A NSX160-250	C1647E160	Расцепитель NSX160 AC 4П4Т 160А МL.7.2E	Да	Да
LV433882	4П Расцепитель Mic 7.2 E VIGI 250A NSX250	C2547E250	Расцепитель NSX250 AC 4П4Т 250А МL.7.2E	Да	Да
LV433884	3П Расцепитель Mic 4.2 AL 40A NSX100A -250A	C1034A040	Расцепитель NSX100 AC 3П3Т 40А МL.4.2AL	Да	Да
LV433885	3П Расцепитель Mic 4.2 AL 100A NSX100-250A	C1034A100	Расцепитель NSX100 AC 3П3Т 100А М.4.2AL	Да	Да
LV433886	3П Расцепитель Mic 4.2 AL 160A NSX160 -250A	C1634A160	Расцепитель NSX160 AC 3П3Т 160А М.4.2AL	Да	Да
LV433887	3П Расцепитель Mic 4.2 AL 250A NSX250A	C2534A250	Расцепитель NSX250 AC 3П3Т 250А М.4.2AL	Да	Да
LV433889	4П Расцепитель Mic 4.2 AL 40A NSX100-250	C1044A040	Расцепитель NSX100 AC 4П4Т 40А МL.4.2AL	Да	Да
LV433890	4П Расцепитель Mic 4.2 AL 100A NSX100-250	C1044A100	Расцепитель NSX100 AC 4П4Т 100А М.4.2AL	Да	Да
LV433891	4П Расцепитель Mic 4.2 AL 160A NSX160-250	C1644A160	Расцепитель NSX160 AC 4П4Т 160А М.4.2AL	Да	Да
LV433892	4П Расцепитель Mic 4.2 AL 250A NSX250	C2544A250	Расцепитель NSX250 AC 4П4Т 250А М.4.2AL	Да	Да
LV433898	4П Расцепитель Mic 7.2 E AL 40A NSX100-250	C1047A040	Расцепитель NSX100 AC 4П4Т 40А М7.2EAL	Да	Да
LV433899	4П Расцепитель Mic 7.2 E AL 100A NSX100-250	C1047A100	Расцепитель NSX100 AC 4П4Т 100А М7.2EAL	Да	Да
LV433900	4П Расцепитель Mic 7.2 E AL 160A NSX160-250	C1647A160	Расцепитель NSX160 AC 4П4Т 160А М7.2EAL	Да	Да
LV433901	4П Расцепитель Mic 7.2 E AL 250A NSX250	C2547A250	Расцепитель NSX250 AC 4П4Т 250А М7.2EAL	Да	Да
LV433930	3П Расцепитель Mic 4.3 400A NSX400A -630	C4034V400	Расцепитель NSX400 AC 3П3Т 400А 4.3	Да	Да
LV433931	3П Расцепитель Mic 4.3 VIGI 570A NSX630	C6334V570	Расцепитель NSX630 AC 3П3Т 570А 4.3	Да	Да
LV433932	4П Расцепитель Mic 4.3 VIGI 400A NSX400-630	C4044V400	Расцепитель NSX400 AC 4П4Т 400А 4.3	Да	Да
LV433933	4П Расцепитель Mic 4.3 VIGI 570A NSX630	C6344V570	Расцепитель NSX630 AC 4П4Т 570А 4.3	Да	Да
LV433934	3П Авт. выкл. NSX400 36kA Mic 4.3 400	C40F34V400	Авт. выкл. NSX400F 36kA 3П3Т 400А 4.3	Да	Да
LV433935	3П Авт. выкл. NSX630 36kA Mic 4.3 570	C63F34V570	Авт. выкл. NSX630F 36kA 3П3Т 570А 4.3	Да	Да
LV433936	4П Авт. выкл. NSX400 36kA Mic 4.3 400	C40F44V400	Авт. выкл. NSX400F 36kA 4П4Т 400А 4.3	Да	Да
LV433937	4П Авт. выкл. NSX630 36kA Mic 4.3 570	C63F44V570	Авт. выкл. NSX630F 36kA 4П4Т 570А 4.3	Да	Да
LV433938	3П Авт. выкл. NSX400 50kA Mic 4.3 400	C40N34V400	Авт. выкл. NSX400N 50kA 3П3Т 400А 4.3	Да	Да
LV433939	3П Авт. выкл. NSX630 50kA Mic 4.3 570	C63N34V570	Авт. выкл. NSX630N 50kA 3П3Т 570А 4.3	Да	Да
LV433940	4П Авт. выкл. NSX400 50kA Mic 4.3 400	C40N44V400	Авт. выкл. NSX400N 50kA 4П4Т 400А 4.3	Да	Да
LV433941	4П Авт. выкл. NSX630 50kA Mic 4.3 570	C63N44V570	Авт. выкл. NSX630N 50kA 4П4Т 570А 4.3	Да	Да
LV433942	3П Авт. выкл. NSX400 70kA Mic 4.3 400	C40H34V400	Авт. выкл. NSX400H 70kA 3П3Т 400А 4.3	Да	Да
LV433943	3П Авт. выкл. NSX630 70kA Mic 4.3 570	C63H34V570	Авт. выкл. NSX630H 70kA 3П3Т 570А 4.3	Да	Да
LV433944	4П Авт. выкл. NSX400 70kA Mic 4.3 400	C40H44V400	Авт. выкл. NSX400H 70kA 4П4Т 400А 4.3	Да	Да
LV433945	4П Авт. выкл. NSX630 70kA Mic 4.3 570	C63H44V570	Авт. выкл. NSX630H 70kA 4П4Т 570А 4.3	Да	Да
LV433950	3П Расцепитель Mic 7.3E 400A NSX400A -630	C4037E400	Расцепитель NSX400 AC 3П3Т 400А 7.3E	Да	Да
LV433951	3П Расцепитель Mic 7.3 E VIGI 570A NSX630	C6337E570	Расцепитель NSX630 AC 3П3Т 570А 7.3E	Да	Да
LV433952	4П Расцепитель Mic 7.3E VIGI 400A NSX400-630	C4047E400	Расцепитель NSX400 AC 4П4Т 400А 7.3E	Да	Да
LV433953	4П Расцепитель Mic 7.3 E VIGI 570A NSX630	C6347E570	Расцепитель NSX630 AC 4П4Т 570А 7.3E	Да	Да
LV433960	3П Расцепитель Mic 4.3 AL 400A NSX400A -630	C4034A400	Расцепитель NSX400 AC 3П3Т 400А 4.3AL	Да	Да
LV433961	3П Расцепитель Mic 4.3 AL 570A NSX630	C6334A570	Расцепитель NSX630 AC 3П3Т 570А 4.3AL	Да	Да
LV433962	4П Расцепитель Mic 4.3 AL 400A NSX400-630	C4044A400	Расцепитель NSX400 AC 4П4Т 400А 4.3AL	Да	Да
LV433963	4П Расцепитель Mic 4.3 AL 570A NSX630	C6344A570	Расцепитель NSX630 AC 4П4Т 570А 4.3AL	Да	Да



# Совместимость компонентов старого и нового ComPact NSX400/630

Старый ComPact NSX		Новый ComPact NSX		Совместимость	
№ по каталогу	Описание	№ по каталогу	Описание	Старый NSX с новым NSX	Новый NSX со старым NSX
LV433965	3П Расцепитель Mic 7.3E AL 400A NSX400A -630	C4037A400	Расцепитель NSX400 AC 3ПЗТ 400A 7.3E-AL	Да	Да
LV433966	3П Расцепитель Mic 7.3 E AL 570A NSX630	C6337A570	Расцепитель NSX630 AC 3ПЗТ 570A 7.3E-AL	Да	Да
LV433967	4П Расцепитель Mic 7.3 E AL 400A NSX400-630	C4047A400	Расцепитель NSX400 AC 4П4Т 400A 7.3E-AL	Да	Да
LV433968	4П Расцепитель Mic 7.3 E AL 570A NSX630	C6347A570	Расцепитель NSX630 AC 4П4Т 570A 7.3E-AL	Да	Да
LV434550	4П4Т Mic 2.2AB 100A расц. для NSX100-250	C1042B100	Расцепитель NSX100 AC 4П4Т 100A 2.2AB	Да	Да
LV434551	4П4Т Mic 2.2AB 160A расц. для NSX160/250	C1642B160	Расцепитель NSX160 AC 4П4Т 160A 2.2AB	Да	Да
LV434554	4П4Т Mic 2.2 AB 240A расц. для NSX250	C2542B240	Расцепитель NSX250 AC 4П4Т 240A 2.2AB	Да	Да
LV434557	4П4Т Mic 2.3AB 400A расц. для NSX400/630	C4042B400	Расцепитель NSX400 AC 4П4Т 400A 2.3AB	Да	Да
LV434600	#N/A	C25B47E250	Авт. выкл. NSX250B 25kA 4П4Т 250A 7.2E		Новый
LV434601	#N/A	C25B47E160	Авт. выкл. NSX250B 25kA 4П4Т 160A 7.2E		Новый
LV434602	#N/A	C25B47E100	Авт. выкл. NSX250B 25kA 4П4Т 100A 7.2E		Новый
LV434603	#N/A	C16B47E160	Авт. выкл. NSX160B 25kA 4П4Т 160A 7.2E		Новый
LV434604	#N/A	C16B47E100	Авт. выкл. NSX160B 25kA 4П4Т 100A 7.2E		Новый
LV434605	#N/A	C10B47E100	Авт. выкл. NSX100B 25kA 4П4Т 100A 7.2E		Новый
LV434606	#N/A	C10B47E040	Авт. выкл. NSX100B 25kA 4П4Т 40A 7.2E		Новый
LV434607	#N/A	C25F47E250	Авт. выкл. NSX250F 36kA 4П4Т 250A 7.2E		Новый
LV434608	#N/A	C25F47E160	Авт. выкл. NSX250F 36kA 4П4Т 160A 7.2E		Новый
LV434609	#N/A	C25F47E100	Авт. выкл. NSX250F 36kA 4П4Т 100A 7.2E		Новый
LV434610	#N/A	C16F47E160	Авт. выкл. NSX160F 36kA 4П4Т 160A 7.2E		Новый
LV434611	#N/A	C16F47E100	Авт. выкл. NSX160F 36kA 4П4Т 100A 7.2E		Новый
LV434612	#N/A	C10F47E100	Авт. выкл. NSX100F 36kA 4П4Т 100A 7.2E		Новый
LV434613	#N/A	C10F47E040	Авт. выкл. NSX100F 36kA 4П4Т 40A 7.2E		Новый
LV434614	#N/A	C25N47E250	Авт. выкл. NSX250N 50kA 4П4Т 250A 7.2E		Новый
LV434615	#N/A	C25N47E160	Авт. выкл. NSX250N 50kA 4П4Т 160A 7.2E		Новый
LV434616	#N/A	C25N47E100	Авт. выкл. NSX250N 50kA 4П4Т 100A 7.2E		Новый
LV434617	#N/A	C16N47E160	Авт. выкл. NSX160N 50kA 4П4Т 160A 7.2E		Новый
LV434618	#N/A	C16N47E100	Авт. выкл. NSX160N 50kA 4П4Т 100A 7.2E		Новый
LV434619	#N/A	C10N47E100	Авт. выкл. NSX100N 50kA 4П4Т 100A 7.2E		Новый
LV434620	#N/A	C10N47E040	Авт. выкл. NSX100N 50kA 4П4Т 40A 7.2E		Новый
LV434621	#N/A	C25H47E250	Авт. выкл. NSX250H 70kA 4П4Т 250A 7.2E		Новый
LV434622	#N/A	C25H47E160	Авт. выкл. NSX250H 70kA 4П4Т 160A 7.2E		Новый
LV434623	#N/A	C25H47E100	Авт. выкл. NSX250H 70kA 4П4Т 100A 7.2E		Новый
LV434624	#N/A	C16H47E160	Авт. выкл. NSX160H 70kA 4П4Т 160A 7.2E		Новый
LV434625	#N/A	C16H47E100	Авт. выкл. NSX160H 70kA 4П4Т 100A 7.2E		Новый
LV434626	#N/A	C10H47E100	Авт. выкл. NSX100H 70kA 4П4Т 100A 7.2E		Новый
LV434627	#N/A	C10H47E040	Авт. выкл. NSX100H 70kA 4П4Т 40A 7.2E		Новый
LV434630	#N/A	C63F37E570	Авт. выкл. NSX630F 36kA 3ПЗТ 570A 7.3E		Новый
LV434631	#N/A	C40F37E400	Авт. выкл. NSX400F 36kA 3ПЗТ 400A 7.3E		Новый
LV434632	#N/A	C63F47E570	Авт. выкл. NSX630F 36kA 4П4Т 570A 7.3E		Новый
LV434633	#N/A	C40F47E400	Авт. выкл. NSX400F 36kA 4П4Т 400A 7.3E		Новый
LV434634	#N/A	C63N37E570	Авт. выкл. NSX630N 50kA 3ПЗТ 570A 7.3E		Новый
LV434635	#N/A	C40N37E400	Авт. выкл. NSX400N 50kA 3ПЗТ 400A 7.3E		Новый
LV434636	#N/A	C63N47E570	Авт. выкл. NSX630N 50kA 4П4Т 570A 7.3E		Новый
LV434637	#N/A	C40N47E400	Авт. выкл. NSX400N 50kA 4П4Т 400A 7.3E		Новый
LV434638	#N/A	C63H37E570	Авт. выкл. NSX630H 70kA 3ПЗТ 570A 7.3E		Новый
LV434639	#N/A	C40H37E400	Авт. выкл. NSX400H 70kA 3ПЗТ 400A 7.3E		Новый
LV434640	#N/A	C63H47E570	Авт. выкл. NSX630H 70kA 4П4Т 570A 7.3E		Новый
LV434641	#N/A	C40H47E400	Авт. выкл. NSX400H 70kA 4П4Т 400A 7.3E		Новый
LV438003	3П NSX100F DC Коммутац. блок	C10F3D	Коммутац. блок NSX100F 36kA DC 3П 100A	Да	Да
LV438008	4П NSX100F DC Коммутац. блок	C10F4D	Коммутац. блок NSX100F 36kA DC 4П 100A	Да	Да
LV438018	3П NSX100S DC Коммутац. блок	C10S3D	Коммутац. блок NSX100S 100kA DC 3П 100A	Да	Да
LV438019	4П NSX100S DC Коммутац. блок	C10S4D	Коммутац. блок NSX100S 100kA DC 4П 100A	Да	Да
LV438028	Расцепитель TM100DC 3ПЗТ	C103TM100D	Расцепитель NSX100 DC 3П 100A TMD	Да	Да
LV438029	Расцепитель TM80DC 3ПЗТ	C103TM080D	Расцепитель NSX100 DC 3П 80A TMD	Да	Да
LV438048	Расцепитель TM100DC 4П4Т	C104TM100D	Расцепитель NSX100 DC 4П 100A TMD	Да	Да
LV438049	Расцепитель TM80DC 4П4Т	C104TM080D	Расцепитель NSX100 DC 4П 80A TMD	Да	Да
LV438081	4П Авт. выкл. NSX80 TM DC PV	C10F4TM080D1	Авт. выкл. NSX100F 36kADCPV 4П4Т 80ATMD	Да	Да
LV438090	#N/A	LV438090T	Расцеп. NA для выкл.-разъед. 4ПPV 100-250	Да	Да



# Совместимость компонентов старого и нового ComPact NSX400/630

Старый ComPact NSX		Новый ComPact NSX		Совместимость	
№ по каталогу	Описание	№ по каталогу	Описание	Старый NSX с новым NSX	Новый NSX со старым NSX
LV438100	4П Выкл.-разъед. NSX100 NA DC PV	C104100D1S	Выкл.-разъед. NSX100NA DCPV 4П4Т 100А	Да	Да
LV438103	3П NSX160F DC Коммутац. блок	C16F3D	Коммутац. блок NSX160F 36kA DC 3П 160А	Да	Да
LV438108	4П NSX160F DC Коммутац. блок	C16F4D	Коммутац. блок NSX160F 36kA DC 4П 160А	Да	Да
LV438118	3П NSX160S DC Коммутац. блок	C16S3D	Коммутац. блок NSX160S 100kA DC 3П 160А	Да	Да
LV438119	4П NSX160S DC Коммутац. блок	C16S4D	Коммутац. блок NSX160S 100kA DC 4П 160А	Да	Да
LV438126	4П Авт. выкл. NSX125 TM DC PV	C16F4TM125D1	Авт. выкл. NSX160F 36kADCPV 4П4Т 125АТМД	Да	Да
LV438135	Расцепитель TM160DC 3ПЗТ	C163TM160D	Расцепитель NSX160 DC 3П 160А ТМД	Да	Да
LV438136	Расцепитель TM125DC 3ПЗТ	C163TM125D	Расцепитель NSX160 DC 3П 125А ТМД	Да	Да
LV438145	Расцепитель TM160DC 4П4Т	C164TM160D	Расцепитель NSX160 DC 4П 160А ТМД	Да	Да
LV438146	Расцепитель TM125DC 4П4Т	C164TM125D	Расцепитель NSX160 DC 4П 125А ТМД	Да	Да
LV438151	Авт. выкл. NSX400N NA DC 4П	C404400DS	Выкл.-разъед. NSX400NA DC 4П 400А	Да	Да
LV438152	Авт. выкл. NSX630N NA DC 4П	C634630DS	Выкл.-разъед. NSX630NA DC 4П 630А	Да	Да
LV438153	Авт. выкл. NSX400N NA DC 3П	C403400DS	Выкл.-разъед. NSX400NA DC 3П 400А	Да	Да
LV438154	Авт. выкл. NSX630N NA DC 3П	C633630DS	Выкл.-разъед. NSX630NA DC 3П 630А	Да	Да
LV438160	4П Выкл.-разъед. NSX160 NA DC PV	C164160D1S	Выкл.-разъед. NSX160NA DCPV 4П4Т 160А	Да	Да
LV438161	4П Авт. выкл. NSX160 TM DC PV	C16F4TM160D1	Авт. выкл. NSX160F 36kADCPV 4П4Т 160АТМД	Да	Да
LV438201	4П Авт. выкл. NSX200 TM DC PV	C25F4TM200D1	Авт. выкл. NSX250F 36kADCPV 4П4Т 200АТМД	Да	Да
LV438203	3П NSX250F DC Коммутац. блок	C25F3D	Коммутац. блок NSX250F 36kA DC 3П 250А	Да	Да
LV438208	4П NSX250F DC Коммутац. блок	C25F4D	Коммутац. блок NSX250F 36kA DC 4П 250А	Да	Да
LV438218	3П NSX250S DC Коммутац. блок	C25S3D	Коммутац. блок NSX250S 100kA DC 3П 250А	Да	Да
LV438219	4П NSX250S DC Коммутац. блок	C25S4D	Коммутац. блок NSX250S 100kA DC 4П 250А	Да	Да
LV438245	Расцепитель TM250DC 3ПЗТ	C253TM250D	Расцепитель NSX250 DC 3П 250А ТМД	Да	Да
LV438246	Расцепитель TM200DC 3ПЗТ	C253TM200D	Расцепитель NSX250 DC 3П 200А ТМД	Да	Да
LV438250	4П Выкл.-разъед. NSX200 NA DC PV	C254200D1S	Выкл.-разъед. NSX250NA DCPV 4П4Т 200А	Да	Да
LV438255	Расцепитель TM250DC 4П4Т	C254TM250D	Расцепитель NSX250 DC 4П 250А ТМД	Да	Да
LV438256	Расцепитель TM200DC 4П4Т	C254TM200D	Расцепитель NSX250 DC 4П 200А ТМД	Да	Да
LV438260	Авт. выкл. NSX400F-250А TM DC 4П	C40F4TM250D	Авт. выкл. NSX400F 36kADC 4П4Т 250АТМД	Да	Да
LV438261	Авт. выкл. NSX320F TM DC 4П	C40F4TM320D	Авт. выкл. NSX400F 36kADC 4П4Т 320АТМД	Да	Да
LV438262	Авт. выкл. NSX400F TM DC 4П	C40F4TM400D	Авт. выкл. NSX400F 36kADC 4П4Т 400АТМД	Да	Да
LV438263	Авт. выкл. NSX500F TM DC 4П	C63F4TM500D	Авт. выкл. NSX630F 36kADC 4П4Т 500АТМД	Да	Да
LV438264	Авт. выкл. NSX600F TM DC 4П	C63F4TM600D	Авт. выкл. NSX630F 36kADC 4П4Т 600АТМД	Да	Да
LV438265	Авт. выкл. NSX400F-250А TM DC 3П	C40F3TM250D	Авт. выкл. NSX400F 36kADC 3ПЗТ 250АТМД	Да	Да
LV438266	Авт. выкл. NSX320F TM DC 3П	C40F3TM320D	Авт. выкл. NSX400F 36kADC 3ПЗТ 320АТМД	Да	Да
LV438267	Авт. выкл. NSX400F TM DC 3П	C40F3TM400D	Авт. выкл. NSX400F 36kADC 3ПЗТ 400АТМД	Да	Да
LV438268	Авт. выкл. NSX500F TM DC 3П	C63F3TM500D	Авт. выкл. NSX630F 36kADC 3ПЗТ 500АТМД	Да	Да
LV438269	Авт. выкл. NSX600F TM DC 3П	C63F3TM600D	Авт. выкл. NSX630F 36kADC 3ПЗТ 600АТМД	Да	Да
LV438270	Авт. выкл. NSX250S TM DC 4П	C40S4TM250D	Авт. выкл. NSX400S 100kADC 4П4Т 250АТМД	Да	Да
LV438271	Авт. выкл. NSX320S TM DC 4П	C40S4TM320D	Авт. выкл. NSX400S 100kADC 4П4Т 320АТМД	Да	Да
LV438272	Авт. выкл. NSX400S TM DC 4П	C40S4TM400D	Авт. выкл. NSX400S 100kADC 4П4Т 400АТМД	Да	Да
LV438273	Авт. выкл. NSX500S TM DC 4П	C63S4TM500D	Авт. выкл. NSX630S 100kADC 4П4Т 500АТМД	Да	Да
LV438274	Авт. выкл. NSX600S TM DC 4П	C63S4TM600D	Авт. выкл. NSX630S 100kADC 4П4Т 600АТМД	Да	Да
LV438275	Авт. выкл. NSX250S TM DC 3П	C40S3TM250D	Авт. выкл. NSX400S 100kADC 3ПЗТ 250АТМД	Да	Да
LV438276	Авт. выкл. NSX320S TM DC 3П	C40S3TM320D	Авт. выкл. NSX400S 100kADC 3ПЗТ 320АТМД	Да	Да
LV438277	Авт. выкл. NSX400S TM DC 3П	C40S3TM400D	Авт. выкл. NSX400S 100kADC 3ПЗТ 400АТМД	Да	Да
LV438278	Авт. выкл. NSX500S TM DC 3П	C63S3TM500D	Авт. выкл. NSX630S 100kADC 3ПЗТ 500АТМД	Да	Да
LV438279	Авт. выкл. NSX600S TM DC 3П	C63S3TM600D	Авт. выкл. NSX630S 100kADC 3ПЗТ 600А ТМД	Да	Да
LV438300	4П Выкл.-разъед. NSX400 NA DC PV	C404400D1S	Выкл.-разъед. NSX400NA DCPV 4П 400А	Да	Да
LV438451	#N/A	C40F4TM250D1	Авт. выкл. NSX250F 36kADCPV 4П 250АТМД	Да	Да
LV438500	4П Выкл.-разъед. NSX500 NA DC PV	C634500D1S	Выкл.-разъед. NSX630NA DCPV 4П 500А	Да	Да
LV438545	#N/A	C1B2TM630D	Авт. выкл. NSX1200N DC 2П 630А ТМД	Новый	
LV438546	#N/A	C1B2TM800D	Авт. выкл. NSX1200N DC 2П 800А ТМД	Новый	
LV438547	#N/A	C1B2TM10HD	Авт. выкл. NSX1200N DC 2П 1000А ТМД	Новый	
LV438548	#N/A	C1B2TM12HD	Авт. выкл. NSX1200N DC 2П 1200А ТМД	Новый	
LV438562	1П Авт. выкл. NSX100F 16А AC/DC	C10F1TM016	Авт. выкл. NSX100F 18kA -DC 1П 16А ТМД	Да	Да
LV438563	1П Авт. выкл. NSX100F 20А AC/DC	C10F1TM020	Авт. выкл. NSX100F 18kA -DC 1П 20А ТМД	Да	Да
LV438564	1П Авт. выкл. NSX100F 25А AC/DC	C10F1TM025	Авт. выкл. NSX100F 18kA -DC 1П 25А ТМД	Да	Да
LV438565	1П Авт. выкл. NSX100F 30А AC/DC	C10F1TM030	Авт. выкл. NSX100F 18kA -DC 1П 30А ТМД	Да	Да
LV438566	1П Авт. выкл. NSX100F 40А AC/DC	C10F1TM040	Авт. выкл. NSX100F 18kA -DC 1П 40А ТМД	Да	Да

# Совместимость компонентов старого и нового ComPact NSX400/630

Старый ComPact NSX		Новый ComPact NSX		Совместимость	
№ по каталогу	Описание	№ по каталогу	Описание	Старый NSX с новым NSX	Новый NSX со старым NSX
LV438567	1П Авт. выкл. NSX100F 50A AC/DC	C10F1TM050	Авт. выкл. NSX100F 18kA -DC 1П 50A TMD	Да	Да
LV438568	1П Авт. выкл. NSX100F 63A AC/DC	C10F1TM063	Авт. выкл. NSX100F 18kA -DC 1П 63A TMD	Да	Да
LV438569	1П Авт. выкл. NSX100F 80A AC/DC	C10F1TM080	Авт. выкл. NSX100F 18kA -DC 1П 80A TMD	Да	Да
LV438570	1П Авт. выкл. NSX100F 100A AC/DC	C10F1TM100	Авт. выкл. NSX100F 18kA -DC 1П 100A TMD	Да	Да
LV438572	1П Авт. выкл. NSX100N 16A AC/DC	C10N1TM016	Авт. выкл. NSX100N 25kA DC 1П 16A TMD	Да	Да
LV438573	1П Авт. выкл. NSX100N 20A AC/DC	C10N1TM020	Авт. выкл. NSX100N 25kA DC 1П 20A TMD	Да	Да
LV438574	1П Авт. выкл. NSX100N 25A AC/DC	C10N1TM025	Авт. выкл. NSX100N 25kA DC 1П 25A TMD	Да	Да
LV438575	1П Авт. выкл. NSX100N 30A AC/DC	C10N1TM030	Авт. выкл. NSX100N 25kA DC 1П 30A TMD	Да	Да
LV438576	1П Авт. выкл. NSX100N 40A AC/DC	C10N1TM040	Авт. выкл. NSX100N 25kA DC 1П 40A TMD	Да	Да
LV438577	1П Авт. выкл. NSX100N 50A AC/DC	C10N1TM050	Авт. выкл. NSX100N 25kA DC 1П 50A TMD	Да	Да
LV438578	1П Авт. выкл. NSX100N 63A AC/DC	C10N1TM063	Авт. выкл. NSX100N 25kA DC 1П 63A TMD	Да	Да
LV438579	1П Авт. выкл. NSX100N 80A AC/DC	C10N1TM080	Авт. выкл. NSX100N 25kA DC 1П 80A TMD	Да	Да
LV438580	1П Авт. выкл. NSX100N 100A AC/DC	C10N1TM100	Авт. выкл. NSX100N 25kA DC 1П 100A TMD	Да	Да
LV438582	1П Авт. выкл. NSX100M 16A AC/DC	C10M1TM016	Авт. выкл. NSX100M 40kA -DC 1П 16A TMD	Да	Да
LV438583	1П Авт. выкл. NSX100M 20A AC/DC	C10M1TM020	Авт. выкл. NSX100M 40kA -DC 1П 20A TMD	Да	Да
LV438584	1П Авт. выкл. NSX100M 25A AC/DC	C10M1TM025	Авт. выкл. NSX100M 40kA -DC 1П 25A TMD	Да	Да
LV438585	1П Авт. выкл. NSX100M 30A AC/DC	C10M1TM030	Авт. выкл. NSX100M 40kA -DC 1П 30A TMD	Да	Да
LV438586	1П Авт. выкл. NSX100M 40A AC/DC	C10M1TM040	Авт. выкл. NSX100M 40kA -DC 1П 40A TMD	Да	Да
LV438587	1П Авт. выкл. NSX100M 50A AC/DC	C10M1TM050	Авт. выкл. NSX100M 40kA -DC 1П 50A TMD	Да	Да
LV438588	1П Авт. выкл. NSX100M 63A AC/DC	C10M1TM063	Авт. выкл. NSX100M 40kA -DC 1П 63A TMD	Да	Да
LV438589	1П Авт. выкл. NSX100M 80A AC/DC	C10M1TM080	Авт. выкл. NSX100M 40kA -DC 1П 80A TMD	Да	Да
LV438590	1П Авт. выкл. NSX100M 100A AC/DC	C10M1TM100	Авт. выкл. NSX100M 40kA -DC 1П 100A TMD	Да	Да
LV438592	2П Авт. выкл. NSX100F 16A AC/DC	C10F2TM016	Авт. выкл. NSX100F 18kA DC 2П 16A TMD	Да	Да
LV438593	2П Авт. выкл. NSX100F 20A AC/DC	C10F2TM020	Авт. выкл. NSX100F 18kA DC 2П 20A TMD	Да	Да
LV438594	2П Авт. выкл. NSX100F 25A AC/DC	C10F2TM025	Авт. выкл. NSX100F 18kA DC 2П 25A TMD	Да	Да
LV438595	2П Авт. выкл. NSX100F 30A AC/DC	C10F2TM030	Авт. выкл. NSX100F 18kA DC 2П 30A TMD	Да	Да
LV438596	2П Авт. выкл. NSX100F 40A AC/DC	C10F2TM040	Авт. выкл. NSX100F 18kA DC 2П 40A TMD	Да	Да
LV438597	2П Авт. выкл. NSX100F 50A AC/DC	C10F2TM050	Авт. выкл. NSX100F 18kA DC 2П 50A TMD	Да	Да
LV438598	2П Авт. выкл. NSX100F 63A AC/DC	C10F2TM063	Авт. выкл. NSX100F 18kA DC 2П 63A TMD	Да	Да
LV438599	2П Авт. выкл. NSX100F 80A AC/DC	C10F2TM080	Авт. выкл. NSX100F 18kA DC 2П 80A TMD	Да	Да
LV438600	2П Авт. выкл. NSX100F 100A AC/DC	C10F2TM100	Авт. выкл. NSX100F 18kA DC 2П 100A TMD	Да	Да
LV438602	2П Авт. выкл. NSX100M 16A AC/DC	C10M2TM016	Авт. выкл. NSX100M 25kA -DC 2П 16A TMD	Да	Да
LV438603	2П Авт. выкл. NSX100M 20A AC/DC	C10M2TM020	Авт. выкл. NSX100M 25kA -DC 2П 20A TMD	Да	Да
LV438604	2П Авт. выкл. NSX100M 25A AC/DC	C10M2TM025	Авт. выкл. NSX100M 25kA -DC 2П 25A TMD	Да	Да
LV438605	2П Авт. выкл. NSX100M 30A AC/DC	C10M2TM030	Авт. выкл. NSX100M 25kA -DC 2П 30A TMD	Да	Да
LV438606	2П Авт. выкл. NSX100M 40A AC/DC	C10M2TM040	Авт. выкл. NSX100M 25kA -DC 2П 40A TMD	Да	Да
LV438607	2П Авт. выкл. NSX100M 50A AC/DC	C10M2TM050	Авт. выкл. NSX100M 25kA -DC 2П 50A TMD	Да	Да
LV438608	2П Авт. выкл. NSX100M 63A AC/DC	C10M2TM063	Авт. выкл. NSX100M 25kA -DC 2П 63A TMD	Да	Да
LV438609	2П Авт. выкл. NSX100M 80A AC/DC	C10M2TM080	Авт. выкл. NSX100M 25kA -DC 2П 80A TMD	Да	Да
LV438610	2П Авт. выкл. NSX100M 100A AC/DC	C10M2TM100	Авт. выкл. NSX100M 25kA -DC 2П 100A TMD	Да	Да
LV438612	2П Авт. выкл. NSX100S 16A AC/DC	C10S2TM016	Авт. выкл. NSX100S 70kA -DC 2П 16A TMD	Да	Да
LV438613	2П Авт. выкл. NSX100S 20A AC/DC	C10S2TM020	Авт. выкл. NSX100S 70kA -DC 2П 20A TMD	Да	Да
LV438614	2П Авт. выкл. NSX100S 25A AC/DC	C10S2TM025	Авт. выкл. NSX100S 70kA -DC 2П 25A TMD	Да	Да
LV438615	2П Авт. выкл. NSX100S 30A AC/DC	C10S2TM030	Авт. выкл. NSX100S 70kA -DC 2П 30A TMD	Да	Да
LV438616	2П Авт. выкл. NSX100S 40A AC/DC	C10S2TM040	Авт. выкл. NSX100S 70kA -DC 2П 40A TMD	Да	Да
LV438617	2П Авт. выкл. NSX100S 50A AC/DC	C10S2TM050	Авт. выкл. NSX100S 70kA -DC 2П 50A TMD	Да	Да
LV438618	2П Авт. выкл. NSX100S 63A AC/DC	C10S2TM063	Авт. выкл. NSX100S 70kA -DC 2П 63A TMD	Да	Да
LV438619	2П Авт. выкл. NSX100S 80A AC/DC	C10S2TM080	Авт. выкл. NSX100S 70kA -DC 2П 80A TMD	Да	Да
LV438620	2П Авт. выкл. NSX100S 100A AC/DC	C10S2TM100	Авт. выкл. NSX100S 70kA -DC 2П 100A TMD	Да	Да
LV438669	1П Авт. выкл. NSX160F 125A AC/DC	C16F1TM125	Авт. выкл. NSX160F 18kA -DC 1П 125A TMD	Да	Да
LV438670	1П Авт. выкл. NSX160F 160A AC/DC	C16F1TM160	Авт. выкл. NSX160F 18kA -DC 1П 160A TMD	Да	Да
LV438679	1П Авт. выкл. NSX160N 125A AC/DC	C16N1TM125	Авт. выкл. NSX160N 25kA DC 1П 125A TMD	Да	Да
LV438680	1П Авт. выкл. NSX160N 160A AC/DC	C16N1TM160	Авт. выкл. NSX160N 25kA DC 1П 160A TMD	Да	Да
LV438689	1П Авт. выкл. NSX160M 125A AC/DC	C16M1TM125	Авт. выкл. NSX160M 40kA -DC 1П 125A TMD	Да	Да
LV438690	1П Авт. выкл. NSX160M 160A AC/DC	C16M1TM160	Авт. выкл. NSX160M 40kA -DC 1П 160A TMD	Да	Да
LV438693	1П Авт. выкл. NSX250N TM160D AC/DC	C25N1TM160	Авт. выкл. NSX250N 25kA -DC 1П 160A TMD	Да	Да
LV438694	1П Авт. выкл. NSX250N TM200D AC/DC	C25N1TM200	Авт. выкл. NSX250N 25kA -DC 1П 200A TMD	Да	Да
LV438695	1П Авт. выкл. NSX250N TM250D AC/DC	C25N1TM250	Авт. выкл. NSX250N 25kA -DC 1П 250A TMD	Да	Да

# Совместимость компонентов старого и нового ComPacT NSX400/630

Старый ComPacT NSX		Новый ComPacT NSX		Совместимость	
№ по каталогу	Описание	№ по каталогу	Описание	Старый NSX с новым NSX	Новый NSX со старым NSX
LV438699	2П Авт. выкл. NSX160F 125A AC/DC	C16F2TM125	Авт. выкл. NSX160F 18kA DC 2П 125A TMD	Да	Да
LV438700	2П Авт. выкл. NSX160F 160A AC/DC	C16F2TM160	Авт. выкл. NSX160F 18kA DC 2П 160A TMD	Да	Да
LV438709	2П Авт. выкл. NSX160M 125A AC/DC	C16M2TM125	Авт. выкл. NSX160M 40kA -DC 2П 125A TMD	Да	Да
LV438710	2П Авт. выкл. NSX160M 160A AC/DC	C16M2TM160	Авт. выкл. NSX160M 40kA -DC 2П 160A TMD	Да	Да
LV438719	2П Авт. выкл. NSX160S 125A AC/DC	C16S2TM125	Авт. выкл. NSX160S 70kA -DC 2П 125A TMD	Да	Да
LV438720	2П Авт. выкл. NSX160S 160A AC/DC	C16S2TM160	Авт. выкл. NSX160S 70kA -DC 2П 160A TMD	Да	Да
GCR_NSX100_630	Авт. выкл. COMPACT NSX от 16 до 630A	GCR_C100_630	Авт. выкл. COMPACT NSX от 16A до 630A	Да	Да
GCR_NSX100_630DC	Авт. выкл. Compact NSX DC 16 -630A	GCR_C100_630DC	Авт. выкл. COMPACT NSX DC ОТ 16А ДО 600А	Да	Да
GCR_NSX100_630DC	Авт. выкл. Compact NSX DC 16 -630A	GCR_C100_630DCPV	Авт. выкл. COMPACT NSX DC PV 100 - 630A	Да	Да
GCR_NSX100_630NA	Выкл.-разъед. COMPACT NSX ОТ 100 ДО 630А	GCR_C100_630NA	Выкл.-разъед. COMPACT NSX 100А - 630А	Да	Да

## Управление энергопотреблением

# Декларация соответствия

*Изделие: Обновленная серия ComPacT NSX и NSXm*

Компания Schneider Electric подтверждает, что аппараты обновленной серии ComPacT NSX и NSXm имеют такую же платформу, что и существующие серии ComPacT NSX и NSXm.

Все электрические и механические характеристики, а также габаритные и установочные размеры остаются без изменений.



**Bruno Colin**  
Schneider Electric Industries  
Департамент «Управление энергопотреблением»  
Директор по удовлетворенности клиентов и  
качеству электротехнической продукции

Schneider Electric Industries SAS  
Postal address / Adresse postale :  
38EQI  
31 Rue Pierre Mendès France 38320 EYBENS

<http://www.schneider-electric.com>

Legal information / Mentions légales  
Société par actions simplifiée au capital de 370 000 000 euros  
421 106 709 RCS Nanterre – code APE : 2712Z  
Siret : 421 106 709 00668  
n° ident. TVA : FR 93 421 106 709  
siège social : 35 rue Joseph Monier  
F – 92500 Rueil-Malmaison





Life Is On

**Schneider**  
Electric

**Центр Поддержки Клиентов**

Тел. : 8 (800) 200 64 46 (звонок по России бесплатный)

[ru.ccc@se.com](mailto:ru.ccc@se.com)

<https://www.se.com/ru/ru/>

Номер документа LVPED221003RU

© 2021 Schneider Electric. Все права защищены.

Schneider Electric | Life is on – зарегистрированная торговая марка и собственность  
Schneider Electric SE, ее дочерних и аффилированных с ней компаний.