

( ) " " 201

Чтобы сделать заказ, проставьте отметки в квадратах и впишите соответствующие данные в прямоугольники (на аппараты с разными конфигурациями заполняются разные опросные листы)

Поля, обязательные для заполнения, отмечены звездочками (\*).

Укажите общее количество выключателей (для аппаратов одинаковой комплектации)

**Автоматический выключатель**

Тип Compact\* **NSX100/160/250**   
 (NSX160 не доступен для R, HB1, HB2)  
**NSX400/630**

Номинальный ток\* **A**   
 Откл. способность\* **B, F, N, H, S, L, R, HB1, HB2**   
 Кол-во полюсов\* **3 или 4**   
 Кол-во защищен. полюсов\* **2d, 3d или 4d**

Тип исполнения\*: Стационарный   
 Втычной  Выдвижной

Блок Vigi **ME, MH, MB\*\***   
 Комплект для установки Vigi 4P на 3P NSX   
 Блок контроля изоляции 3P  4P

**Расцепитель\***

Термомагнитный TMD ном.ток (16 ... 250 A) / (40 ... 250 A) - R, HB1, HB2   
 TMG ном.ток (16 ... 63 A)\*\*   
 МА ном.ток (2.5 ... 220 A) / (12.5 ... 220 A) - R, HB1, HB2

Электронный Micrologic 2.2  Micrologic 2.3

NSX100-250	Micrologic 2.2-G*** <input type="checkbox"/>	NSX400/630	Micrologic 2.3-AB*** <input type="checkbox"/>
	Micrologic 2.2-AB*** <input type="checkbox"/>		Micrologic 5.3 A*** <input type="checkbox"/>
	Micrologic 5.2 A*** <input type="checkbox"/>		Micrologic 5.3 E <input type="checkbox"/>
	Micrologic 6.2 A*** <input type="checkbox"/>		Micrologic 6.3 A*** <input type="checkbox"/>
	Micrologic 6.2 E <input type="checkbox"/>		Micrologic 6.3 E <input type="checkbox"/>
	Micrologic 2.2 M <input type="checkbox"/>		Micrologic 1.3 M <input type="checkbox"/>
	Micrologic 6.2 E-M <input type="checkbox"/>		Micrologic 2.3 M <input type="checkbox"/>
	SDTAM Module <input type="checkbox"/>		Micrologic 6.3 E-M <input type="checkbox"/>

Внешний трансформатор тока CT   
 Клемник питания 24 V DC (для Mг. 5, 6)   
 Соединительный аксессуар ZSI для NS630b NW/NT с NSX   
 Внешний источник питания **Увык: 24 V DC**

Напряжение питания: 24-30 V DC  48-60 V DC   
 100-125 V AC  110-130 V AC   
 200-240 V AC  380-415 V AC

Модуль батарей

**Присоединения\*\***

Отметьте место установки аксессуара: Сверху  Снизу

Клеммы для NSX100/250

Cu (1.5 - 95 мм²) < 160 A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Al (25 - 95 мм²) < 250 A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Al (120 - 185 мм²) < 250 A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Al 6 x (1.5 - 35 мм²) < 250 A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Al 2 x (50 - 120 мм²) < 250 A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Клеммы для NSX400/630

Al (35 - 300 мм²)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Al 2 x (35 - 240 мм²)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Угловые контактные пластины

Двойные углов. контакт. пластины NSX100/250   
 Контактные пластины С углом 45°   
 «На ребро»

Cu кабельные наконечники, мм²

NSX100/250	120	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
NSX100/250	150	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
NSX100/250	185	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
NSX400/630	240	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
NSX400/630	300	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Al кабельные наконечники, мм²

NSX100/250	150	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
NSX100/250	185	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
NSX400/630	240	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
NSX400/630	300	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Клемные заглушки

NSX100/250	Корот.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
NSX100/250	Длин.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
NSX400/630	Корот.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
NSX400/630	Длин.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
NSX400/630	Длинные для шага 52,5мм	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

2 изолирующих экрана: (только для стаци. аппаратов)

NSX100/250   
 NSX400/630

Разъем для снятия наряж. с Al или Cu клемм (комп. 2 шт. на один аппарат.)   
 Разъемы для зад. присоединения Короткие  Длинные   
 Разделители полюсов для 3P/4P выключателей

**Индикация и измерение**

Блок амперметра Стандартный 3P  4P   
 I max 3P   
 Блок трансформатора тока 3P  4P   
 Блок трансформатора тока с выходами напряжения 3P  4P   
 Индикатор наличия напряжения (не может быть установлен на выключатель с мотор-редуктором)   
 Вспомогательные контакты Слаботочный\*\*\*\*

OF1  OF2  OF3 (400/630A)  OF4 (400/630A)   
 SD  SDE  SDV

Примечание: одно гнездо вспом.контакта будет занято кабелем NSX cord в случае, если он будет заказан (см. стр. A-74 - A-77 каталога)  
 \*\*\*\* Если предполагается установка слаботочных контактов, отметьте это галочкой, по умолчанию все вспомог. контакты стандартные.

**Аксессуары втычного/выдвижного исполнения выключателя**

Присоединение вспомогательных устройств Автоматическая коммутация вторичных цепей   
 Неподвижные/подвижные блоки и основание   
 Ручная коммутация вторичных цепей   
 Разъем на 9 проводов (неподвижная часть + подвижная часть)

Аксессуары цоколя 2 длинные изолированные контактные пластины для заднего присоединения   
 2 шток IP40 для цоколя

Аксессуары шасси Тамбур двери С рычагом управл.  С блоком Vigi   
 Адапт. аксессуар для встроенного замка (замок не входит)   
 2 контакта положения шасси («вквачен/выквачен»)

**Дистанционное управление**

Электрическое Стандартный мотор-редуктор **AC**  **DC**  **B**   
 Коммуникационный мотор-редуктор 220-240V (только для NSX100 - 250)

Расцепители напряжения Независимый MX **AC**  **DC**  **B**   
 Мин.напряжения MN **AC**  **DC**  **B**   
 MN + постоянная выдержка времени **AC**  **DC**  **B**   
 Реле выдержки времени (MN выбирается по умолчанию) **DC**  **B**

**Поворотные рукоятки**

Прямая Черная  Красная + желт.панель   
 Адапт. аксес. для контр. и управ. эл.двигат.  Адапт. аксессуар (CNOMO)

Выносная Черная  Красная с желт.панелью   
 Телескопическая для выкатных версий

**Блокировка**

Рычаг управления (1 - 3 навесных замка) Съемная  Стационарная   
 Поворотная рукоятка: Адапт. аксес. для встро. замка   
 Ronis 1351B.500  Profalux KS5 B24 D4Z

Мотор-редуктор: Адапт. аксес. для встроен. замка + замок Ronis (спец.) NSX100/250   
 Адапт. аксес. для встроен. замка (замок не входит) NSX400/630   
 Ronis 1351B.500  Profalux KS5 B24 D4Z   
 Адапт. аксесуар для встроеного замка (замок не входит)   
 Ronis 1351B.500  Profalux KS5 B24 D4Z

**Аксессуары для установки**

Рамка IP30 для любого органа управления   
 Рамка IP30 для рычага управления с доступом к расцепителю   
 Рамка IP30 для блока Vigi   
 Рамка IP40 для любого органа управления   
 Рамка IP40 для блока Vigi   
 Рамка IP40 для блока Vigi или амперметра   
 Герметичный силифон IP43 для рычага управления   
 Аксессуары для пломбирования   
 Аксессуар для установки аппарата на DIN-рейку NSX100/250   
 Аксессуар для установки аппарата на сборные шины 60 мм

**Передача данных**

NSX Cord Д = 0.35 м  NSX Cord Д = 1.3 м   
 NSX Cord U > 480 V AC Д = 0.35 м  NSX Cord Д = 3 м

BSCM   
 Фронтальный дисплей FDM121   
 Аксессуар для монтажа FDM   
 Интерфейс Modbus   
 Разъем интерфейса Modbus - реф. TRV00217 (поставляется в комплекте - 10 шт.)\*\*   
 Терминаторы линии ULP - реф. TRV00880 (поставляется в комплекте - 10 шт.)\*\*   
 Терминаторы линии Modbus - реф. W3A8306DRC (поставляется в комплекте - 2 шт.)\*\*   
 5 разъемов (розеточ.часть/розет.часть) RJ45 - реф. TRV00870\*\*

Кабели RJ45\*\*:

Д = 0.3 м	<input type="checkbox"/>	Д = 0.6 м	<input type="checkbox"/>
Д = 1 м	<input type="checkbox"/>	Д = 2 м	<input type="checkbox"/>
Д = 3 м	<input type="checkbox"/>	Д = 5 м	<input type="checkbox"/>

**Тестирующее оборудование\*\***

Карманная батарея для Micrologic   
 Комплект для техобслуживания   
 Отдельный интерфейс USB для техобслуживания   
 Отдельный источник питания 110 - 240 В   
 Отдельный кабель подключения к Micrologic для интерфейса для техобслуживания

1. Для того, чтобы не ошибиться в заказе выключателя и его аксессуаров, мы рекомендуем воспользоваться этим опросным листом.  
 2. Для того, чтобы получить выключатель, оснащенный модулями: BSCM, NSX cord, MTC, обязательно отметьте необходимые опции и

3. \*\* Рекомендуем заказывать отдельно от выключателя.  
 4. \*\*\* Не доступно для выключателей с откл. способностью R, HB1, HB2.

( ) " " 201

Чтобы сделать заказ, проставьте отметки в квадратах и впишите соответствующие данные в прямоугольники (на аппараты с разными конфигурациями заполняются разные опросные листы)

220

Поля, обязательные для заполнения, отмечены звездочками (\*).

Укажите общее количество выключателей (для аппаратов одинаковой комплектации)

Автоматический выключатель	
Тип Compact*	NSX100/160/250 <input type="checkbox"/> NSX400/630 <input type="checkbox"/>
Номинальный ток*	A <input type="checkbox"/>
Откл. способность*	F, N, M, S <input type="checkbox"/>
Кол-во полюсов*	1, 2, 3 или 4 <input type="checkbox"/>
Кол-во защищен. полюсов*	3d или 4d <input type="checkbox"/>

Тип исполнения\*: Стационарный  Втычной  Выдвижной

Расцепитель*	
Термомагнитный	TMD ном.ток (16 ... 63 A) <input type="checkbox"/> TMG ном.ток (16 ... 63 A) <input type="checkbox"/> TMDC ном.ток (80 ... 250 A) <input type="checkbox"/>
Электронный	MP1 (NSX400/630) <input type="checkbox"/> MP2 (NSX400/630) <input type="checkbox"/> MP3 (NSX400/630) <input type="checkbox"/>

Специальные аксессуары для последовательного и параллельного подключения аппаратов	
Последовательное подключение	2 полюса (1 контактная пластина) <input type="checkbox"/>
	3 полюса (2 контактные пластины) <input type="checkbox"/>
	4 полюса (3 контактные пластины) <input type="checkbox"/>
Параллельное подключение	2 полюса (2 контактные пластины) <input type="checkbox"/>
	3 пол. (NSX100/250, 1 компл. из 2 конт. пластин) <input type="checkbox"/>
	2 x 2 полюса (4 контактные пластины) <input type="checkbox"/>

Специальные клеммные заглушки для последовательного и параллельного подключения аппаратов	
Короткие клеммные заглушки для 1-полюсного аппарата 1 пара	<input type="checkbox"/>
Короткие клеммные заглушки для 2-полюсного аппарата 2 пары	<input type="checkbox"/>
Клем. заглушки для послед. подкл. полюсов 3-пол. аппарата (1 комп.)	<input type="checkbox"/>
Клем. заглушки для послед. подкл. полюсов 4-пол. аппарата (1 комп.)	<input type="checkbox"/>
Клеммные заглушки для параллельного подключения 2 или 4 полюсов 4-полюсного аппарата (1 комплект)	<input type="checkbox"/>

Присоединения**	
Отметьте место установки аксессуара: Сверху <input type="checkbox"/> Снизу <input type="checkbox"/>	
Клеммы для NSX100/250	Cu (1.5 - 95 мм²) < 160 A <input type="checkbox"/>
	Al (25 - 95 мм²) < 250A <input type="checkbox"/>
	Al (120 - 185 мм²) < 250A <input type="checkbox"/>
Клеммы для NSX400/630	Al (35 - 300 мм²) <input type="checkbox"/>
	Al 2 x (35 - 240мм²) <input type="checkbox"/>
Угловые контактные пластины	<input type="checkbox"/>
Удлинительные контакт. пластины	NSX100/250 <input type="checkbox"/>
Контактные пластины «на ребро»	NSX400/630 <input type="checkbox"/>
Си кабельные наконечники, мм²	NSX100/250 120 <input type="checkbox"/>
	NSX100/250 150 <input type="checkbox"/>
	NSX100/250 185 <input type="checkbox"/>
	NSX400/630 240 <input type="checkbox"/>
Al кабельные наконечники, мм²	NSX100/250 150 <input type="checkbox"/>
	NSX100/250 185 <input type="checkbox"/>
	NSX400/630 240 <input type="checkbox"/>
NSX400/630 300 <input type="checkbox"/>	

Разъем для снятия напряжения с Al или Си клемм (комплект 2 шт. на один аппарат)

Разъемы для зад. присоединения Короткие  Длинные

Разделители полюсов (комплект 6 шт.)

Для выключателей 2P требуется 2 шт., 3P - 4 шт., 4P - 6 шт.

Индикация и измерение			
Вспомогательные контакты	Слаботочный*** <input type="checkbox"/>		
OF1 <input type="checkbox"/>	OF2 <input type="checkbox"/> SD <input type="checkbox"/>	OF3 (400/630A) <input type="checkbox"/> SDE <input type="checkbox"/>	OF4 (400/630A) <input type="checkbox"/> SDV <input type="checkbox"/>

Примечание: одно гнездо вспом.контакта будет занято кабелем NSX cord в случае,если он будет заказан (см. стр. А-74 - А-77 каталога Compact NSX)  
\*\*\* Если предполагается установка слаботочных контактов, отметьте это галочкой, по умолчанию все вспомогательные контакты стандартные.

Аксессуары втычного/выдвижного исполнения выключателя	
Присоединение вспомогательных устройств	Автоматическая коммутация вторичных цепей <input type="checkbox"/> Неподвижные/подвижные блоки и основание <input type="checkbox"/> Ручная коммутация вторичных цепей <input type="checkbox"/> Разъём на 9 проводов (неподвижная часть + подвижная часть) <input type="checkbox"/>
Аксессуары цоколя	2 длинные изолированные контактные пластины для заднего присоединения <input type="checkbox"/> 2 шторки IP40 для цоколя <input type="checkbox"/>
Аксессуары шасси	Тамбур двери <input type="checkbox"/> Адапт. аксессуар для встроенного замка (замок не входит) <input type="checkbox"/> 2 контакта положения шасси («вквачен/выквачен») <input type="checkbox"/>

Дистанционное управление			
Электрическое	Стандартный мотор-редуктор	AC <input type="checkbox"/>	DC <input type="checkbox"/>
	Коммуникационный мотор-редуктор 220-240V (только для NSX100 - 250)	<input type="checkbox"/>	
Расцепители напряжения	Независимый МХ	AC <input type="checkbox"/>	DC <input type="checkbox"/>
	Мин.напряжения MN	AC <input type="checkbox"/>	DC <input type="checkbox"/>
	MN + постоянная выдержка времени	AC <input type="checkbox"/>	DC <input type="checkbox"/>
	Реле выдержки времени (MN выбирается по умолчанию)	DC <input type="checkbox"/>	B <input type="checkbox"/>

Поворотные рукоятки	
Прямая	Черная <input type="checkbox"/> Красная + желт.панель <input type="checkbox"/> Адапт. аксес. для контр. и управ. эл.двигат. <input type="checkbox"/> Адапт. аксессуар (CNOMO) <input type="checkbox"/>
	Выносная

Вспомогательные контакты	1 опережающ действ. при откл. <input type="checkbox"/>	2 опережающ действ. при вкл. <input type="checkbox"/>
--------------------------	--	---

Блокировка	
Рычаг управления (1 - 3 навесных замка)	Съемная <input type="checkbox"/> Стационарная <input type="checkbox"/>
Поворотная рукоятка:	Адапт. аксес. для встро. замка <input type="checkbox"/>
	Ronis 1351B.500 <input type="checkbox"/> Profalux KS5 B24 D4Z <input type="checkbox"/>
Мотор-редуктор:	Адапт. аксес. для встроен. замка + замок Ronis (спец.) NSX100/250 <input type="checkbox"/>
	Адапт. аксес. для встроен. замка (замок не входит) NSX400/630 <input type="checkbox"/>
	Ronis 1351B.500 <input type="checkbox"/> Profalux KS5 B24 D4Z <input type="checkbox"/>
1 комплект из 2 замков с 1 ключом:	Адапт. аксессуар для встроеного замка (замок не входит) <input type="checkbox"/>
	Ronis 1351B.500 <input type="checkbox"/> Profalux KS5 B24 D4Z <input type="checkbox"/>

Аксессуары для установки	
Рамка IP30 для любого органа управления	<input type="checkbox"/>
Рамка IP30 для рычага управления с доступом к расцепителю	<input type="checkbox"/>
Рамка IP40 для любого органа управления	<input type="checkbox"/>
Герметичный сильфон IP43 для рычага управления	<input type="checkbox"/>
Аксессуары для plombирования	<input type="checkbox"/>
Аксессуар для установки аппарата на DIN-рейку	NSX100/250 <input type="checkbox"/>

Передача данных только для выключателей NSX 100-250 DC	
NSX Cord Д = 0.35 м <input type="checkbox"/>	NSX Cord Д = 1.3 м <input type="checkbox"/>
NSX Cord U > 480 V AC Д = 0.35 м <input type="checkbox"/>	NSX Cord Д = 3 м <input type="checkbox"/>

BSCM	<input type="checkbox"/>
Фронтальный дисплей FDM121	<input type="checkbox"/>
Аксессуар для монтажа FDM	<input type="checkbox"/>
Интерфейс Modbus	<input type="checkbox"/>
Разъем интерфейса Modbus - реф. TRV00217 (поставляется в комплекте - 10 шт.)**	<input type="checkbox"/>
Терминаторы линии ULP - реф. TRV00880 (поставляется в комплекте - 10 шт.)**	<input type="checkbox"/>
Терминаторы линии Modbus -реф. W3A8306DRC (поставляется в комплекте - 2 шт.)**	<input type="checkbox"/>
5 разъемов (розеточ.часть/розет.часть) RJ45 - реф. TRV00870**	<input type="checkbox"/>
Кабели RJ45**:	Д = 0.3 м <input type="checkbox"/> Д = 0.6 м <input type="checkbox"/>
	Д = 1 м <input type="checkbox"/> Д = 2 м <input type="checkbox"/>
	Д = 3 м <input type="checkbox"/> Д = 5 м <input type="checkbox"/>

- Для того, чтобы не ошибиться в заказе выключателя и его аксессуаров, мы рекомендуем воспользоваться этим опросным листом.
- Для того, чтобы получить выключатель, оснащенный модулями: BSCM, NSX cord, МТС, обязательно отметить необходимые опции и вышлите опросный лист в Центр поддержки клиентов "Шнейдер Электрик".
- \*\* Рекомендуем заказывать отдельно от выключателя.

# Автоматический выключатель Compact NSX DC PV

( ) " " 201

Чтобы сделать заказ, проставьте отметки в квадратах и впишите соответствующие данные в прямоугольники (на аппараты с разными конфигурациями заполняются разные опросные листы)

220

Поля, обязательные для заполнения, отмечены звездочками (\*).

Если необходимо увеличить опросный лист, воспользуйтесь комбинацией: "ctrl+колесо мыши"

## Автоматический выключатель

Тип Compact*	NSX80 TM DC PV	NSX125 TM DC PV	NSX160 TM DC PV	NSX200 TM DC PV
Кол-во (одинак. комплектации)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

## Специальные аксессуары для присоединения и изоляции для автоматических выключателей (обязательное использование)\*

Ввод	Контактные пластины с теплоотводами (x2)	<input type="text"/>
	Специальные клеммные заглушки	<input type="text"/>
Отходящие линии	Стандартные длинные клеммные заглушки	<input type="text"/>

## Выключатели-разъединители

Тип Compact*	NSX100 NA DC PV	NSX160 NA DC PV	NSX200 NA DC PV (160 A)	NSX200 NA DC PV (200 A)	NSX400 NA DC PV	NSX500 NA DC
Кол-во (одинак. комплектации)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

## Специальные аксессуары для присоединения и изоляции для выключателей-разъединителей (обязательное использование)\*

Ввод ≤ 200 A при 40 °C	Контактные пластины с теплоотводами (x2)	<input type="text"/>
	Специальные клеммные заглушки или межполюсные перегородки	<input type="text"/>
	Контактн. пластины с теплоотвод. (x2) (длин.)	<input type="text"/>
Ввод 200 A при 40 °C	Специальные клеммные заглушки	<input type="text"/>
	Межполюсные перегородки	<input type="text"/>
	Контактные пластины с теплоотводами (x2)	<input type="text"/>
Ввод ≥ 400 A	Специальные клеммные заглушки или межполюсные перегородки	<input type="text"/>
	Стандартные длинные клеммные заглушки или межполюсные перегородки	<input type="text"/>

## Присоединения\*\*

Отметьте место установки аксессуара:		Сверху	Снизу
Клеммы для NSX100/250	Cu (1.5 - 95 мм <sup>2</sup> ) < 160 A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Al (25 - 95 мм <sup>2</sup> ) < 250A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Al (120 - 185 мм <sup>2</sup> ) < 250A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Клеммы для NSX400/630	Al (35 - 300 мм <sup>2</sup> )	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Al 2 x (35 - 240мм <sup>2</sup> )	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Угловые контактные пластины	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Удлинительные контакт. пластины	NSX100/250	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Контактные пластины «на ребро»	NSX400/630	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Cu кабельные наконечники, мм <sup>2</sup>	NSX100/250 120	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	NSX100/250 150	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	NSX100/250 185	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	NSX400/630 240	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	NSX400/630 300	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Al кабельные наконечники, мм <sup>2</sup>	NSX100/250 150	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	NSX100/250 185	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	NSX400/630 240	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	NSX400/630 300	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Разъем для снятия напряжения с Al или Cu клемм (комплект 2 шт. на один аппарат)		<input type="checkbox"/>	
Разделители полюсов (комплект 6 шт.)		<input type="checkbox"/>	

## Индикация и измерение

Вспомогательные контакты	Слаботочный*** <input type="checkbox"/>			
OF1 <input type="checkbox"/>	OF2 <input type="checkbox"/>	OF3 (400/630A) <input type="checkbox"/>	OF4 (400/630A) <input type="checkbox"/>	
	SD <input type="checkbox"/>	SDE <input type="checkbox"/>	SDV <input type="checkbox"/>	

Примечание: одно гнездо вспом.контакта будет занято кабелем NSX cord в случае, если он будет заказан (см. стр. A-74 - A-77 каталога Compact NSX)

\*\*\* Если предполагается установка слаботочных контактов, отметьте это галочкой, по умолчанию все вспомогательные контакты стандартные.

## Дистанционное управление

Электрическое	Стандартный мотор-редуктор	AC <input type="checkbox"/>	DC <input type="checkbox"/>	B <input type="checkbox"/>
	Коммуникационный мотор-редуктор 220-240V	<input type="checkbox"/>		
Расцепители напряжения	Независимый MX	AC <input type="checkbox"/>	DC <input type="checkbox"/>	B <input type="checkbox"/>
	Мин.напряжения MN	AC <input type="checkbox"/>	DC <input type="checkbox"/>	B <input type="checkbox"/>
	MN + постоянная выдержка времени	AC <input type="checkbox"/>	DC <input type="checkbox"/>	B <input type="checkbox"/>
	MN + регулируемая выдержка времени	AC <input type="checkbox"/>	DC <input type="checkbox"/>	B <input type="checkbox"/>

## Поворотные рукоятки

Прямая	Черная <input type="checkbox"/>	Красная + желт.панель <input type="checkbox"/>
	Адапт. аксес. для контр. и управ. эл.двигат. <input type="checkbox"/>	Адапт. аксессуар (CNOMO) <input type="checkbox"/>
Выносная	Черная <input type="checkbox"/>	Красная с желт.панелью <input type="checkbox"/>
	Телескопическая для выкатных версий <input type="checkbox"/>	
	Вспомогательные контакты	1 опережающ действ. при откл. <input type="checkbox"/> 2 опережающ действ. при вкл. <input type="checkbox"/>

Аксессуар для подключения контакта опережающ действия

## Блокировка

Рычаг управления (1 - 3 навесных замка)	Съемная <input type="checkbox"/>	Стационарная <input type="checkbox"/>
Поворотная рукоятка:	Адапт. аксес. для востр. замка <input type="checkbox"/>	
	Ronis 1351B.500 <input type="checkbox"/>	Profalux KS5 B24 D4Z <input type="checkbox"/>
Мотор-редуктор:	Адапт. аксес. для встроен. замка + замок Ronis (спец.) NSX100/250 <input type="checkbox"/>	
	Адапт. аксес. для встроен. замка (замок не входит) NSX400/630 <input type="checkbox"/>	
	Ronis 1351B.500 <input type="checkbox"/>	Profalux KS5 B24 D4Z <input type="checkbox"/>
1 комплект из 2 замков с 1 ключом:	Адапт. аксесуар для встроеного замка (замок не входит) <input type="checkbox"/>	
	Ronis 1351B.500 <input type="checkbox"/>	Profalux KS5 B24 D4Z <input type="checkbox"/>

## Аксессуары для установки

Рамка IP30 для любого органа управления	<input type="checkbox"/>
Рамка IP30 для рычага управления с доступом к расцепителю	<input type="checkbox"/>
Рамка IP40 для любого органа управления	<input type="checkbox"/>
Герметичный сильфон IP43 для рычага управления	<input type="checkbox"/>
Аксессуары для пломбирования	<input type="checkbox"/>
Аксессуар для установки аппарата на DIN-рейку	NSX100/250 <input type="checkbox"/>

## Передача данных

NSX Cord Д = 0.35 м <input type="checkbox"/>	NSX Cord Д = 1.3 м <input type="checkbox"/>
NSX Cord U > 480 V AC Д = 0.35 м <input type="checkbox"/>	NSX Cord Д = 3 м <input type="checkbox"/>

## BSCM

Фронтальный дисплей FDM121	<input type="checkbox"/>	
Аксессуар для монтажа FDM	<input type="checkbox"/>	
Интерфейс Modbus	<input type="checkbox"/>	
Разъем интерфейса Modbus - реф. TRV00217 (поставляется в комплекте - 10 шт.)**	<input type="checkbox"/>	
Терминаторы линии ULP - реф. TRV00880 (поставляется в комплекте - 10 шт.)**	<input type="checkbox"/>	
Терминаторы линии Modbus - реф. WW3A8306DRC (поставляется в комплекте - 2 шт.)**	<input type="checkbox"/>	
5 разъемов (розеточ.часть/розет.часть) RJ45 - реф. TRV00870**	<input type="checkbox"/>	
Кабели RJ45**:	Д = 0.3 м <input type="checkbox"/>	Д = 0.6 м <input type="checkbox"/>
	Д = 1 м <input type="checkbox"/>	Д = 2 м <input type="checkbox"/>
	Д = 3 м <input type="checkbox"/>	Д = 5 м <input type="checkbox"/>

## Тестирующее оборудование\*\*

Карманная батарея для Micrologic	<input type="checkbox"/>
Комплект для техобслуживания	<input type="checkbox"/>
Отдельный интерфейс USB для техобслуживания	<input type="checkbox"/>
Отдельный источник питания 110 - 240 В	<input type="checkbox"/>
Отдельный кабель подключения к Micrologic для интерфейса для техобслуживания	<input type="checkbox"/>

1. Для того, чтобы не ошибиться в заказе выключателя и его аксессуаров, мы рекомендуем воспользоваться этим опросным листом.

2. Для того, чтобы получить выключатель, оснащенный модулями: SDx, SDTAM, BSCM, NSX cord, MTC, Vigi, блок изоляции, клеммник питания, обязательно отметьте необходимые опции и вышлите опросный лист в Центр поддержки клиентов "Шнейдер Электрик".

3. \*\* Рекомендуем заказывать отдельно от выключателя.

# Системы ввода резерва с двумя коммутационными аппаратами автоматическими выключателями и выключателями-разъединителями Compact NSX100-630

Чтобы сделать заказ, поставьте отметки в квадратах  и впишите соответствующие данные в прямоугольники ( **380 В** ).

( \_\_\_\_\_ ) \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 201\_\_\_\_\_

Общее количество УВР

### Взаимная блокировка двух аппаратов NSX100-630 (ручной ввод резерва)

(стационарные, втычные, выкатные)

Механическая

Аппараты с ручным управлением, установленные в ряд:

- 2 аппарата с рычагами управления
- 2 аппарата с поворотными рукоятками

Встроенными замками (2 замка/1 ключ) для выключателей с поворотной рукояткой

- Ronis 1351B.500
- Profalux KSS B24D4Z

Монтажная плата с механической блокировкой (стационарные, втычные)

### Механическая и электрическая взаимная блокировка двух аппаратов NSX100-630 (автоматический ввод резерва)

(стационарные, втычные)

Аппараты с электрическим управлением, установленные в ряд:

Выберите монтажную плату с блоком IVE и дополнительные аксессуары

Плата + IVE\* 48-415 В, 50/60 Гц:

Вспомогательные контакты 2 OF + 2 SDE (установлены по умолчанию)

Вспомогательные контакты OF, SD, SDE, SDV стандарт.  слаботочн.

Дополнительно для NS100-250 2OF2  2SD  2SDV

Дополнительно для NS400-630 2OF2  2OF3  2SD

Аксессуар для присоединения на отходящих линии

### Контроллеры

Питание 220/240 В, 50/60 Гц:	ACP + контроллер BA
Питание 380/415 В, 50/60 Гц и 440 В, 60 Гц :	ACP + контроллер BA
	ACP + контроллер UA

\* Блок электрической взаимной блокировки.

# Системы ввода резерва с двумя коммутационными аппаратами

## автоматическими выключателями и выключателями-разъединителями

Compact NSX100-630

( ) \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 201\_\_\_\_\_

Чтобы сделать заказ, проставьте отметки в квадратах  и впишите соответствующие данные в прямоугольники **380 В**.

(заказ на каждый аппарат выполняется на отдельном листе, при необходимости снимите копии)

### Q 1 - в линии основного питания

#### Автомат. выключатель или выключатель-разъединитель

Тип Compact **NSX100/160/250/400/630**

Ном. ток **A**

Модификация по откл. способ. **B, F, N, H, S, L, R, HB1, HB2**

Выключатель-разъединитель **NA**

Кол-во полюсов **3, 4**

Кол-во защищенных полюсов **3d, 4d**

Стационарный  Втычной

#### Термомагнитный или электронный расцепитель

Термомагнитный **TM-D**  **TM-G**

Электронный **Mr. 2.\***

Micrologic **Mr. 2.2-G**

**Mr. 5.\*A**  **Mr. 6.\*A**

**Mr. 5.\*E**  **Mr. 6.\*E**

#### Выходы

Разделители полюсов комплект из 6 шт.

или

Клеммные заглушки: короткие  длинные

#### Передача данных

NSX Cord L = 0.35 м  NSX Cord U > 480 V AC L = 0.35 м

BSCM (только для ABP ручного управления)

### Устройства индикации и измерения

Блок Vigî Тип ME (NS100/160, 220-440 В, 50/60Гц)

Тип MH (NS100/250, 220-440 В, 50/60Гц)

Тип MB (NS400/630, 220-440 В, 50.60Гц)

Блок амперметра стандартный 3P  4P

I max 3P

Модуль трансформаторов тока 3P  4P

Модуль контроля сопротивления изоляции 3P  4P

Индикатор наличия напряжения

(не может быть установлен в комбинации с моторным приводом)

### Дистанционное управление

Электрическое управление Мотор-редуктор 380/415 В, 50 Гц

Мотор-редуктор 220/240 В, 50/60 Гц

Счетчик коммутаций (NS400-630)

Независимый расцепитель напряжения пер.тока **MX**  или **MN**  **B**

### Поворотные рукоятки (при ручном вводе резерва)

Обычные Черные  Красные с желтым

Выносные Черные  Красные с желтым

### Замки

На рычаги управления (1-3 навесных замка) Съемные  Стационарные

### Аксессуары для конфигурирования втычных или выкатных устройств

Разъем на 9 проводов (неподвижная часть + подвижная часть)

### Q 2 - в линии резервного питания

#### Автомат. выключатель или выключатель-разъединитель

Тип Compact **NSX100/160/250/400/630**

Ном. ток **A**

Модификация по откл. способ. **B, F, N, H, S, L, R, HB1, HB2**

Выключатель-разъединитель **NA**

Кол-во полюсов **3, 4**

Кол-во защищенных полюсов **3d, 4d**

Стационарный  Втычной

#### Термомагнитный или электронный расцепитель

Термомагнитный **TM-D**  **TM-G**

Электронный **Mr. 2.\***

Micrologic **Mr. 2.2-G**

**Mr. 5.\*A**  **Mr. 6.\*A**

**Mr. 5.\*E**  **Mr. 6.\*E**

#### Выходы

Разделители полюсов комплект из 6 шт.

или

Клеммные заглушки: короткие  длинные

#### Передача данных

NSX Cord L = 0.35 м  NSX Cord U > 480 V AC L = 0.35 м

BSCM (только для ABP ручного управления)

### Устройства индикации и измерения

Блок Vigî Тип ME (NS100/160, 220-440 В, 50/60Гц)

Тип MH (NS100/250, 220-440 В, 50/60Гц)

Тип MB (NS400/630, 220-440 В, 50.60Гц)

Блок амперметра стандартный 3P  4P

I max 3P

Модуль трансформаторов тока 3P  4P

Модуль контроля сопротивления изоляции 3P  4P

Индикатор наличия напряжения

(не может быть установлен в комбинации с моторным приводом)

### Дистанционное управление

Электрическое управление Мотор-редуктор 380/415 В, 50 Гц

Мотор-редуктор 220/240 В, 50/60 Гц

Счетчик коммутаций (NS400-630)

Независимый расцепитель напряжения пер.тока **MX**  или **MN**  **B**

### Поворотные рукоятки (при ручном вводе резерва)

Обычные Черные  Красные с желтым

Выносные Черные  Красные с желтым

### Замки

На рычаги управления (1-3 навесных замка) Съемные  Стационарные

### Аксессуары для конфигурирования втычных или выкатных устройств

Разъем на 9 проводов (неподвижная часть + подвижная часть)