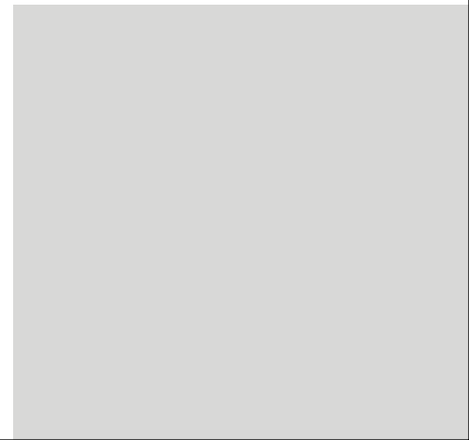
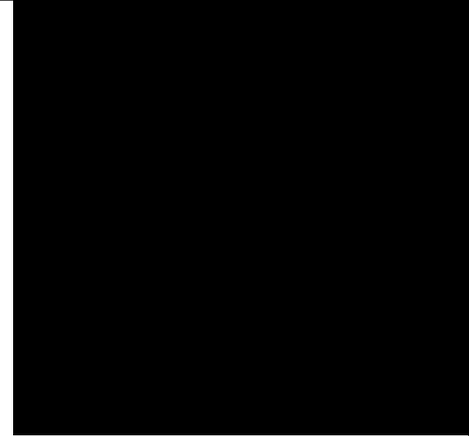
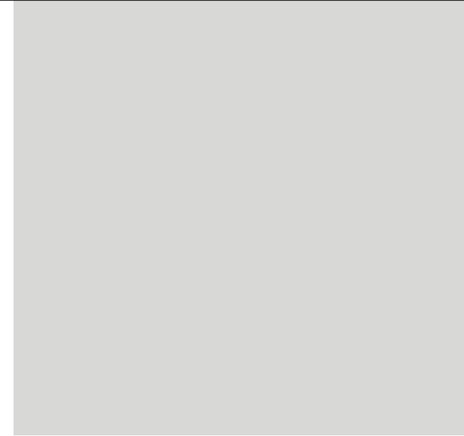


# ПРОДУКТЫ NIKOMAX



# О бренде

## NIKOMAX NETWORK SOLUTIONS

Система NIKOMAX основана в 2003 году, а с 2018-го года покоряет международный рынок. Продуктовый портфель располагает широким ассортиментом качественных компонентов, соответствующих мировым стандартам СКС.



Локальная  
поддержка  
по всей России



Собственный  
инженерно-  
конструкторский  
отдел



Вся продукция  
сертифицирована



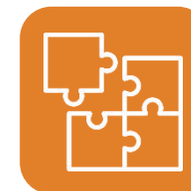
Расширенная  
5-летняя гарантия  
на широкий ряд  
компонентов



15- и 25-ти  
летняя  
системные  
гарантии



ISO/IEC,  
TIA/EIA,  
ГОСТ



100%  
совместимость  
компонентов

# О бренде

## СКС NIKOMAX

# NIKOMAX

NETWORK SOLUTIONS



Высококачественная кабельная продукция:

- Широкий выбор медного и оптического кабеля



Телекоммуникационное оборудование:

- Шкафы
- Полки
- Фурнитура
- Освещение



Российские системы IP-видеонаблюдения и ВКС:

- Нательные видеорегистраторы
- IP-камеры
- Системы ВКС



Компоненты для построения оптических линий российского производства:

- ИБП
- Оборудование PoE
- Коммутаторы доступа
- Оптические компоненты

# О бренде

## Обучения

NIKOMAX предлагает:

- Собственные учебные программы для партнеров и пользователей
- Организацию учебных классов, работу с ВУЗами и профильными учебными заведениями



Комплексная программа СКС NIKOMAX:

- Очно в офисе
- Заочно on-line



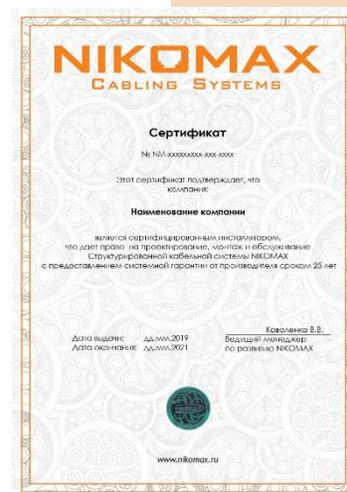
Ресертификация специалистов СКС NIKOMAX:

- On-line вебинар



### Авторизованный инсталлятор

Партнер имеет подписанное продуктивное соглашение, а также **одного** обученного специалиста в штате компании, что дает ему право на получение скидок



### Сертифицированный инсталлятор

Партнер имеет подписанное продуктивное соглашение, а также **двух и более** обученных специалистов в штате компании, что позволяет получить скидки и возможность ставить объекты на системную гарантию сроком до 25 лет

# О бренде

## Обучения



### Павел Михайлов

Менеджер по проектам и тренингам

- Организация и проведение обучающих курсов
- Вопросы по постановке объектов на системную гарантию (согласование)

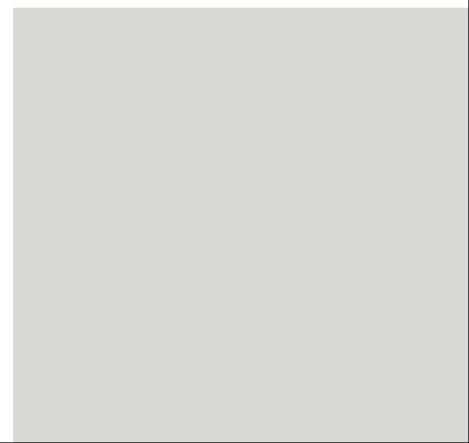
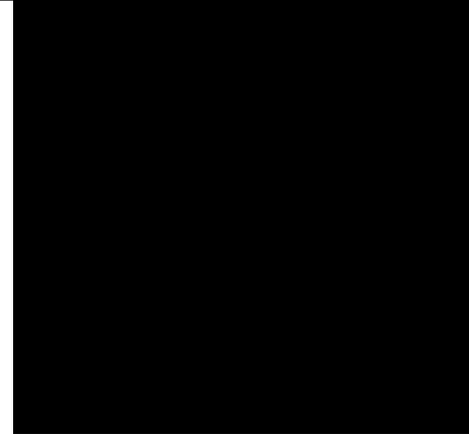
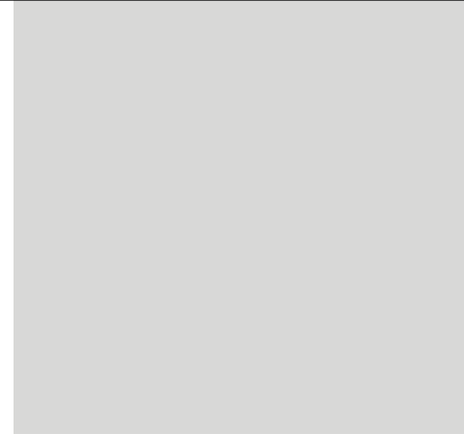


[training@nikomax.ru](mailto:training@nikomax.ru)



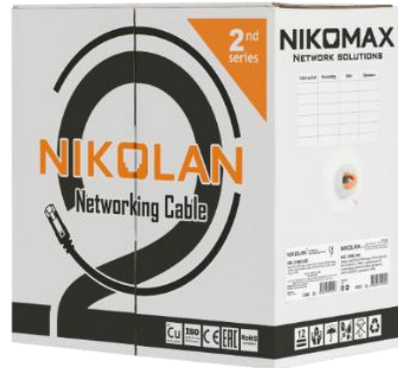
<http://www.nikomax.ru/training/>

# МЕДНЫЕ КОМПОНЕНТЫ НИКОМАХ



# Медный кабель

## 2-я серия



- Непроектный сегмент, розница
- Хорошее качество по доступной цене
- Гарантия: 1 год
- Компактная коробка
- Базовые цвета

## 4-я серия



- Проекты любой сложности
- Высокое качество при разумной цене
- Гарантия: 5 лет, системная - 15 лет
- Коробка с увеличенным кабельным выводом / деревянный барабан
- Цветовые вариации

## 9-я серия



- Премиум сегмент, имиджевые проекты
- Превосходное качество
- Гарантия: 15 лет, системная - 25 лет
- Пластиковый барабан в коробке / деревянный барабан
- Цветовые вариации
- Сложные конструкции

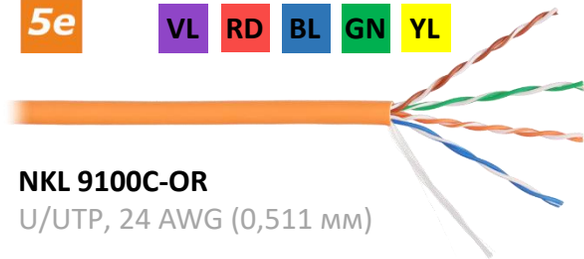
# Медный кабель

## 9-я серия



5e

VL RD BL GN YL



**NKL 9100C-OR**

U/UTP, 24 AWG (0,511 мм)

6

WT RD BL GN



**NKL 9140C-OR**

U/UTP, 23 AWG (0,57 мм)



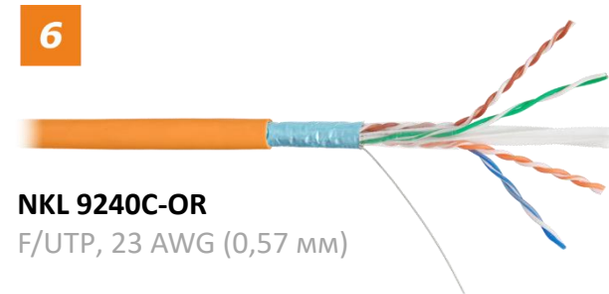
5e



**NKL 9200C-OR**

F/UTP, 24 AWG (0,511 мм)

6



**NKL 9240C-OR**

F/UTP, 23 AWG (0,57 мм)

6<sub>A</sub>



**NKL 9350C-OR**

S/FTP, 23 AWG (0,585 мм)

5e



**NKL 9300C-OR**

SF/UTP, 24 AWG (0,511 мм)

6



**NKL 9340C-OR**

F/FTP, 23 AWG (0,57 мм)

# Медный кабель

## 4-я серия / Внутренний



5e

VL RD BL GN GY

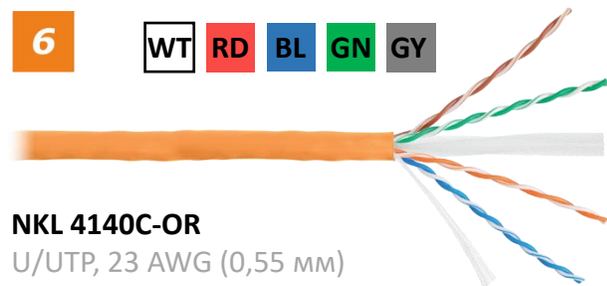


**NKL 4100C-OR**

U/UTP, 24 AWG (0,50 мм)

6

WT RD BL GN GY



**NKL 4140C-OR**

U/UTP, 23 AWG (0,55 мм)

5e

VL



**NKL 4200C-OR**

F/UTP, 24 AWG (0,50 мм)

6A

OR



**NKL 4355C-IB**

F/FTP, 23 AWG (0,56 мм)

7



**NKL 4365C-LG**

S/FTP, 23 AWG (0,56 мм)



6

WT



**NKL 4240C-OR**

F/UTP, 23 AWG (0,57 мм)

6A



**NKL 4455C-IB**

U/FTP, 23 AWG (0,56 мм)

7A



**NKL 4375C-YL**

S/FTP, 23 AWG (0,58 мм)

# Медный кабель

## 4-я серия / Внешний



5e



**NKL 4600B-BK**

U/UTP, 24 AWG (0,50 мм)

6



**NKL 4640B-BK**

U/UTP, 23 AWG (0,57 мм)

5e



**NKL 4805B-BK**

U/UTP, 24 AWG (0,50 мм)



5e



**NKL 4700B-BK**

F/UTP, 24 AWG (0,50 мм)

6



**NKL 4740B-BK**

F/UTP, 23 AWG (0,57 мм)

5e



**NKL 4905B-BK**

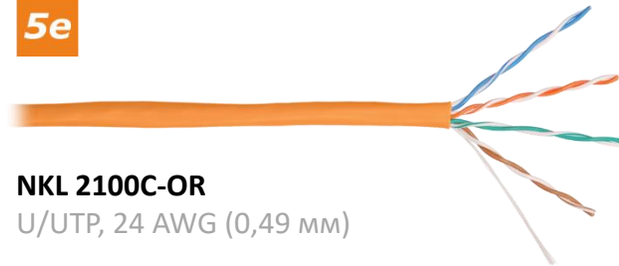
F/UTP, 24 AWG (0,50 мм)

# Медный кабель

## 2-я серия



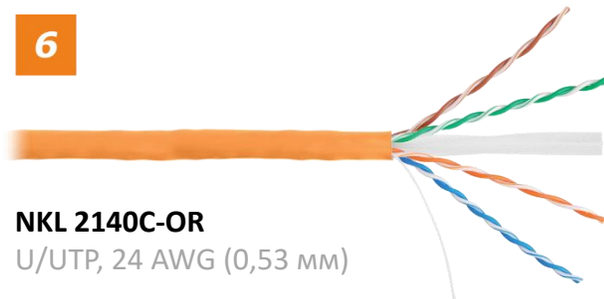
5e



**NKL 2100C-OR**

U/UTP, 24 AWG (0,49 мм)

6



**NKL 2140C-OR**

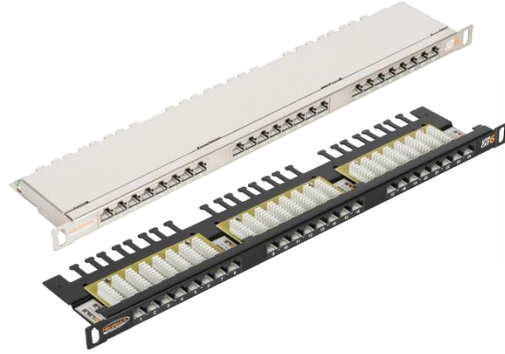
U/UTP, 24 AWG (0,53 мм)

# Коммутационные панели

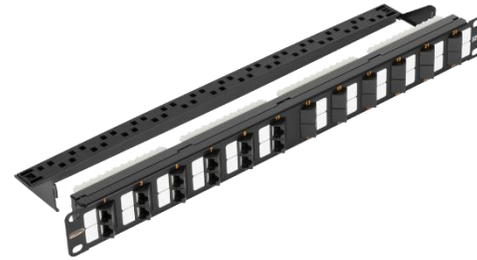
Классические



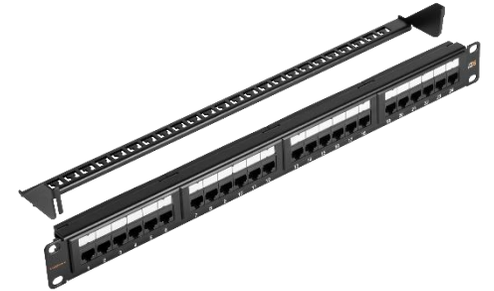
Высокой плотности



С угловыми портами



Серия Essential



Цельные 19"  
(на печатной плате)

Наборные 19"



Настенные



# Коммутационные панели

## Классические / Цельные 19"



Контакты с золотым покрытием 50 мкд:  
не менее 750 циклов подключения

Дизайн дорожек минимизирует  
перекрестные наводки (для кат.6 и 6A)

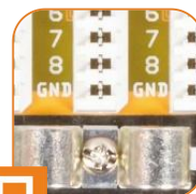


Совместимость с инструментом  
**NMC-315DR** для быстрой заделки  
проводников в контакты панели и  
с вилками 110 типа



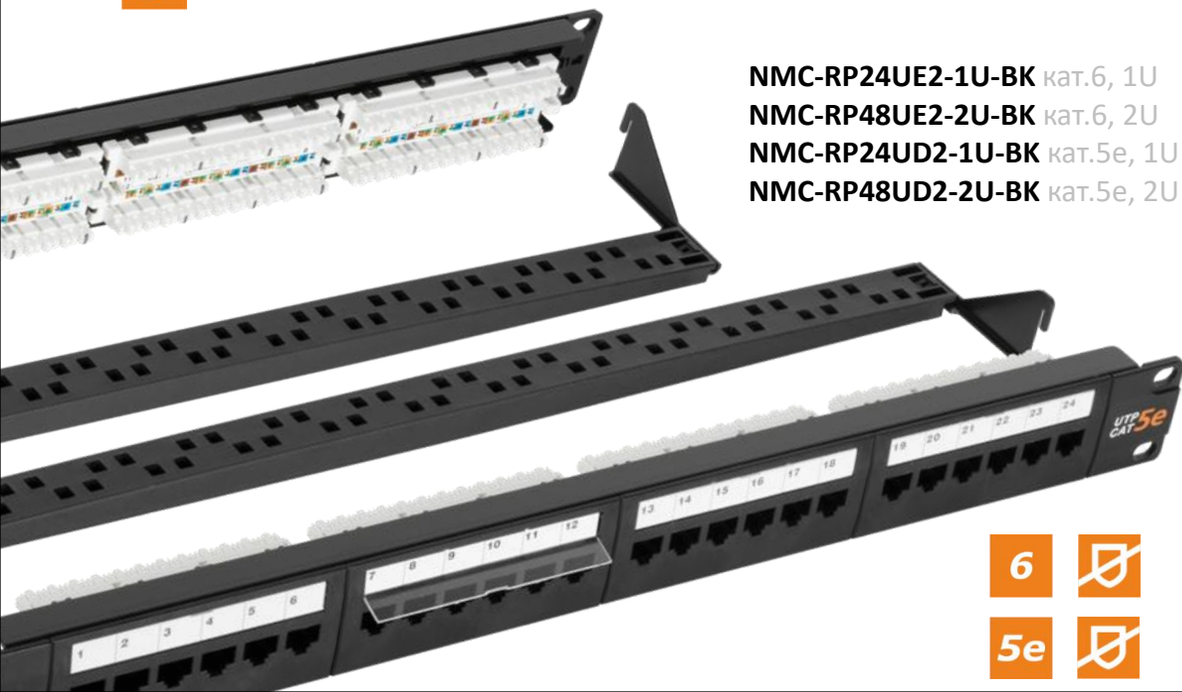
Универсальные IDC контакты 110/Krone

Ножи контактов снабжены прорезями  
для удержания проводов при разводке



9-й IDC контакт для заземления  
дренажного проводника кабеля

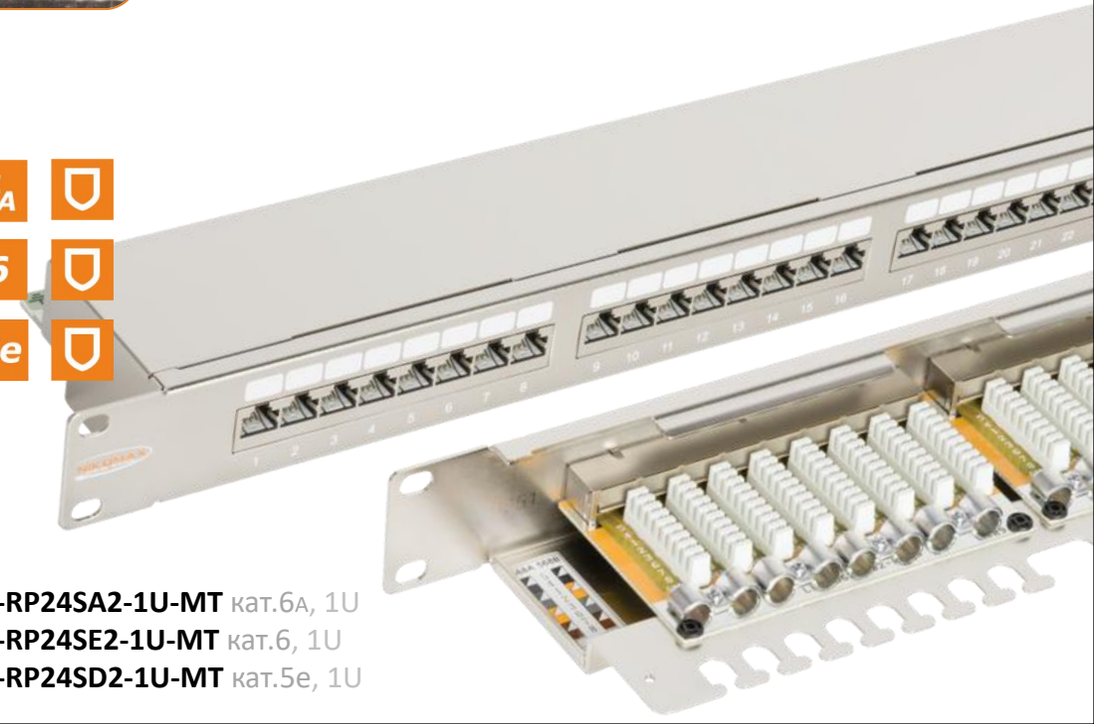
Общая шина заземления и надежные  
винтовые клеммы



**NMC-RP24UE2-1U-BK** кат.6, 1U  
**NMC-RP48UE2-2U-BK** кат.6, 2U  
**NMC-RP24UD2-1U-BK** кат.5e, 1U  
**NMC-RP48UD2-2U-BK** кат.5e, 2U



**NMC-RP24SA2-1U-MT** кат.6A, 1U  
**NMC-RP24SE2-1U-MT** кат.6, 1U  
**NMC-RP24SD2-1U-MT** кат.5e, 1U



# Коммутационные панели

## Классические / Наборные 19"



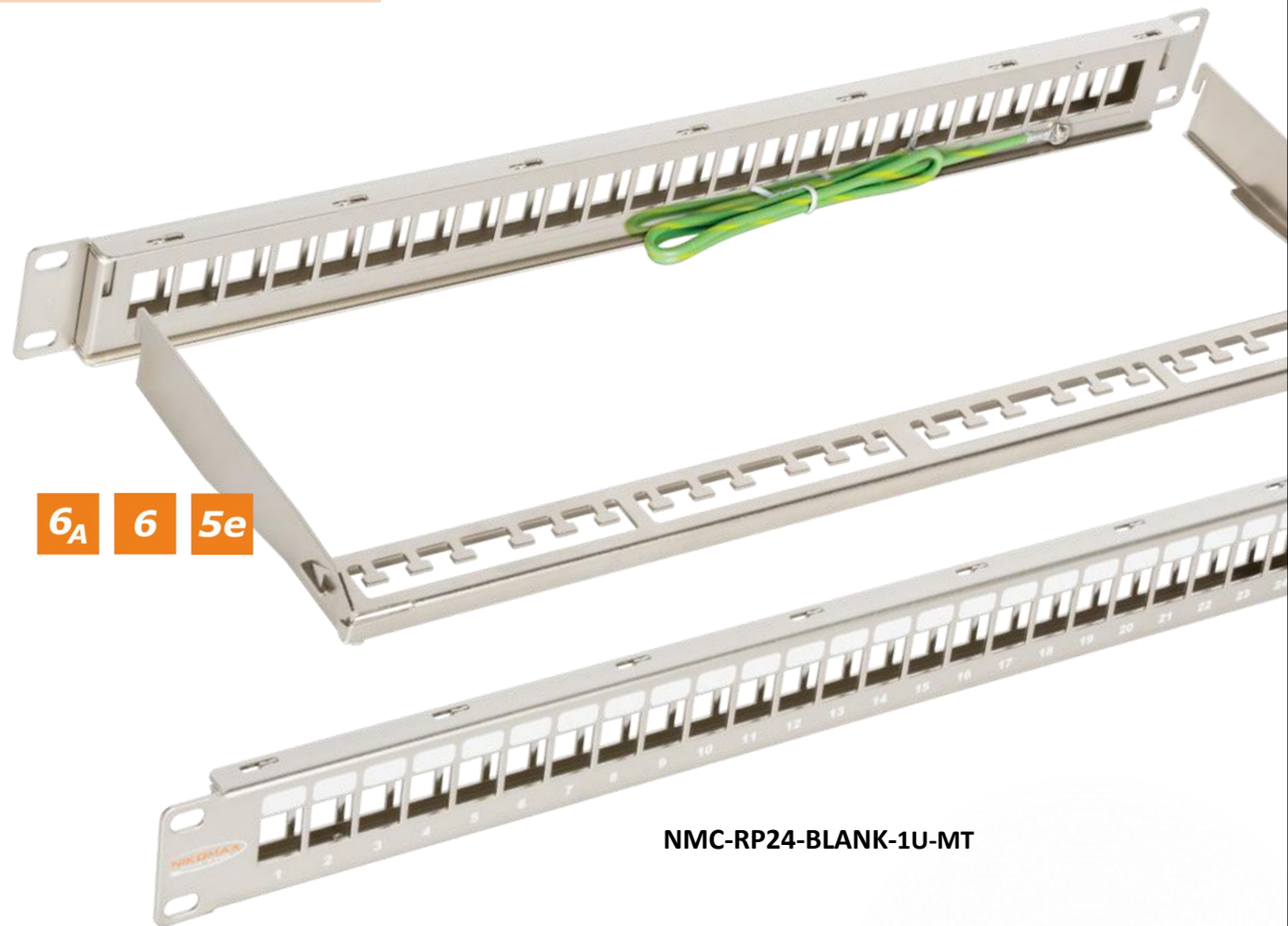
Полностью выполнена из никелированной стали.



Разборный удлиненный стальной органайзер



Совместимость со всеми сериями модулей Keystone



6A 6 5e

NMC-RP24-BLANK-1U-MT

# Коммутационные панели

## Высокой плотности / цельные 19"



Контакты с золотым покрытием 50 мкд:  
не менее 750 циклов подключения

Дизайн дорожек минимизирует  
перекрестные наводки (для кат.6 и 6A)

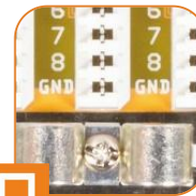


Решение высокой плотности:  
до 48-ми портов в одном юните



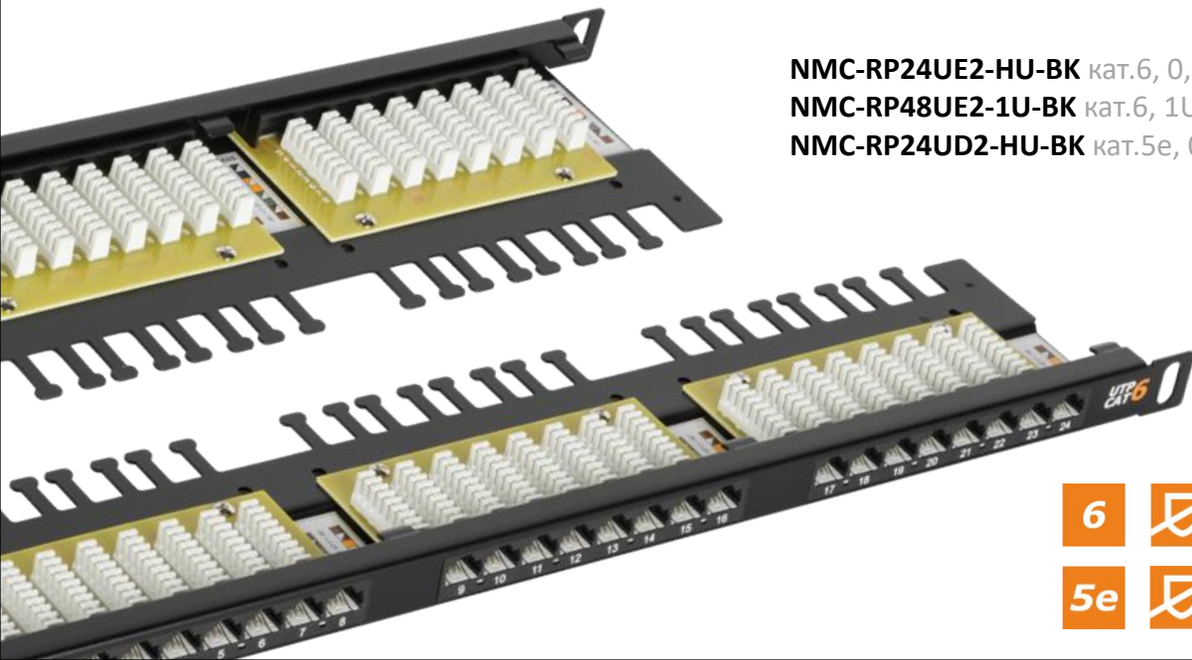
Универсальные IDC контакты 110/Krone

Ножи контактов снабжены прорезями  
для удержания проводов при разводке

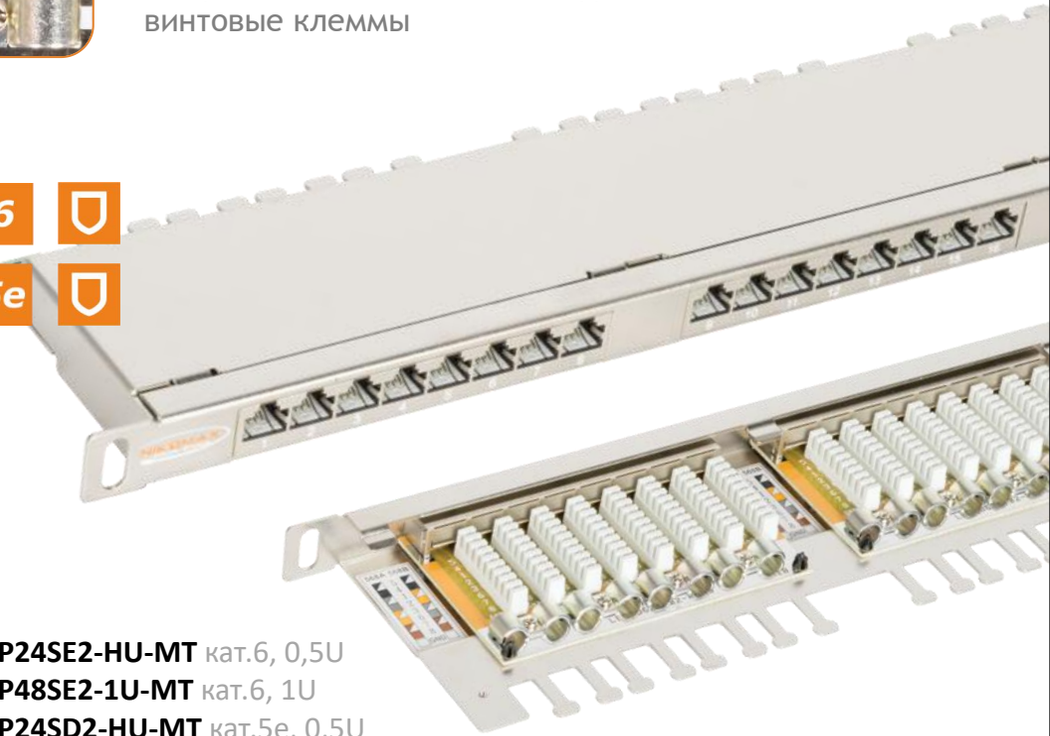


9-й IDC контакт для заземления  
дренажного проводника кабеля

Общая шина заземления и надежные  
винтовые клеммы



**NMC-RP24UE2-HU-BK** кат.6, 0,5U  
**NMC-RP48UE2-1U-BK** кат.6, 1U  
**NMC-RP24UD2-HU-BK** кат.5e, 0,5U



**NMC-RP24SE2-HU-MT** кат.6, 0,5U  
**NMC-RP48SE2-1U-MT** кат.6, 1U  
**NMC-RP24SD2-HU-MT** кат.5e, 0,5U

# Коммутационные панели

## Высокой плотности / Наборные 19"



Полностью выполнена из никелированной стали.



Съемный пластиковый органайзер



Совместимость со всеми сериями модулей Keystone



Решение высокой плотности:  
до 48-ми портов в одном юните



6A 6 5e



**NMC-RP24-BLANK-HU-MT**

# Коммутационные панели

## С угловыми портами / Цельные 19"



Экономия места за счет вывода шнуров в стороны и закрепления их на вертикальных кабельных органайзерах



Совместимость с инструментом NMC-315DR для быстрой заделки проводников в контакты панели и с вилками 110 типа



Универсальные IDC контакты 110/Krone

Ножи контактов снабжены прорезями для удержания проводов при разводке



Контакты с золотым покрытием 50 мкд: не менее 750 циклов подключения

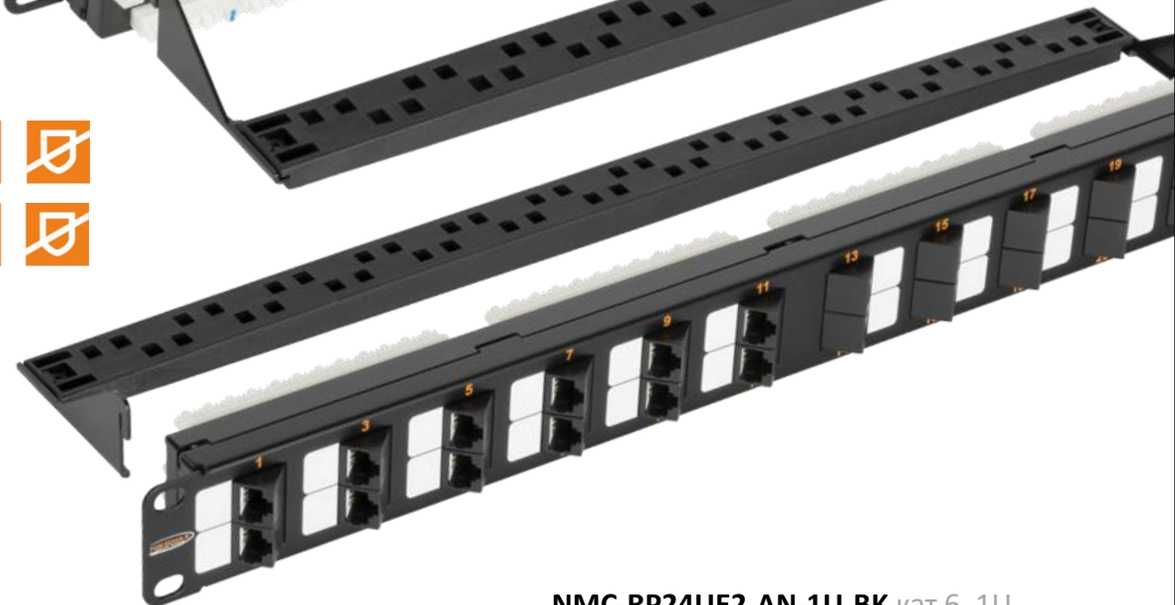
Дизайн дорожек минимизирует перекрестные наводки (для кат.6)



6



5e



**NMC-RP24UE2-AN-1U-BK** кат.6, 1U  
**NMC-RP48UE2-AN-2U-BK** кат.6, 2U  
**NMC-RP24UD2-AN-1U-BK** кат.5e, 1U  
**NMC-RP48UD2-AN-2U-BK** кат.5e, 2U

# Коммутационные панели

## С угловыми портами / Наборные 19"



Экономия места за счет вывода шнуров в стороны и закрепления их на вертикальных кабельных органайзерах



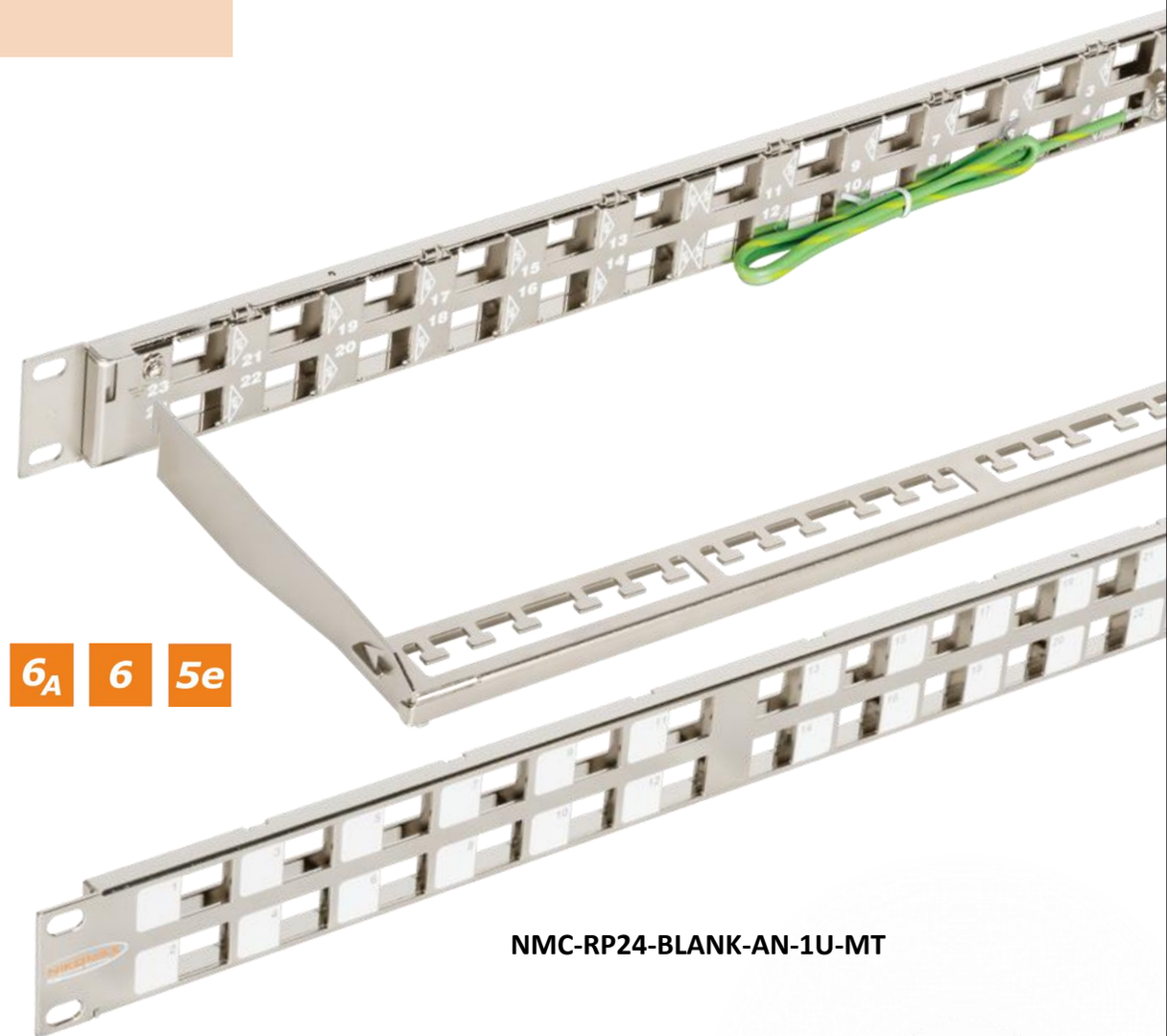
Полностью выполнена из никелированной стали.



Разборный удлиненный стальной органайзер



Интеграция с угловыми модулями Keystone серии AN



6A 6 5e

NMC-RP24-BLANK-AN-1U-MT

# Коммутационные панели

## Серия Essential / Цельные 19"

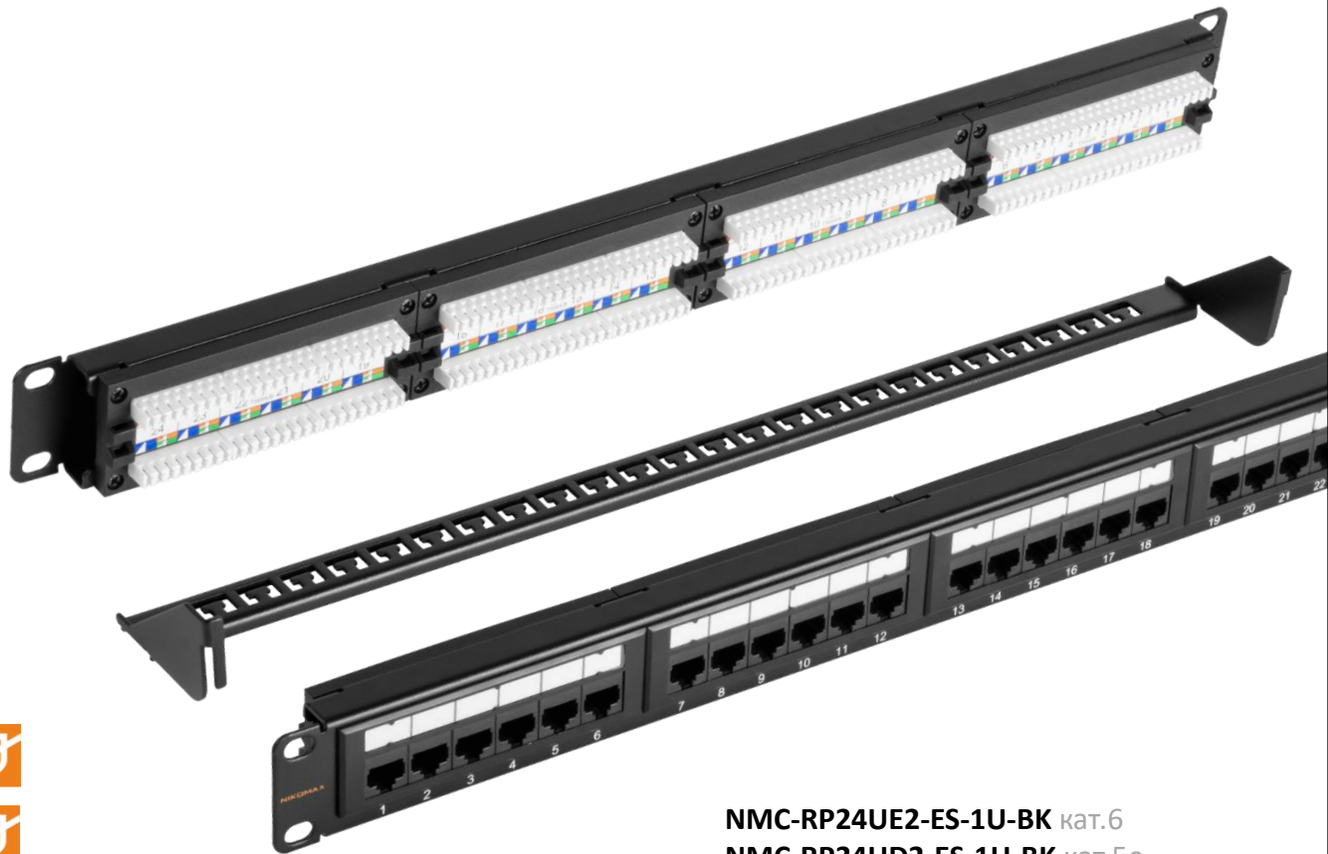


Дополнительные площадки  
для маркировки



Универсальные IDC контакты 110/Krone

Ножи контактов снабжены прорезями  
для удержания проводов при разводке



NMC-RP24UE2-ES-1U-BK кат.6  
NMC-RP24UD2-ES-1U-BK кат.5e

# Коммутационные панели

## Настенные



Контакты с золотым покрытием 50 мкд:  
не менее 750 циклов подключения

Дизайн дорожек минимизирует  
перекрестные наводки (для кат.6)



Дополнительные площадки для  
маркировки



Универсальные IDC контакты 110/Krone

Ножи контактов снабжены прорезями  
для удержания проводов при разводке



Совместимость с инструментом  
**NMC-315DR** для быстрой заделки  
проводников в контакты панели и  
с вилками 110 типа



**NMC-WP06UE2-GY** кат.6  
**NMC-WP06UD2-GY** кат.5e

# Коммутационные модули

Быстрая заделка

Самозажимные

Под ударный инструмент 90°

Под ударный инструмент 180°

Классические



Серия FT



Серия NT



Серия ES

Угловые



Серия AN

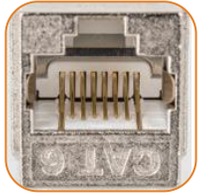
Со шторками



Серия ST

# Коммутационные модули

## Быстрая заделка / Классические (Серия FT)



Контакты с золотым покрытием 50 мкд:  
не менее 750 циклов подключения

Дизайн дорожек минимизирует  
перекрестные наводки (для кат.6 и 6a)



Универсальные IDC контакты 110/Krone

Ножи контактов снабжены прорезями  
для удержания проводов при разводке



Быстрая заделка с инструментом  
NMC-FT-TOOL.

Простота монтажа и экономия времени



**NMC-KJSA2-FT-MT** Кат.6a  
**NMC-KJSE2-FT-MT** Кат.6  
**NMC-KJSD2-FT-MT** Кат.5e



**NMC-KJUE2-FT-WT** Кат.6  
**NMC-KJUD2-FT-WT** Кат.5e

# Коммутационные модули

## Быстрая заделка / Со шторками (Серия ST)



Контакты с золотым покрытием 50 мкд:  
не менее 750 циклов подключения

Дизайн дорожек минимизирует  
перекрестные наводки (для кат.6 и 6A)



Универсальные IDC контакты 110/Krone

Ножи контактов снабжены прорезями  
для удержания проводов при разводке



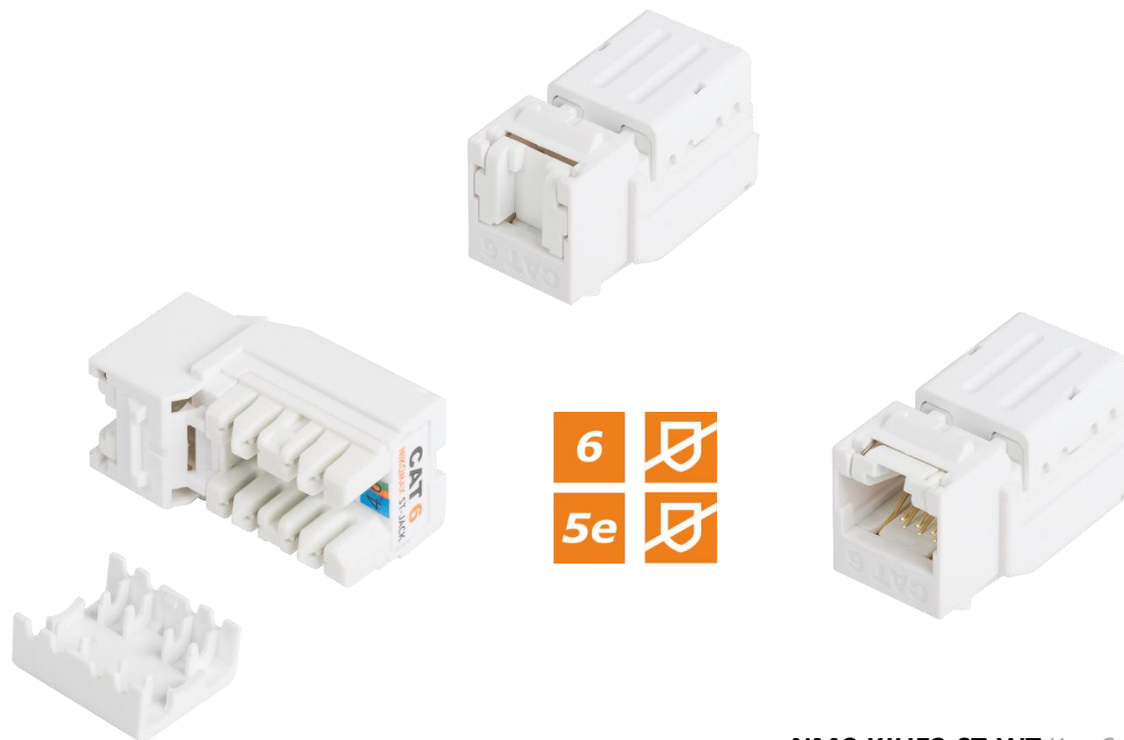
Быстрая заделка с инструментом  
NMC-FT-TOOL.

Простота монтажа и экономия времени



Встроенная противопылевая шторка  
свободно утапливается внутрь при  
подключении коммутационного шнура

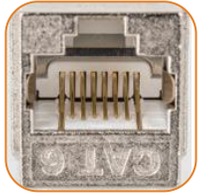
Защита разъема от пыли и грязи



**NMC-KJUE2-ST-WT** Кат.6  
**NMC-KJUD2-ST-WT** Кат.5e

# Коммутационные модули

## Быстрая заделка / Угловые (Серия AN)



Контакты с золотым покрытием 50 мкд:  
не менее 750 циклов подключения

Дизайн дорожек минимизирует  
перекрестные наводки (для кат.6 и 6А)



Универсальные IDC контакты 110/Krone

Ножи контактов снабжены прорезями  
для удержания проводов при разводке

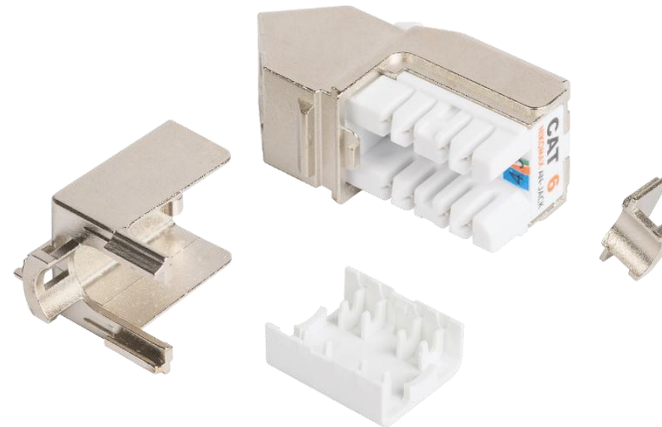


Быстрая заделка с инструментом  
NMC-FT-TOOL.

Простота монтажа и экономия времени



Экономия места за счет вывода шнуров в  
сторону и закрепления их на  
вертикальных кабельных органайзерах



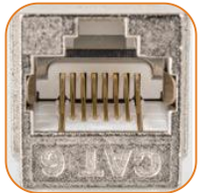
**NMC-KJSA2-AN-MT** Кат.6А  
**NMC-KJSE2-AN-MT** Кат.6  
**NMC-KJSD2-AN-MT** Кат.5е



**NMC-KJUE2-AN-WT** Кат.6  
**NMC-KJUD2-AN-WT** Кат.5е

# Коммутационные модули

## Самозажимные (Серия NT)



Контакты с золотым покрытием 50 мкд:  
не менее 750 циклов подключения

Дизайн дорожек минимизирует  
перекрестные наводки (для кат.6 и 6А)



Самозажимной дизайн позволяет  
обходиться без забивного инструмента



Конструкция вставки обеспечивает прямое  
врезание жил в ножи IDC контактов

Крестовина разносит пары в пространстве,  
уменьшая перекрестные наводки



**NMC-KJSA2-NT-MT** Кат.6А  
**NMC-KJSE2-NT-MT** Кат.6  
**NMC-KJSD2-NT-MT** Кат.5e



**NMC-KJUE2-NT-WT** Кат.6  
**NMC-KJUD2-NT-WT** Кат.5e

# Коммутационные модули

Для заделки ударным инструментом, 90°



Контакты с золотым покрытием 50 мкд:  
не менее 750 циклов подключения



Съемные противопылевые крышки  
предотвращают оседание пыли на  
контактах модуля



Осуществление монтажа с помощью  
ударного инструмента

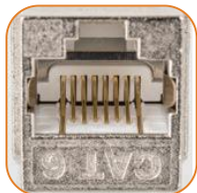


**NMC-KJUE2-WT** Кат.6

**NMC-KJUD2-WT** Кат.5e

# Коммутационные модули

## Серия Essential



Контакты с золотым покрытием 50 мкд:  
не менее 750 циклов подключения



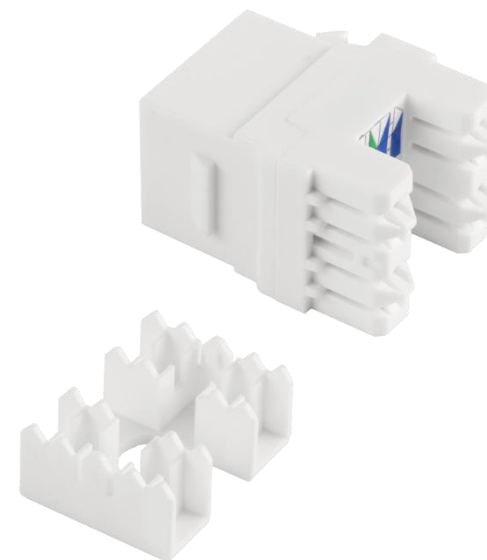
Компактность благодаря дизайну IDC  
контактов под углом 180 градусов



Осуществление монтажа с помощью  
ударного инструмента



Конструкция крышки позволяет подводить  
кабель сбоку к модулю под углом 90  
градусов в коробе



**NMC-KJUE2-VI-WT** кат.6

**NMC-KJUD2-VI-WT** кат.5e

# Организация рабочего места / настенные розетки

1 порт

2 порта

4 порта

6 портов

Корпуса



С модулями КJ



На печатной плате



# Организация рабочего места

## Настенные розетки на печатной плате



Удобные площадки для маркировки и дополнительные цветные иконки



Готовое решение во встроенной печатной плате

Универсальные IDC контакты для ножей 110 типа или Krone



**NMC-WO1UE2-WT** кат.6, UTP  
**NMC-WO1UD2-WT** кат.5e, UTP



**NMC-WO2UE2-WT** Кат.6, UTP  
**NMC-WO2UD2-WT** Кат.5e, UTP



**NMC-WO1SE2-WT** Кат.6, STP  
**NMC-WO1SD2-WT** Кат.5e, STP



**NMC-WO2SE2-WT** Кат.6, STP  
**NMC-WO2SD2-WT** Кат.5e, STP

# Организация рабочего места

## Настенные розетки с модулями keystone



Встроенные защитные противопылевые шторки

Удобные площадки для маркировки и дополнительные цветные иконки



Быстрая заделка с инструментом NMC-FT-TOOL.

Простота монтажа и экономия времени



Выламывающиеся вставки на дне и стенках корпуса позволяют завести кабель с любой удобной стороны



**NMC-WO1UE2-FT-ST-WT** Кат.6  
**NMC-WO1UD2-FT-ST-WT** Кат.5e



**NMC-WO2UE2-FT-ST-WT** - Кат.6  
**NMC-WO2UD2-FT-ST-WT** - Кат.5e



**NMC-WO1SE2-FT-ST-WT** - Кат.6  
**NMC-WO1SD2-FT-ST-WT** - Кат.5e



**NMC-WO2SE2-FT-ST-WT** - Кат.6  
**NMC-WO2SD2-FT-ST-WT** - Кат.5e

# Организация рабочего места

## Корпуса настенных розеток



Встроенные защитные противопылевые шторы

Удобные площадки для маркировки и дополнительные цветные иконки



Универсальное крепление, совместимое с любым стандартным модулем keystone

Выламывающиеся вставки для расширения посадочного места под высокие модули



Выламывающиеся вставки на дне и стенках корпуса позволяют завести кабель с любой удобной стороны



NMC-MB1P-ST-WT



NMC-MB6P-ST-WT

6<sub>A</sub> 6 5e



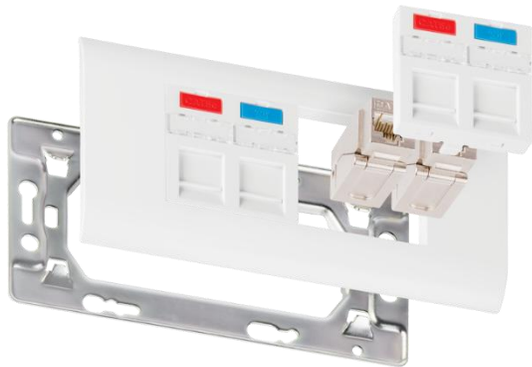
NMC-MB2P-ST-WT



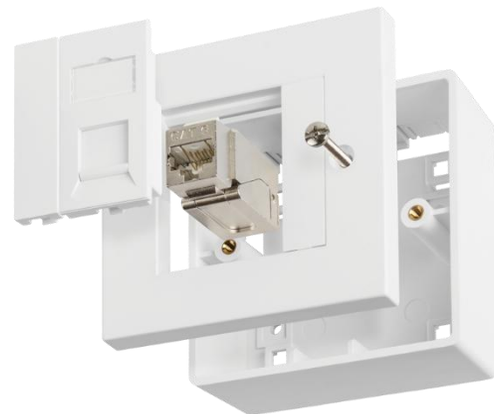
NMC-MB4P-ST-WT

# Организация рабочего места

Французский формат Mosaic



Британский формат



Немецкий формат



# Организация рабочего места / Французский формат

Лицевые вставки 45 x 45 мм



Удобные площадки для маркировки и дополнительные цветные иконки



Встроенные защитные противопылевые шторки



NMC-PM2P-AF-WT



NMC-PM2P-PF-WT



NMC-PM1P-PF-WT



NMC-PM1P-PH-WT



NMC-PM0P-PH-WT

# Организация рабочего места / Французский формат

## Лицевые панели под вставки Mosaic



Посадочные места соответствуют вставкам французского формата Mosaic 45x45 мм



Монтажный подрамник выполнен из стали

Расстояние между посадочными отверстиями под винты - 60 мм



Вылет лицевой рамки относительно подрамника регулируется в пределах 3-х мм



**NMC-PL1PM-WT**



**NMC-PL2PM-WT**



**NMC-PL3PM-WT**

# Организация рабочего места / Французский формат

## Лицевая панель и монтажная коробка



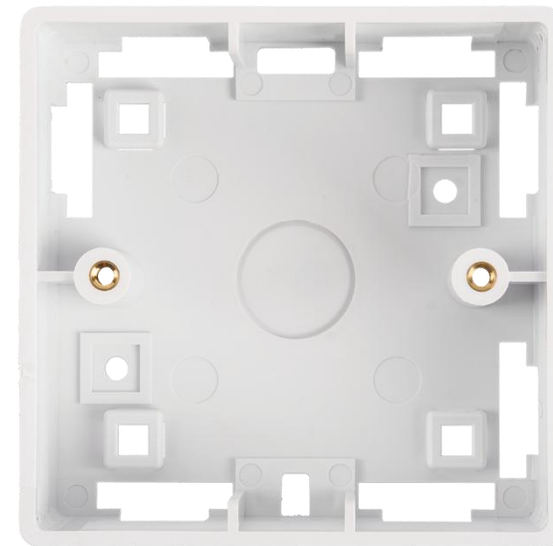
Посадочные места соответствуют вставкам французского формата Mosaic 45x45 мм



Монтажная коробка подходит для рамок 86x86 мм французского и британского форматов



**NMC-PL86X86F**



**NMC-BB86X86-WT**

# Организация рабочего места / Британский формат

## Лицевые вставки 50 x 50 мм



Маркировочные площадки с удобными откидными крышками



Встроенные защитные противопылевые шторки



**NMC-PB1P-PF-WT**



**NMC-PB1P-AH-WT**



**NMC-PB1P-PH-WT**



**NMC-PB0P-PH-WT**

# Организация рабочего места / Британский формат

## Лицевые панели и монтажная коробка



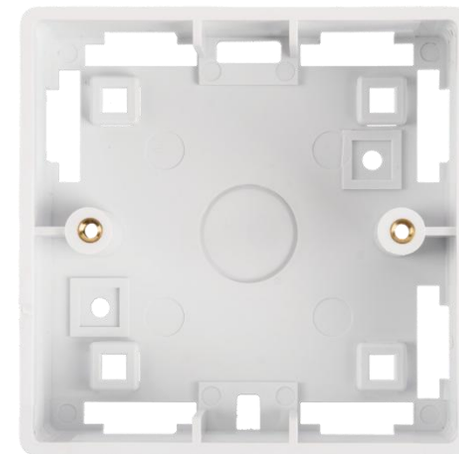
Посадочные места соответствуют вставкам британского формата 50x50 мм



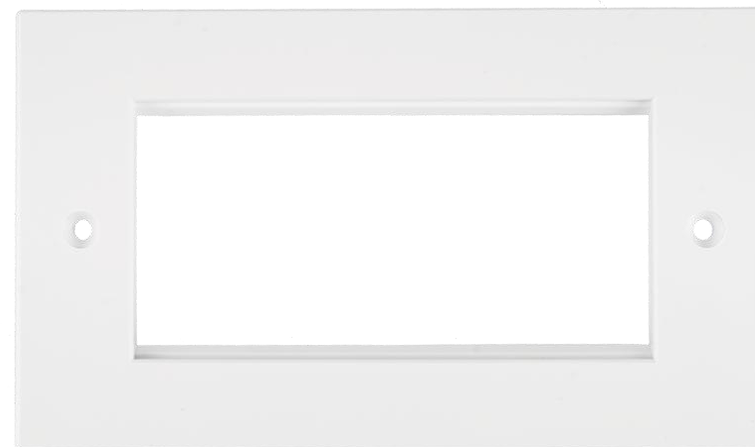
Монтажная коробка подходит для рамок 86x86 мм французского и британского форматов



**NMC-PL1PB-WT**



**NMC-BB86X86-WT**



**NMC-PL2PB-WT**

# Организация рабочего места / Немецкий формат

## Лицевые панели и монтажная коробка



Удобные площадки для маркировки



Встроенные защитные  
противопылевые шторки



Монтажная коробка подходит для  
рамок 80x80 мм немецкого формата



**NMC-PL80X80-1PA-WT**



**NMC-PL80X80-2PA-WT**



**NMC-BB80X80-WT**

# Коммутационные шнуры

## Стандартные



Специальный дизайн дорожек минимизирует перекрестные наводки в коннекторе



Контакты с золотым покрытием 50 мкд  
Не менее 750-ти циклов подключения



Заливные колпачки с защитой защелки



Минимальный форм-фактор заливного колпачка, не увеличивающего внешние габариты



Компонентная производительность

Проверка на тестерах Fluke

6



5e



GY WT

BK BL

GN YL

RD

NMC-PC4SA55B-XXX-C-GY кат.6A

NMC-PC4SE55B-XXX-C-GY кат.6

NMC-PC4SD55B-XXX-C-GY кат.5e



6A



6



5e



GY

NMC-PC4UE55B-XXX-C-GY кат.6

NMC-PC4UD55B-XXX-C-ZZ кат.5e

XXX - длина (0,3 - 20,0 м)

ZZ - цвет

# Коммутационные шнуры

## С замком



Специальный дизайн дорожек минимизирует перекрестные наводки



Контакты с золотым покрытием 50 мкд  
Не менее 750-ти циклов подключения



Блокирующий механизм для защиты от случайного или умышленного отключения



**NMC-PC4UE55B-XXX-CS-RD** кат.6  
**NMC-PC4UD55B-XXX-CS-RD** кат.5e

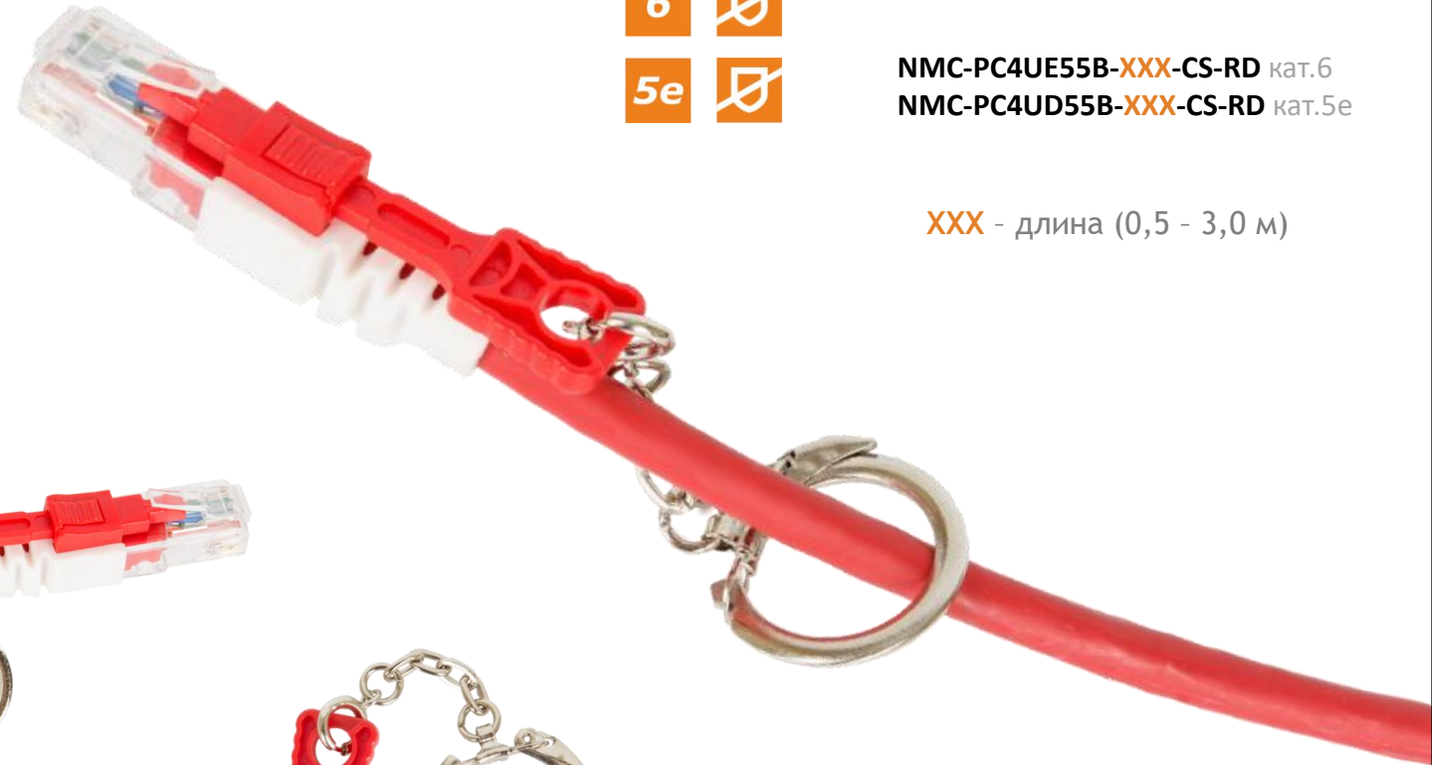
XXX - длина (0,5 - 3,0 м)



**NMC-RJ-LOCK-RD**  
Заглушка



**NMC-RJ-KEY-RD**  
Ключ



# Коннекторы и аксессуары

Коннекторы под витую пару



Самозажимные коннекторы



Защитные колпачки

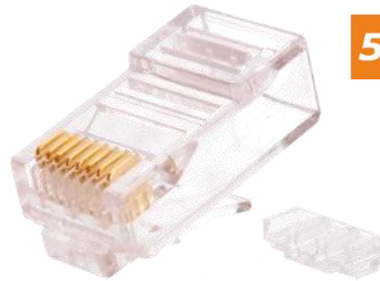


# Коннекторы и аксессуары

## Коннекторы под витую пару



**NMC-RJ88RZ50SE1-100** кат.6  
**NMC-RJ88RZ50SD1-100** кат.5e



**NMC-RJ88RZ50UE3-100** кат.6  
**NMC-RJ88RZ50UD2-100** кат.5e



**NMC-RJ88RZ50UD1-100**  
**NMC-RJ88RZ06UD1-100**  
**NMC-RJ88RE50UD1-100**  
**NMC-RJ88RE06UD1-100**

# Коннекторы и аксессуары

## Колпачки



Продлевают срок службы кабеля, придавая законченный внешний вид

Дизайн повторяет заводские заливные колпачки NIKOMAX



Минимальный форм-фактор, почти не увеличивающий внешние габариты коннектора



**NMC-RJBOOT65B-TR-100**



**NMC-RJBOOT55B-TR-100**

# Коннекторы и аксессуары

## Самозажимные коннекторы



Быстрый и удобный монтаж

Хвостовик крепко удерживает кабель за оболочку



Самозажимной дизайн позволяет обходиться без специализированного инструмента

Рекомендуется иметь боковые кусачки

6



6A



**NMC-RJ88SA2-NT-MT** кат.6A

**NMC-RJ88SE2-NT-MT** кат.6

# Система мониторинга подключений



Порты панелей снабжены контактами, регистрирующими подключение или отключение шнуров



Диодная индикация

Нужные порты будут подсвечены при необходимости подключить или отключить шнур

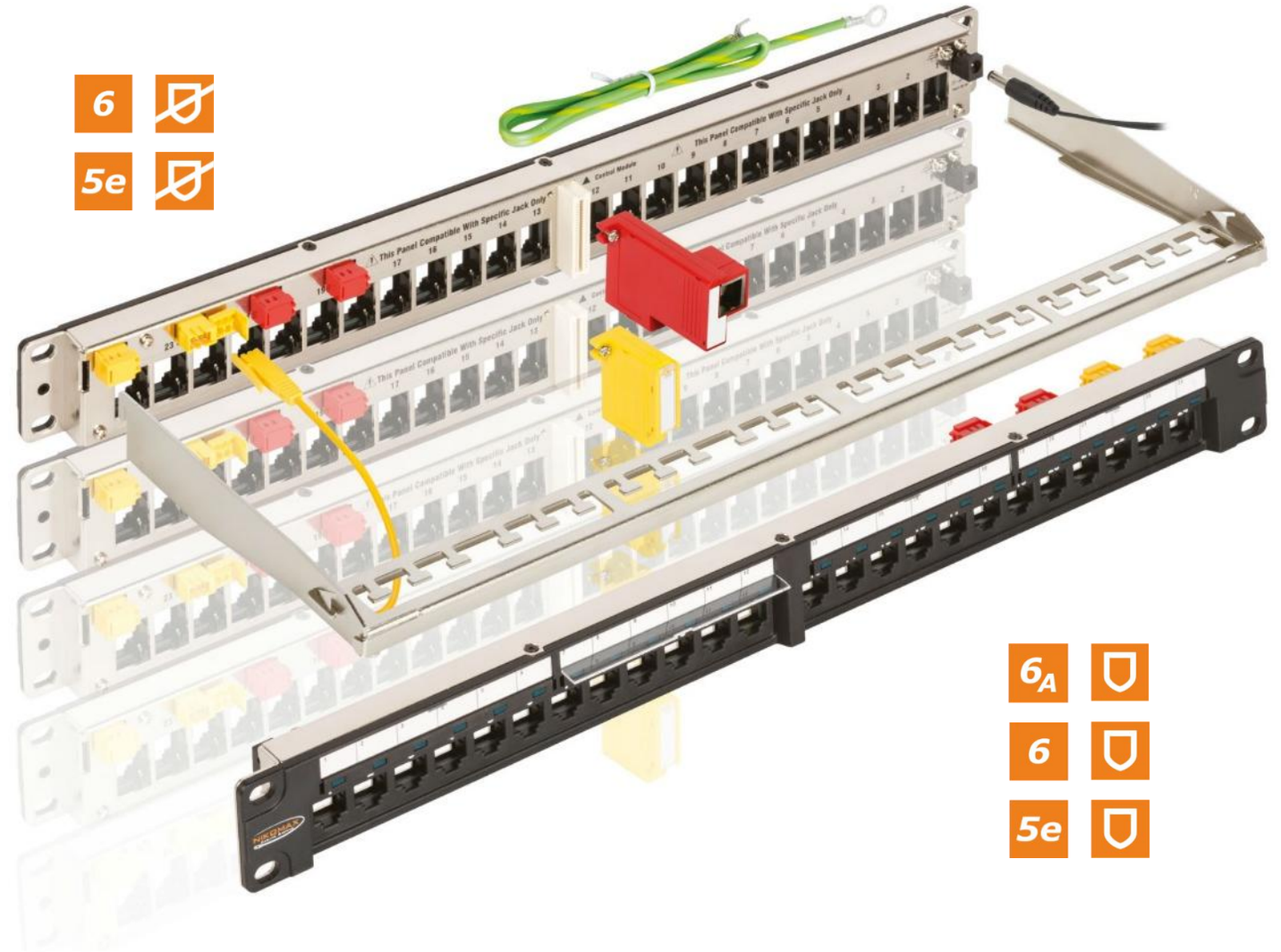


Экранированное исполнение

Патч-панель полностью выполнена из никелированной стали



Наборная компоновка под модули keystone быстрой заделки (с инструментом NMC-FT-TOOL)



# Система мониторинга подключений



Простое и понятное программное обеспечение полностью на русском языке



Программное обеспечение позволяет составить журнал подключений

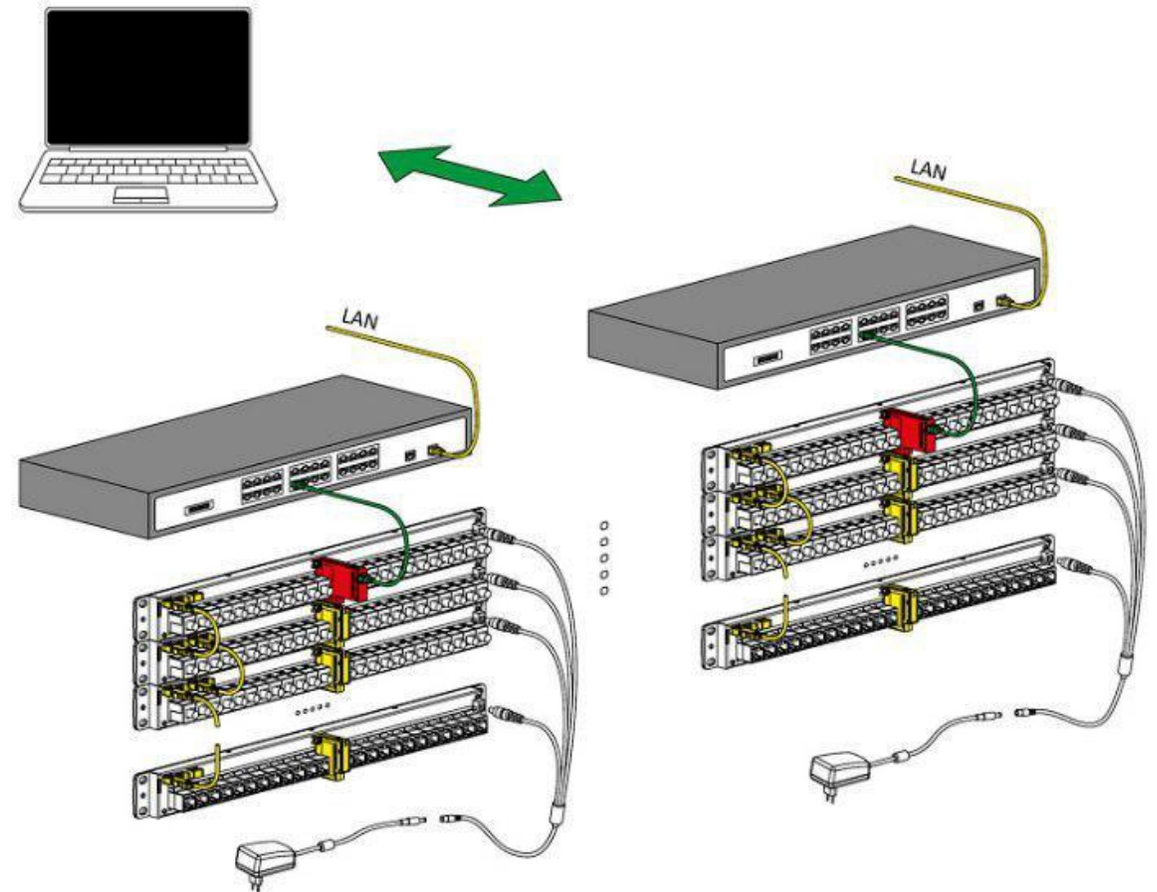
Учет изменений, вносимых в систему



Импорт базы данных из Auto-CAD



Удаленное сетевое управление через Web-интерфейс



# Категория 8.1



Полоса пропускания 2000 МГц

40  
Gbit/s

Скорость передачи данных 25 Гбит/с и 40 Гбит/с

CH

Максимальная длина канала - 30 метров:  
24 + 6



Интерфейс разъема RJ45 / 8P8C, обратно совместимый с кат.6а, кат.6 и кат.5е



Для использования в центрах обработки данных и серверных комнатах



**NKL 9385C-YL**  
S/FTP, 22 AWG (0,63 мм)



**NMC-PC4SI55B-XXX-C-YL**

XXX - длина (1 - 5 м)

# Категория 8.1



Контакты с золотым покрытием 50 мкд:  
не менее 750 циклов подключения



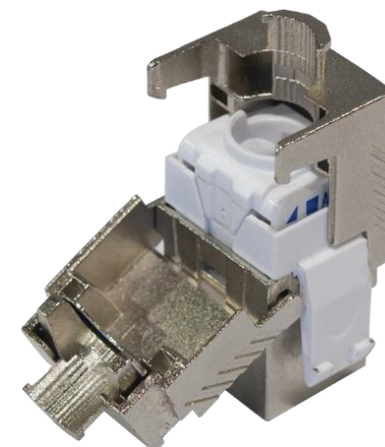
Самозажимной дизайн позволяет  
обходиться без забивного инструмента



**NMC-RJ88SI2-NT-MT**



**NMC-KJSI2-BF-MT**



# Индустриальные решения



Надежное байонетное соединение,  
устойчивое к рывкам и вибрациям



Уровень защиты IP 67 согласно  
IEC 60529



# Индустриальные решения

## Корпуса настенных розеток IP 67



Выполнены из толстого, высокопрочного пластика и нержавеющей стали



Уровень защиты IP 67 согласно IEC 60529

Уплотнители защищают от попадания влаги и мелких частиц внутрь корпуса



Пылевлагозащищенные кабельные вводы, изолирующие и надежно фиксирующие кабели за оболочку

Свободные вводы закрыты заглушками



Монтаж на стену производится при помощи шурупов с дюбелями

Монтажные отверстия изолированы от внутренних частей корпуса



**NMC-MB1P-IS-MT**



**NMC-MB2P-IS-MT**



**NMC-MB3P-IS-MT**



**NMC-MB4P-IS-MT**



# Индустриальные решения

## Модули keystone IP 67



Надежное и жесткое байонетное соединение, устойчивое к рывкам и вибрациям



Уровень защиты IP 67 согласно IEC 60529

Уплотнители защищают разъем от попадания пыли и влаги. Крышки на ремешках для защиты пустых портов



Контакты с покрытием золотом 50 мкд

Дизайн дорожек минимизирует перекрестные наводки



Универсальные контакты IDC 110/Krone

Ножи контактов снабжены прорезями для удержания проводов при разводке



NMC-KJUE2-IS-BK



NMC-KJSE2-IS-BK



# Индустриальные решения

## Модули-розетки IP 67



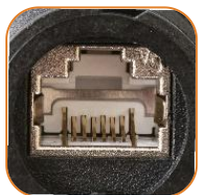
Полноценное решение для создания разъемного подключения в виде розетки

Надежное байонетное соединение, устойчивое к рывкам и вибрациям



Уровень защиты IP 67 согласно IEC 60529

Уплотнители защищают разъем от попадания пыли и влаги. Крышки на ремешках для защиты пустых портов



Контакты с покрытием золотом 50 мкд

Дизайн дорожек минимизирует перекрестные наводки



Универсальные контакты IDC 110/Krone

Ножи контактов снабжены прорезями для удержания проводов при разводке



NMC-KJUE2-IS-PC-BK



NMC-KJSE2-IS-PC-BK

# Индустриальные решения

## Коммутационные шнуры IP 67



Надежное и жесткое байонетное соединение, устойчивое к рывкам и вибрациям



Уровень защиты IP 67 согласно IEC 60529

Уплотнители защищают разъем от попадания пыли и влаги. Крышки на ремешках для защиты пустых портов



Двуслойная оболочка: TPE поверх PVC - для дополнительной защиты от масел и реагентов



Контакты с покрытием золотом 50 мкд: не менее 750-ти циклов подключения



NMC-PC4SE55B-XXX-IS-BK кат.6

NMC-PC4UE55B-XXX-IS-BK кат.5e

XXX - длина (2 - 5 м)

# Индустриальные решения

## Корпус розетки, под DIN-рейку



Позволяет устанавливать модули Keystone на широко распространенную в электрике DIN-рейку



Откидывающаяся фронтальная часть дает удобный доступ к модулю

Снабжена заземлением



Встроенные откидывающиеся противопылевые крышки для защиты портов



Несколько корпусов можно объединить в каскад

Боковые крышки придадут законченный вид



**NMC-MB1P-IS-MT**

# Кассетные претерминированные решения



Разработана для использования как с медными, так и с оптическими кассетами



Решение высокой плотности: до 48-ми медных или до 96-ти оптических портов в 1-м юните



Простая и надежная система крепления кассет



SM OS2 MM OM3 MM OM4

6A U  
6 U

6 U

NMC-RP08-BLANK-CJ-1U-MT

# Кассетные претерминированные решения

## Медные кассеты



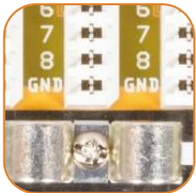
Контакты с золотым покрытием 50 мкд:  
не менее 750 циклов подключения

Дизайн дорожек минимизирует  
перекрестные наводки (для кат.6 и 6А)



Универсальные IDC контакты 110/Krone

Ножи контактов снабжены прорезями  
для удержания проводов при разводке



9-й IDC контакт для заземления  
дренажного проводника кабеля

Общая шина заземления и надежные  
винтовые клеммы



**NMC-CJ06SA2-1S-MT** кат.6А

**NMC-CJ06SE2-1S-MT** кат.6

**NMC-CJ06UE2-1S-GY** кат.6

# Кассетная панель

## Оптические кассеты



Полностью готовое к использованию решение plug and play. Не требует проведения трудоемких и дорогостоящих сварочных работ



Предустановленная сборка Hydra fan-out внутри кассеты, собирающая 12 портов SC или LC в один высокоплотный MTP



Соединение между кассетами производится через кабельные сборки с премиум коннекторами MTP, обеспечивающими минимальные потери

SM  
OS2 LC  
APC

SM  
OS2 LC  
UPC

MM  
OM3 LC  
UPC

MM  
OM4 LC  
UPC

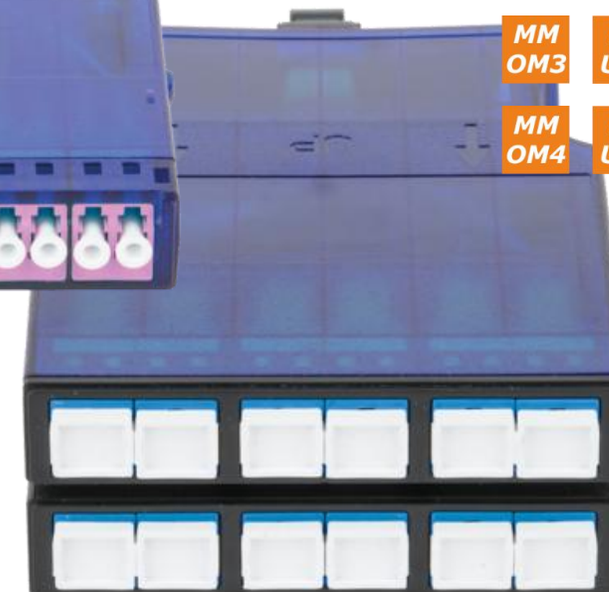


SM  
OS2 SC  
APC

SM  
OS2 SC  
UPC

MM  
OM3 SC  
UPC

MM  
OM4 SC  
UPC



NMF-CJ12S2PA-MTPM-LCA-1S  
NMF-CJ12S2PA-MTPM-LCU-1S  
NMF-CJ12M3PA-MTPM-LCU-1S  
NMF-CJ12M4PA-MTPM-LCU-1S

NMF-CJ12S2PA-MTPM-SCA-2S  
NMF-CJ12S2PA-MTPM-SCU-2S  
NMF-CJ12M3PA-MTPM-SCU-2S  
NMF-CJ12M4PA-MTPM-SCU-2S

# Кассетная панель

## Оптические кабельные сборки



Премиум MTP коннектор с уменьшенными вносимыми потерями



Различная конфигурация полярности



Возможность изготовления сборки на заказ с необходимой конфигурацией волокон, коннекторов, длины и прочих характеристик

SM OS2 MM OM3 MM OM4

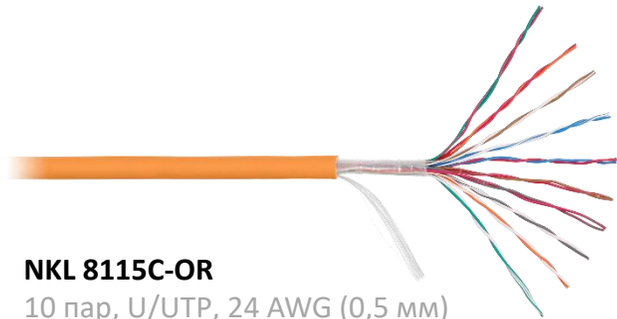


NMF-PC12S2PAC-1MTPF-1MTPF-XXX  
NMF-PC12M3PAC-1MTPF-1MTPF-XXX  
NMF-PC12M4PAC-1MTPF-1MTPF-XXX

XXX - длина

# Категория 5

## Кабели



**NKL 8115C-OR**

10 пар, U/UTP, 24 AWG (0,5 мм)



**NKL 6115C-OR**

50 пар, U/UTP, 24 AWG (0,5 мм)



**NKL 5115C-OR**

25 пар, U/UTP, 24 AWG (0,5 мм)



**NKL 2010C-GY**

U/UTP, 24 AWG (7 x 0,197 мм)

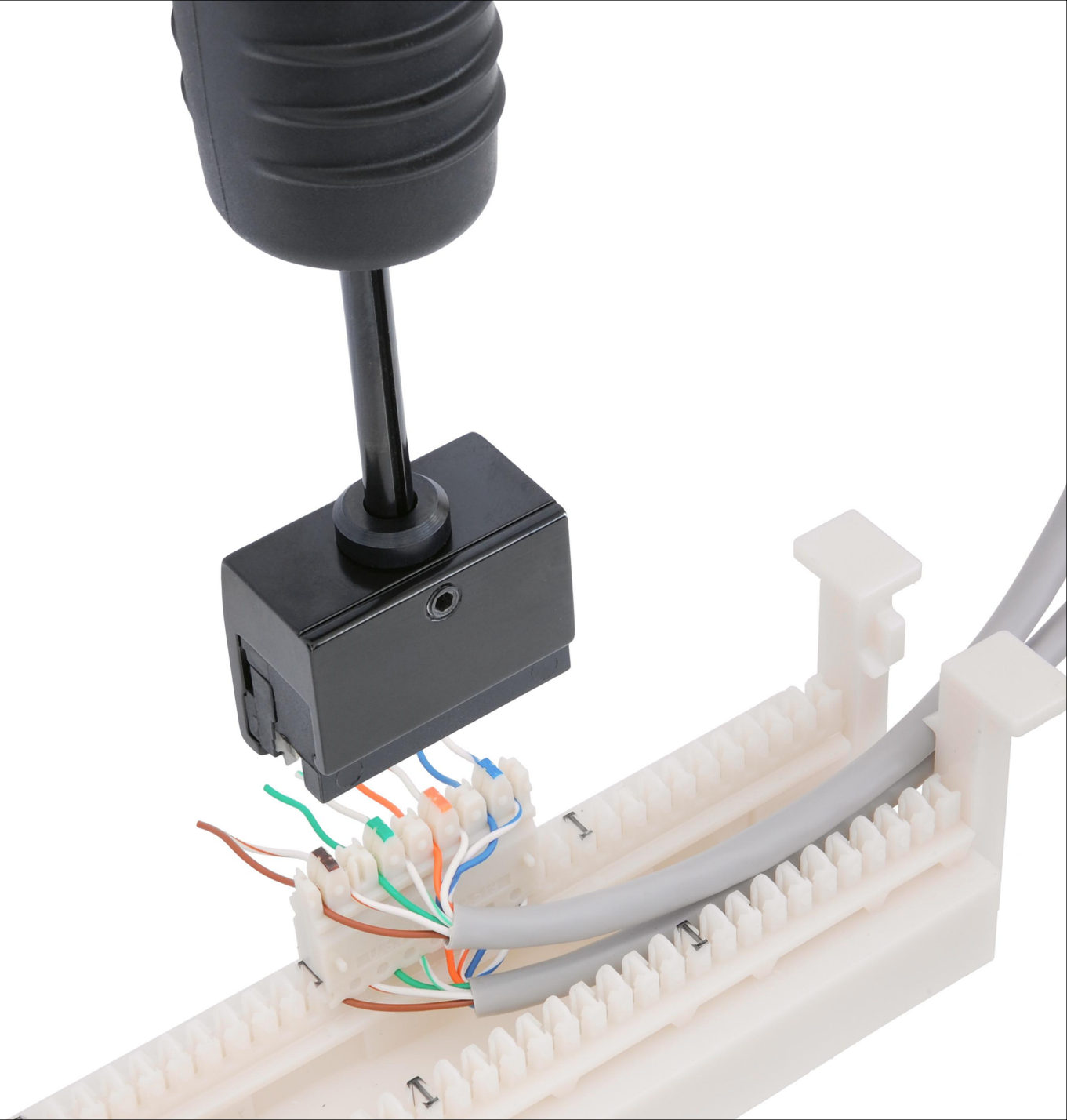
# Оборудование 110-го типа



Создание точки консолидации — промежуточной точки соединения горизонтальных кабелей СКС.



Использование с многопарным кабелем и телефонными решениями



# Оборудование 110-го типа

## Коммутационные панели 19"



Основание выполнено из стали 1,5 мм



Съемные этикетки для маркировки в комплекте



Метки через каждые 5 пар



Совместимость с инструментом NMC-315DR для быстрой заделки проводников в контакты панели



**NMC-RB110-100**  
**NMC-RB110-200**

# Оборудование 110-го типа

## Настенные панели 19"



Крепление с «ногами» обеспечивает удобный доступ и пространство для разводки кабеля



Съемные этикетки для маркировки в комплекте

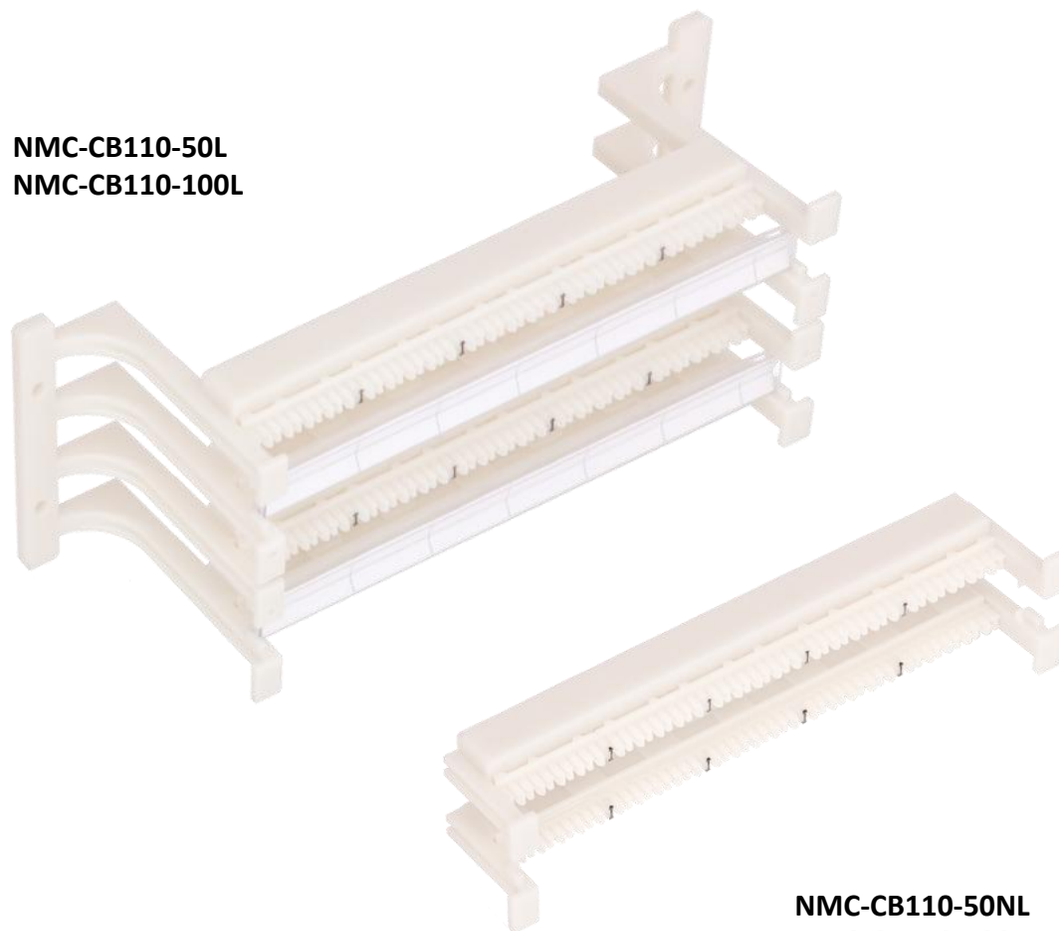


Метки через каждые 5 пар



Совместимость с инструментом **NMC-315DR** для быстрой заделки проводников в контакты панели

**NMC-CB110-50L**  
**NMC-CB110-100L**



**NMC-CB110-50NL**  
**NMC-CB110-100NL**

# Оборудование 110-го типа

## Коммутационные коннекторы



Цветные метки для удобства разводки



Совместимость с инструментом NMC-315DR для быстрой заделки проводников в контакты панели



**NMC-CC110UD4-100**  
**NMC-CC110UD5-100**



# Оборудование 110-го типа

## Соединительные модули



Прозрачная крышка: видна схема разводки для правильного подключения



Самозажимной дизайн позволяет обходиться без обжимного инструмента

Рекомендуется иметь боковые кусачки



Используются для создания разъемных соединений с коннекторами 110 типа и совместимыми патч-панелями



Универсальные ножи подходят как для одножильных, так и для многожильных кабелей



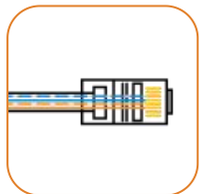
**NMC-CP110UD4-WT-50**  
**NMC-CP110UD2-WT-50**  
**NMC-CP110UD1-WT-50**

# Оборудование 110-го типа

## Коммутационные шнуры



Для соединения с коннекторами 110 типа и совместимыми патч-панелями



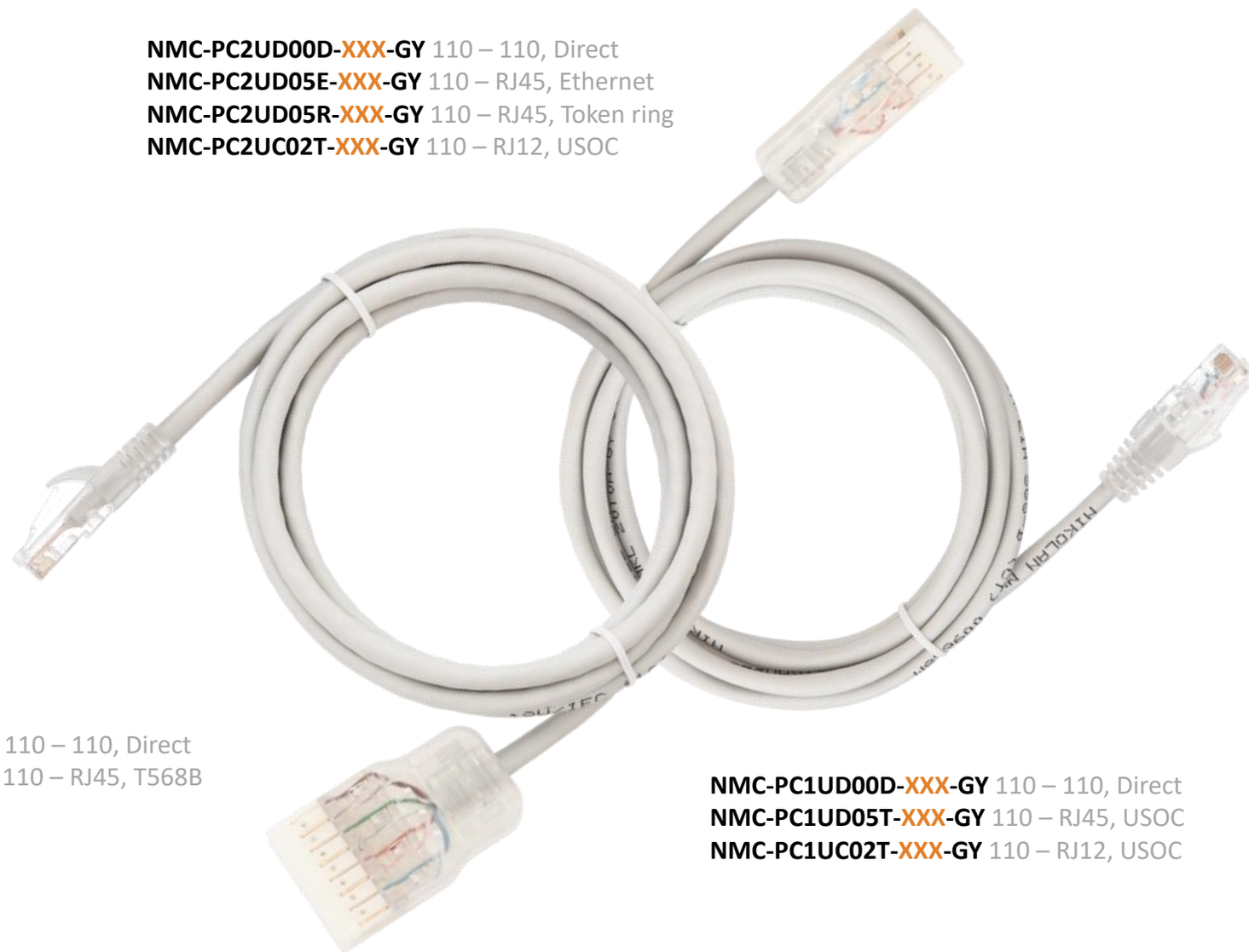
Различные конфигурации разводки

**NMC-PC2UD00D-XXX-GY** 110 – 110, Direct  
**NMC-PC2UD05E-XXX-GY** 110 – RJ45, Ethernet  
**NMC-PC2UD05R-XXX-GY** 110 – RJ45, Token ring  
**NMC-PC2UC02T-XXX-GY** 110 – RJ12, USOC

**NMC-PC4UD00D-XXX-GY** 110 – 110, Direct  
**NMC-PC4UD05B-XXX-GY** 110 – RJ45, T568B

**NMC-PC1UD00D-XXX-GY** 110 – 110, Direct  
**NMC-PC1UD05T-XXX-GY** 110 – RJ45, USOC  
**NMC-PC1UC02T-XXX-GY** 110 – RJ12, USOC

**XXX** - длина (0,5 - 10м)



# Решения для телефонии



Решения для организации телефонной инфраструктуры



Категория 3, полоса пропускания 16 МГц



# Решения для телефонии

## Кабель



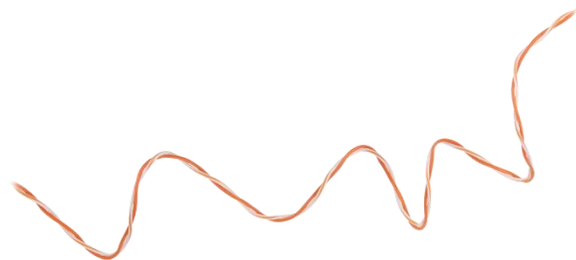
**NKL 1010C-GY**

U/UTP, 24 AWG (7 x 0,197 мм)



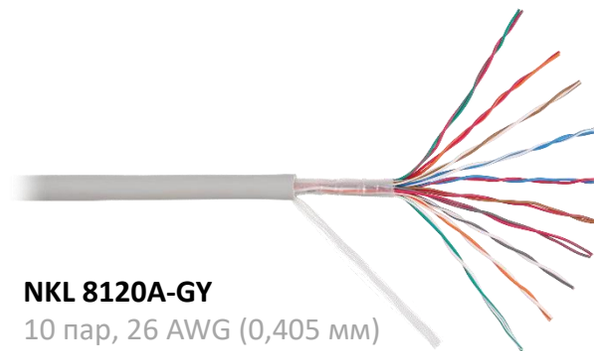
**NKL 2026A-WT**

26 AWG (7 x 0,160 мм)



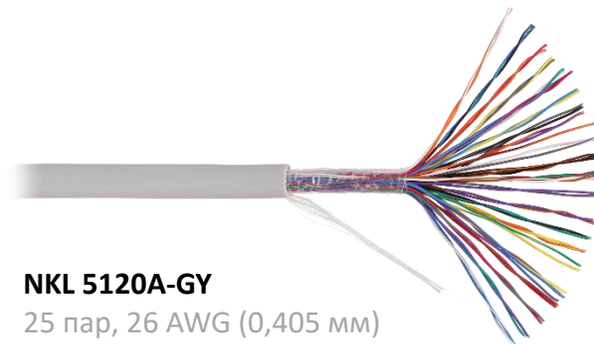
**NKL 1125-OR**

24 AWG (0,50 мм)



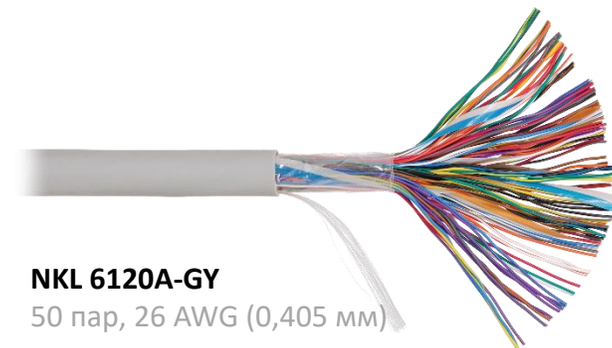
**NKL 8120A-GY**

10 пар, 26 AWG (0,405 мм)



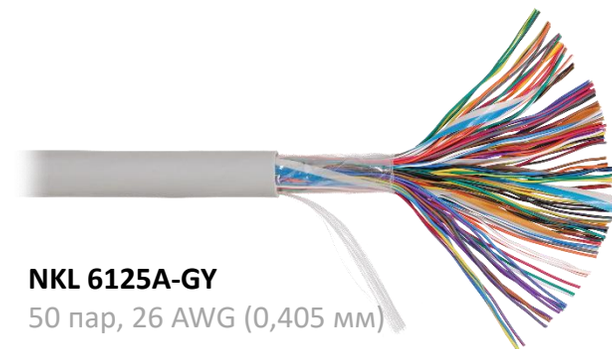
**NKL 5120A-GY**

25 пар, 26 AWG (0,405 мм)



**NKL 6120A-GY**

50 пар, 26 AWG (0,405 мм)



**NKL 6125A-GY**

50 пар, 26 AWG (0,405 мм)

# Телефония

## Телефонные патч-панель и модуль keystone



Универсальные IDC контакты 110/Krone

Ножи контактов снабжены прорезями для удержания проводов при разводке



Высокая плотность портов:  
50 разъемов RJ45/8P6C на 1U



Съемные противопылевые крышки предотвращают оседание пыли на контактах модуля



Осуществление монтажа с помощью ударного инструмента



NMC-RP50UC3-1U-BK



NMC-KJUC3-WT

# Телефония

## Шнуры и коннекторы



со крепления кабеля со стороны разъема RJ45 защищено колпачком



Оконцован коннектором RJ45/8P8C с одной стороны и коннектором RJ12/6P6C с другой



**NMC-PC2UC25T-XXX-GY**

X - длина (0,5 - 10 м)



Контакты с золотым покрытием 6 мкд



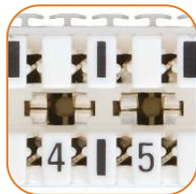
**NMC-RJ66RE06UC1-100** - RJ12/6P6C

**NMC-RJ64RE06UC1-100** - RJ11/6P4C

**NMC-RJ42RE06UC1-100** - 4P2C

# Телефония

## Плинт



Размыкаемые плинты позволяют разорвать линии при помощи штекеров и поддерживают аксессуары, устанавливаемые в разрыв



Неразмыкаемые плинты служат для постоянного соединения, не предусматривающего возможности временного отключения абонента



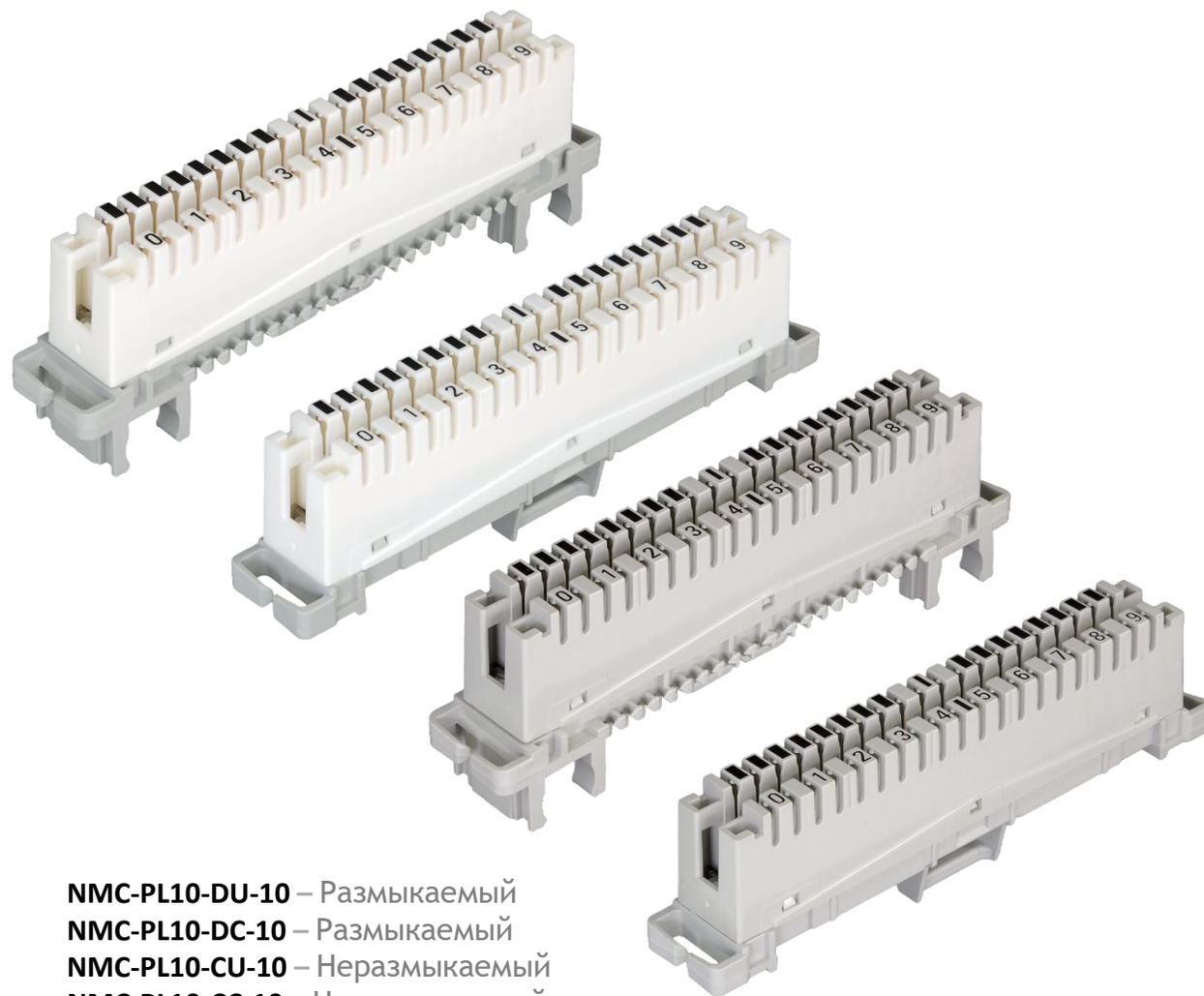
Плинт



Плинт



Маркировка кроссировочной стороны плинт



- NMC-PL10-DU-10** – Размыкаемый
- NMC-PL10-DC-10** – Размыкаемый
- NMC-PL10-CU-10** – Неразмыкаемый
- NMC-PL10-CC-10** – Неразмыкаемый

# Телефония

## Защита от напряжения и тока

### **NMC-PL-PM-COVER**

Противопылевая крышка, предотвращающая оседание пыли внутри магазина защиты

### **NMC-PL-GDT1-100**

Трехконтактный разрядник, обеспечивающий надежную защиту от кратковременных скачков напряжения

### **NMC-PL-PM10-10**

Магазин защиты на 10 пар. Подходит для размыкаемых и неразмыкаемых плинтов

### **NMC-PL-EC-10**

Клипса для заземления защиты при установке плинтов на круглые направляющие



### **NMC-PL-UP1-100**

Модуль защиты, сохраняющий линию от скачков тока и напряжения

### **NMC-PL-EB-10**

Шина заземления выполнена из меди с нержавеющей покрытием

### **NMC-PL-EC-10**

Клипса для заземления защиты при установке плинтов на круглые направляющие

# Телефония

## Рамки и штекеры для плинтов

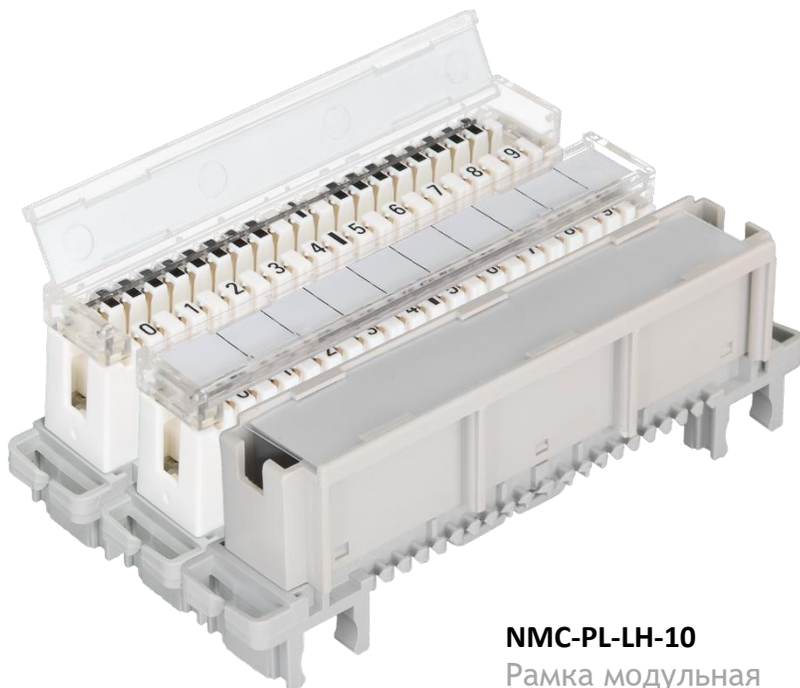


Монтаж на конструктив с круглыми направляющими или кронштейн (для NMC-PL-LH-10)



Откидная крышка. Легкий доступ к контактам (для NMC-PL-HLH-10)

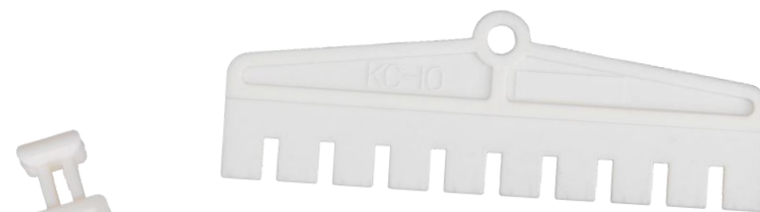
**NMC-PL-HLH-10**  
Рамка откидная



**NMC-PL-LH-10**  
Рамка модульная



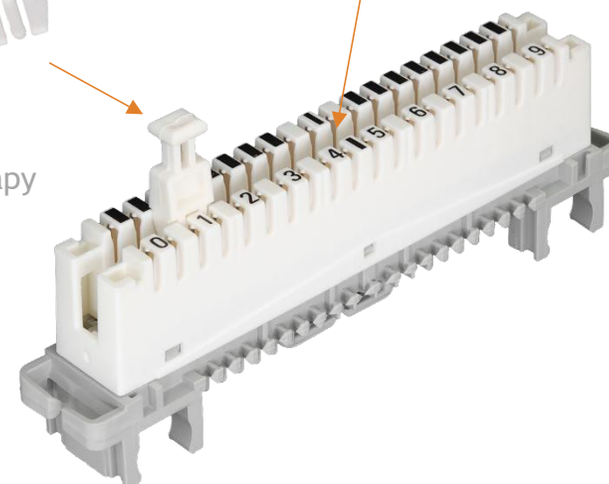
Временный разрыв соединения в размыкаемых плинтах, при помощи специальных штекеров



**NMC-PL-DP1-10**  
Размыкающий штекер на 10 пар



**NMC-PL-DP1-10**  
Размыкающий штекер на 1 пару



# Телефония

## Распределительные металлические боксы



Прочный металлический корпус и замок, закрываемый на ключ, защищают от несанкционированного доступа



Предустановленные кронштейны, готовое решение для установки плинтов

Две модульные рамки для маркировки в комплекте



Прорезиненные кабельные вводы для защиты от пыли и влаги



Органайзеры и винтовые клипсы для закрепления кабелей



**NMC-WBPL30-MK** – на 30 плинтов  
**NMC-WBPL20-MK** – на 20 плинтов

# Телефония

## Распределительные пластиковые боксы



Прочный пластиковый корпус  
Материал соответствует UL 94-V0



Предустановленные кронштейны,  
готовое решение для установки плинтов



Прорезиненные кабельные вводы для  
защиты от пыли и влаги  
(для NMC-WBPL10-ПК)



Замок, запираемый на ключ  
(кроме NMC-WBPL3-ПК)



**NMC-WBPL10-ПК** – на 10 плинтов

**NMC-WBPL5-ПК** – на 5 плинтов

**NMC-WBPL3-ПК** – на 3 плинта

# Телефония

## Конструктивы 19" для установки плитов



Регулировка высоты  
установки органайзера  
в пяти положениях



Регулировка глубины  
установки направляющих  
в трех положениях

**NMC-RCPLWO-3U**

с круглыми направляющими



Резьбовые отверстия  
для крепления кронштейнов



**NMC-TBP-2U**

Для установки кронштейнов

# Телефония

## Кронштейны настенные для плитов



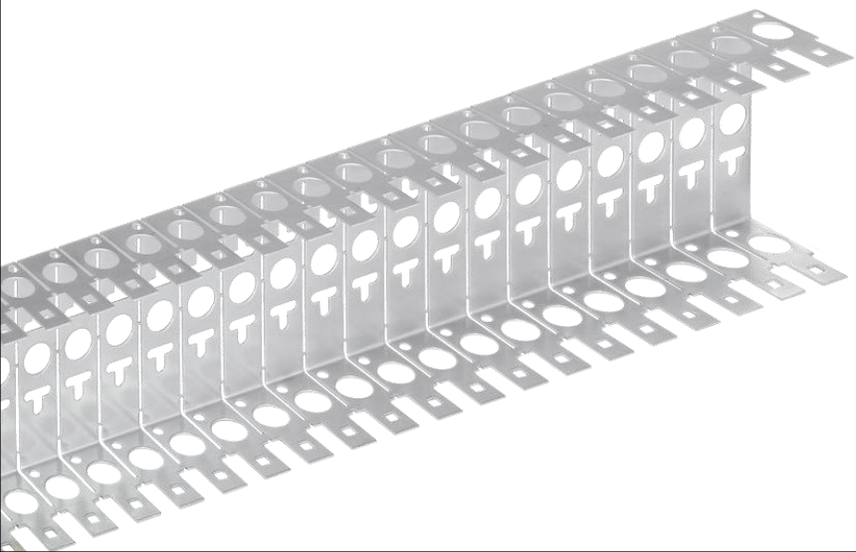
Отламывающиеся секции, позволяющие подогнать кронштейн под нужный размер (для NMC-WCPLBR20-2)



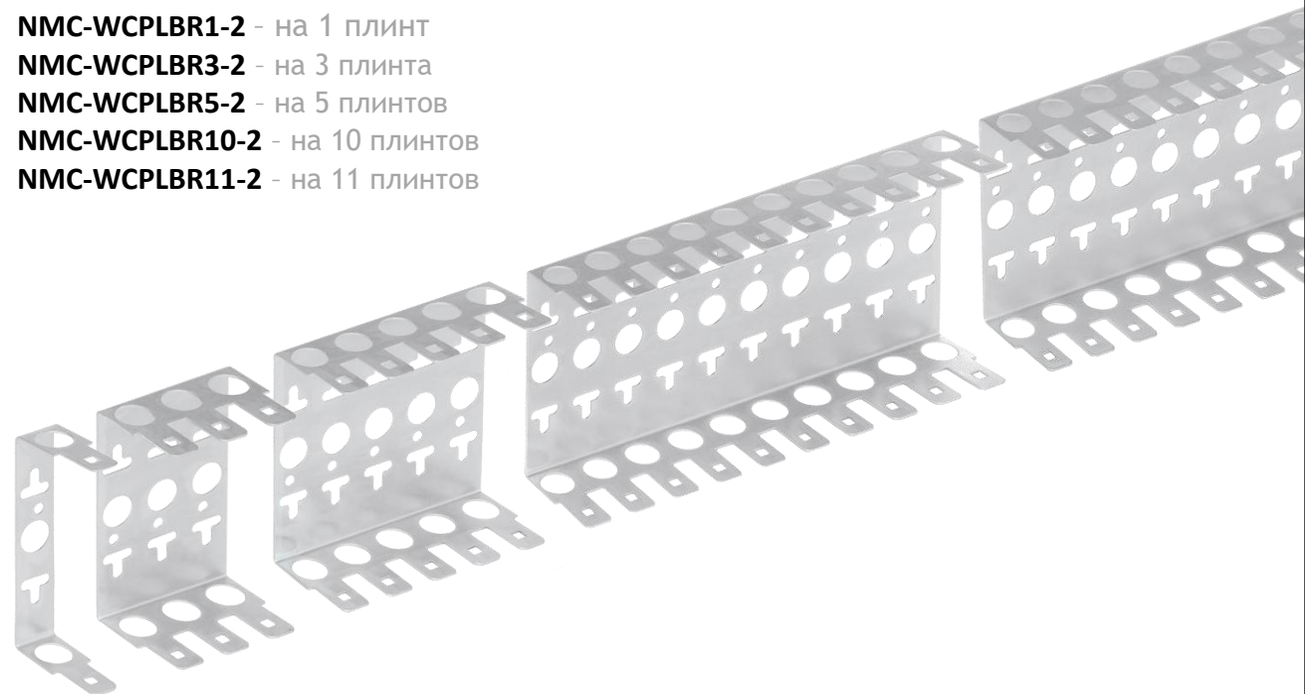
Выполнены из нержавеющей стали  
Поставляются в шести возможных вариантах

### **NMC-WCPLBR20-2**

На 20 плитов,  
отламывающийся



- NMC-WCPLBR1-2** - на 1 плит
- NMC-WCPLBR3-2** - на 3 плита
- NMC-WCPLBR5-2** - на 5 плитов
- NMC-WCPLBR10-2** - на 10 плитов
- NMC-WCPLBR11-2** - на 11 плитов



# Прокладка, маркировка, организация кабелей

Органайзеры



Стяжки и аксессуары



Маркеры



# Прокладка, маркировка, организация кабелей

## Органайзеры, с металлическими кольцами

**NMC-OK400H-BK-2** – кольца 40 мм

**NMC-OK600H-BK-2** – кольца 60 мм

**NMC-OK800H-BK-2** – кольца 80 мм



# Прокладка, маркировка, организация кабелей

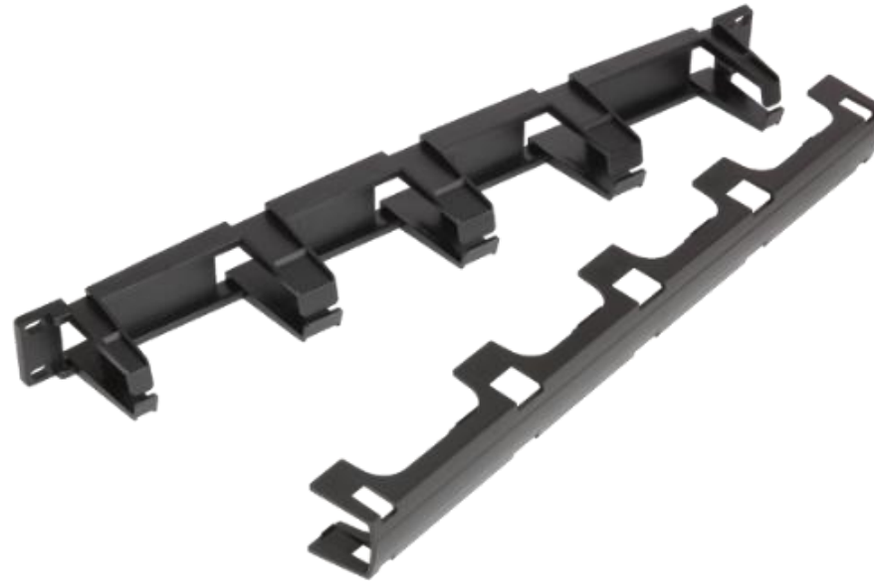
## Органайзеры, с пластиковыми кольцами



### **NMC-OP450-2**

Металлический с пластиковыми  
кольцами

- Кольца: 60 мм
- Упаковка: 2 шт



### **NMC-OP700C**

Пластиковый с крышкой

- Кольца: 70 мм
- Упаковка: 1 шт



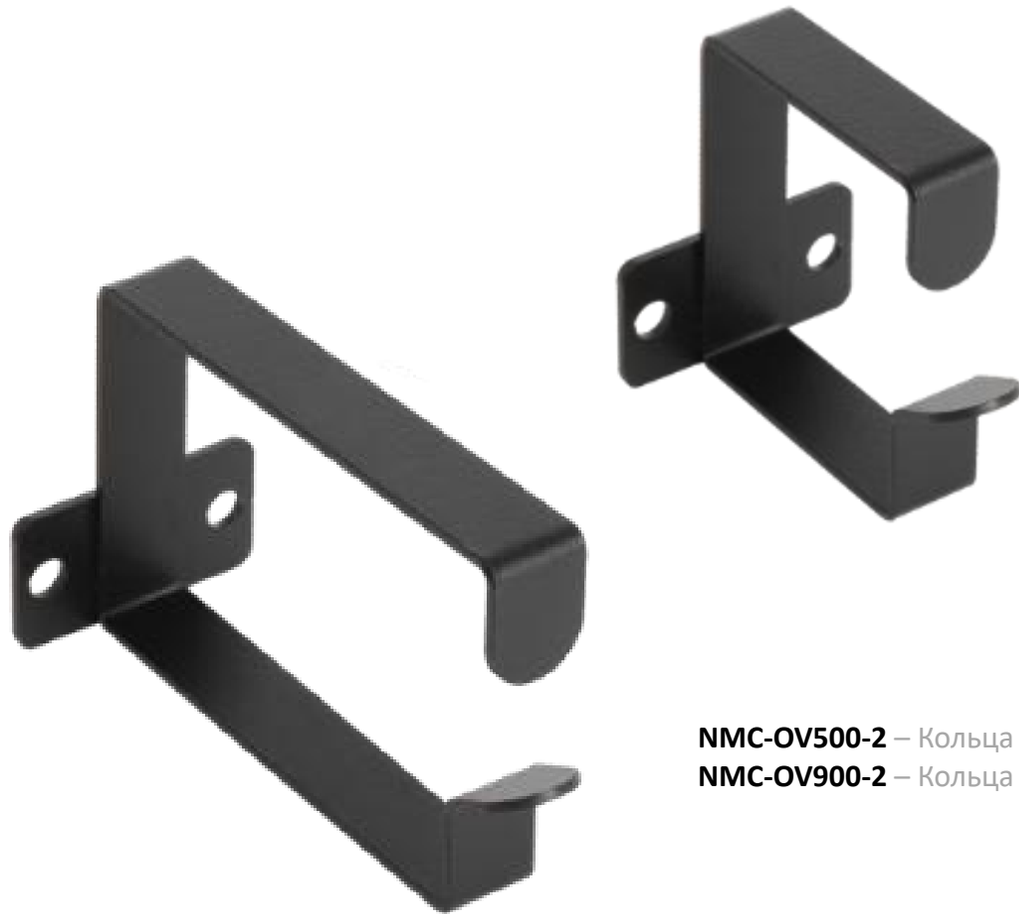
### **NMC-OP110**

Для 110 шнуров, с пластиковыми  
кольцами

- Кольца: 48 мм
- Упаковка: 1 шт

# Прокладка, маркировка, организация кабелей

## Органайзеры, вертикальные кольца



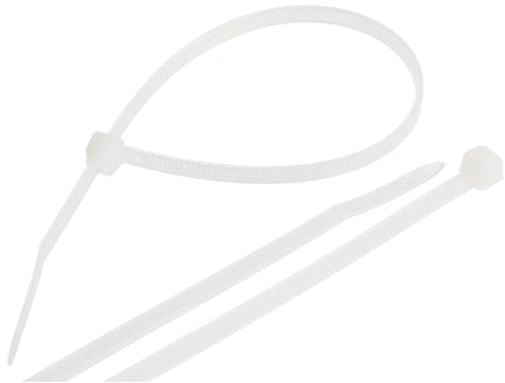
**NMC-OV500-2** – Кольца 50 мм

**NMC-OV900-2** – Кольца 90 мм

- Кольца: 50 / 90 мм
- Упаковка: 2 шт

# Прокладка, маркировка, организация кабелей

## Стяжки нейлоновые



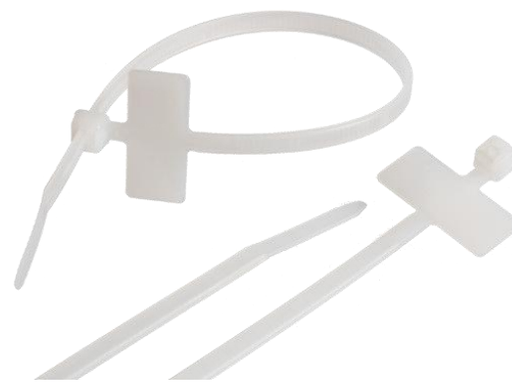
**NMC-CTNZZZ-YY-SL-WT-100**

неоткрывающиеся



**NMC-CTNZZZ-YY-RL-WT-100**

открывающиеся



**NMC-CTNZZZ-YY-MK-WT-100**

с площадкой для маркировки



**NMC-CTNZZZ-YY-MT-WT-100**

с проушиной

- Длина: 100, 150, 200, 300, 400 мм
- Ширина: 2.5, 3.5, 4.5 мм
- Материал: нейлон PA66
- Упаковка: 100 шт

- Длина: 200, 250, 300, 350, 400 мм
- Ширина: 7.5, 8 мм
- Материал: нейлон PA66
- Упаковка: 100 шт

- Длина: 100, 200
- Ширина: 2.5, 3.5 мм
- Материал: нейлон PA66
- Упаковка: 100 шт

- Длина: 150, 220, 380
- Ширина: 3.5, 4.3, 7.5 мм
- Материал: нейлон PA66
- Упаковка: 100 шт

YY - ширина    ZZZ - длина

# Прокладка, маркировка, организация кабелей

## Стяжки текстильные



**NMC-CTV290-20-НВ-XX-10**

С жесткой пряжкой

- Длина: 290 мм
- Ширина: 20 мм
- Цвет: черный, красный, зеленый, синий
- Упаковка: 10 шт



**NMC-CTVZZZ-YY-SB-XX-10**

С мягкой пряжкой

- Длина: 150, 210, 240, 310 мм
- Ширина: 12, 16 мм
- Цвет: черный, красный, зеленый, синий
- Упаковка: 10 шт



**NMC-CTV05M-YY-RL-XX**

Нарезаемые, в рулонах

- Длина: 5 м
- Ширина: 9, 15, 25 мм
- Цвет: черный, красный, зеленый, синий
- Упаковка: рулон 5 м

XX - цвет YY - ширина ZZZ - длина

# Прокладка, маркировка, организация кабелей

## Основания, самоклеящиеся



**NMC-TMAXX-WT-100**

самоклеящиеся

- Размер: 20 x 20, 28 x 28 мм
- Ширина стяжки: 5, 5.4 мм
- Диаметр отверстия: 2.9 x 2, 5.5 мм
- Материал: нейлон PA66
- Цвет: белый
- Упаковка: 100 шт



**NMC-CHSYY-BK-100**

самоклеящиеся с застежкой

- Размер: 25 x 18 мм
- Макс. диаметр пучка: 17, 21 мм
- Диаметр отверстия: 4 мм
- Материал: ABS пластик
- Цвет: черный
- Упаковка: 100 шт



**NMC-CHLYY-BK-100**

самоклеящиеся с фиксатором-защелкой

- Размер: 25 x 9, 37 x 7.5, 42 x 22 мм
- Макс. диаметр пучка: 8, 13, 22 мм
- Материал: ABS пластик
- Цвет: черный
- Упаковка: 100 шт

**XX** - размер    **YY** - диаметр пучка

# Прокладка, маркировка, организация кабелей

## Основания, с отверстием



### **NMC-TMSXX-WT-100**

Для стяжек, с крепежным отверстием

- Ширина стяжки: 9 мм
- Диаметр отверстия: 4.5, 5.8, 6.8 мм
- Материал: ABS пластик
- Цвет: белый
- Упаковка: 100 шт



### **NMC-CHRYY-WT-100**

R – образные для кабеля, с крепежным отверстием

- Диаметр кабеля: 5, 8, 13, 16 мм
- Диаметр отверстия : 4.5 мм
- Материал: нейлон PA66
- Цвет: белый
- Упаковка: 100 шт

# Прокладка, маркировка, организация кабелей

## Лента спиральная, кабельный маркер



**NMC-SWBYY-010-WT / NMC-SWBxx-010-BK**

Лента спиральная

- Диаметр ленты: 6, 12, 15, 19 мм
- Толщина: 1, 1.5, 2 мм
- Диаметр пучка: 50, 65, 75, 100 мм
- Цвет: черный, белый (прозрачный)
- Упаковка: 10 м



**NMC-CMR-X-YL-500**

Маркер кабельный

- Маркировка: A-K (кроме I), 0-9, -
- Под диаметр: 3.6 - 7.4 мм
- Цвет: желтый
- Упаковка: 500 шт

X - символ маркировки YY - диаметр ленты

# Инструменты



Для заделки проводников



Для зачистки кабелей



Для обрезки проводников, кабелей и прочих элементов конструкций



Для обжима коннекторов



Инструмент специального назначения



# Инструменты

## Для заделки проводников



Встроенное отделение для  
запасного ножа



Плоская отвертка для снятия  
плинтов с кронштейнов и крючков  
для извлечения заделанных  
проводников



Настройка силы удара  
(два режима)



Универсальное байонетное  
крепление Twist-Lock



**NMC-3640R** – без ножа

**NMC-3640RB** – с ножом NMC-14TA



**NMC-14TA**

110/88 - 66



**NMC-14TBK**

KRONE – KRONE без обрезки

# Инструменты

## Для заделки проводников



Заделка до 5-ти пар одним ударом

Для работы со 110-ми блоками и совместимыми патч-панелями



Для работы с патч-панелями необходима насадка на 4 пары NMC-TA15



**Насадка на 5 пар**  
(идет в комплекте)

**NMC-315DR**  
с насадкой NMC-TA15B  
(не идет в комплекте)

# Инструменты

## Для зачистки кабелей



Подпружиненный ложемент для плавного и равномерного хода при прокручивании вокруг кабеля (только для NMC-350)



Подстройка глубины реза



Встроенное лезвие для откусывания кабелей



Эргономичные рукоятки

NMC-S501B



NMC-350



# Инструменты

## Для обрезки



Как для сетевых кабелей, так и для шлейфов

Зазубренные кончики для удобного извлечения жил из контактов IDC

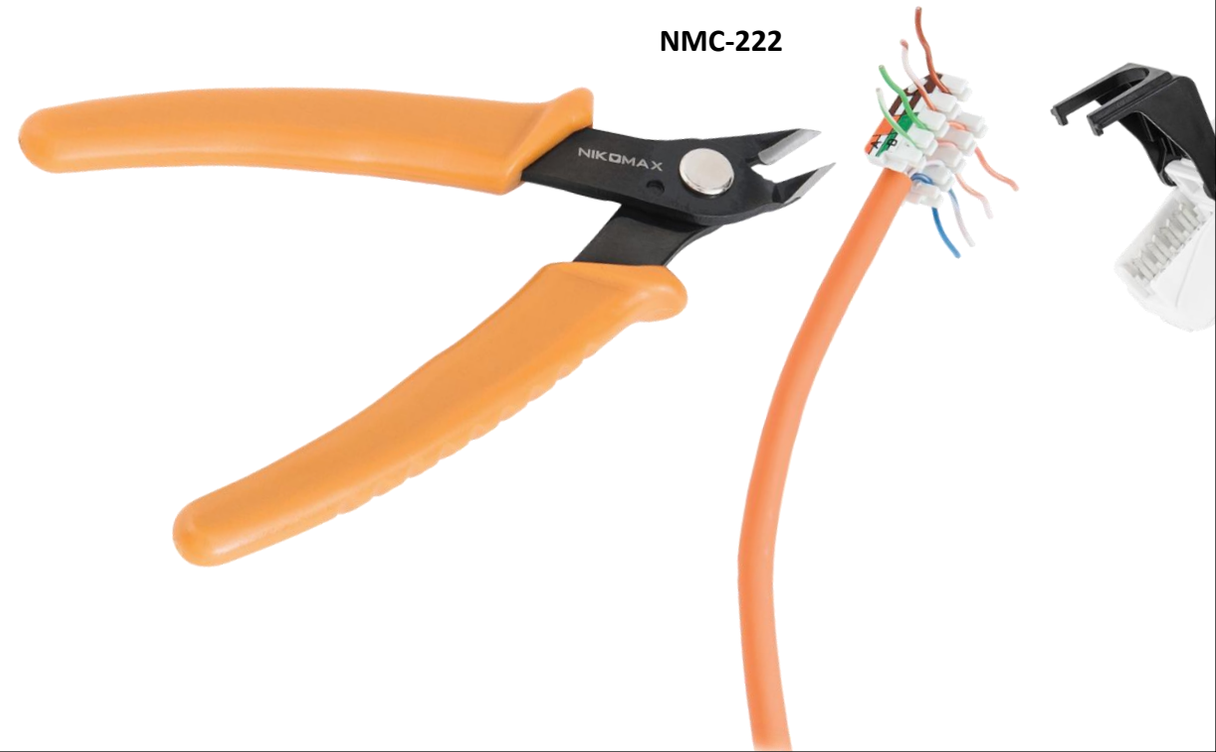


Закаленные, острозаточенные лезвия-бокореzy, сходящиеся с прецизионной точностью

NMC-502C



NMC-222



# Инструменты

## Для обрезки



Легкое разрезание толстых многопарных жил благодаря храповому механизму



Острозаточенные закаленные лезвия оставляют аккуратный ровный срез



Блокиратор храпового механизма



Наличие блокиратора рукояток и возвратной пружины



NMC-535

# Инструменты

## Для обжимки коннекторов



Поддержка следующих коннекторов:  
**NMC-2008AR:** RJ45/8P8C, RJ12/6P6C, RJ11/6P4C,  
4P4C, 6P2C, DEC  
**NMC-500R, NMC-568R:** RJ45/8P8C, RJ12/6P6C,  
RJ11/6P4C



Встроенное лезвие для откусывания кабелей,  
зачистка круглых и плоских кабелей



Дизайн обжимной секции:  
**NMC-2008AR:** проклепанные листы стали,  
придающие повышенную жесткость и стойкость к  
ударам и падениям  
**NMC-500R:** Цельный цинк-алюминиевый сплав,  
усиленный стальными накладками  
**NMC-568R:** 2-х точечное крепление для жесткости  
и предотвращения разбалтывания



**NMC-2008AR**

**NMC-500R**

**NMC-568R**

# Инструменты

## Специализированные



Заделка модуля в 1 нажатие на весу, гарантированное высокое качество монтажа

В 10 раз быстрее ударного инструмента



2 сменные насадки в комплекте



Блокиратор рукояток



Совместимость с широкой линейкой первоклассных модулей, от 5е до 6а, серий FT, ST, AN, LS



NMC-FT-TOOL

# Инструменты

## Специализированные



Захват и затягивание стяжки до достижения выбранного усилия

Автоматическое обрезание хвостика стяжки



Подстройка усилия, при котором будет происходить обрезание стяжек



Отображение уровня усилия на рукоятке



Эргономичные рукоятки для удобства в работе



NMC-328

# Инструменты

## Для работы с оптикой



Три опции зачистки:

- для внешней оболочки ~3мм
- для плотного буфера ~0,9мм
- для буфера ~0,25мм



Возвратная пружина и эргономичные рукоятки для удобства работы



Блокиратор рукояток



Возможность точной подстройки



NMC-S144H



NMC-C151



Удобные эргономичные рукоятки



Зазубренные лезвия для работы с арамидными и стекло нитями

# Тестеры



Карманный, для простой проверки на разрывы, короткие замыкания, правильность разводки и целостность экрана



Компактный, с несколькими режимами тестирования, фонариком и функцией «port flash»



С LCD дисплеем, измерением кабельной длины и таймером отключения



С переговорным устройством, несколькими режимами тестирования и функцией проверки BNC



С продвинутым функционалом, включающим трассирование, измерение кабельной длины, проверку USB и BNC, таймер отключения, фонарик



# Тестеры

## Карманный



Проверка линии на разрывы, короткие замыкания, правильность схемы разводки, целостность экрана



Предназначен для неэкранированных и экранированных кабелей

Поддержка RJ45



Определяет наличие Ethernet сигнала

NMC-TE400



# Тестеры

## Компактный



Wire map

Проверка линии на разрывы, короткие замыкания, правильность схемы разводки, целостность экрана



RJ45 | RJ12

Предназначен для неэкранированных и экранированных кабелей

Поддержка RJ45, RJ12, RJ11



Port Flash

Функция Port Flash позволяет определить порт коммутатора, к которому подключен кабель на другом конце линии



3 speed levels

Две скорости тестирования, плюс ручной режим



Flashlight

Встроенный фонарик



NMC-TE100PF

# Тестеры

## С переговорным устройством



Wire map

Проверка линии на разрывы, короткие замыкания, правильность схемы разводки, целостность экрана



RJ45 | RJ12

Предназначен для неэкранированных и экранированных кабелей

Поддержка RJ45, RJ12, RJ11



BNC

Проверка коаксиальных BNC кабелей



2 speed levels

Сканирование в автоматическом или ручном режиме



Intercom

Снабжен переговорным устройством, позволяющий общаться по тестируемому кабелю



NMC-TE300

# Тестеры

## С дисплеем и широким функционалом



Проверка линии на разрывы, короткие замыкания, правильность схемы разводки, целостность экрана



Предназначен для неэкранированных и экранированных кабелей

Поддержка RJ45



Измерение длины кабеля, до 1000 метров



Таймер выключения для экономия заряда батареи

Задержка на 15, 30, 60, 120 минут до отключения



NMC-TED300

# Тестеры

## С продвинутым функционалом



Проверка линии на разрывы, короткие замыкания, правильность схемы разводки, целостность экрана



Таймер выключения для экономия заряда батареи  
Задержка на 15, 30, 60, 120 минут до отключения



Измерение длины кабеля, до 1000 метров



Функция трассирования позволяет найти нужный сетевой или коаксиальный кабель в пучке

Наличие фонарика в модуле wire tracer



Предназначен для неэкранированных и экранированных кабелей  
Поддержка RJ45, RJ12, RJ11  
Проверка коаксиальных BNC кабелей  
Проверка USB, тип А и В



NMC-TED400TR

# Проекты

## С NIKOMAX

На счету NIKOMAX более 1000 реализованных проектов в таких сферах, как:

- ✓ Администрации
- ✓ Аэропорты и ЖД вокзалы
- ✓ Банки
- ✓ Военное
- ✓ Деловые центры
- ✓ Гостиничная индустрия
- ✓ Дома отдыха
- ✓ Здравоохранение
- ✓ Концертные залы / Стадионы
- ✓ Образование
- ✓ Промышленность
- ✓ Ритейл
- ✓ Сельское хозяйство
- ✓ Телевидение
- ✓ Энергетика



Техническая поддержка:

- Совместное решение поставленной задачи,
- помощь с составлением ТЗ под конкретный проект



Внесение изменений и доработок под проект



Собственная команда разработчиков

# Проекты

## Администрации



Комитет по управлению  
государственным имуществом, г. Кемерово

СКС на базе 9-й серии **6А**



Управление Федеральной  
налоговой службой,  
г. Севастополь

СКС на базе 9- и 4-й серий **6А**  
Система мониторинга на 1056 портов

# Проекты

## Военное



Воинские части,  
г. Клинцы (Брянская обл.)  
г. Ельня (Смоленская обл.)  
г. Наро-Фоминск (Московская обл.)

СКС на базе 2-й серии **5e**



ЦКБ «Титан» (многопрофильное предприятие  
отечественного оборонного комплекса)  
г. Волгоград

СКС на базе 9-й серии **5e**

# Проекты

## Здравоохранение



Городская клиническая больница №24,  
г. Москва

СКС на базе 9- и 4-й серий **5e**



Перинатальный центр,  
г. Тамбов

СКС на базе 4-й серии **5e**

# Проекты

## Концертные залы / Стадионы



Строительство спортивных объектов к зимней Универсиаде 2019, г. Красноярск

СКС на базе 9- и 4-й серий **5e**

Система мониторинга на 276 портов



Стадион «Зенит-Арена», г. Санкт-Петербург

СКС на базе 4-й серии **6**

# Проекты

## Промышленность



ЗАО «Р-Фарм»,  
г. Ярославль

СКС на базе 9-й серии **5e**



ООО «ИНК» (Иркутская нефтяная компания),  
г. Иркутск

СКС на базе 9-й серии **6**  
10-летняя системная гарантия

# Проекты

## Сельское хозяйство



Агрокомплекс «Весна»,  
г. Ярославль

СКС на базе волоконно-  
оптического кабеля



ООО «Лиско Бройлер»  
г. Лиски

СКС на базе 4-й серии **5e**



# Полезные материалы

Каталоги / Баннеры / Подложки



Каталоги по продукции



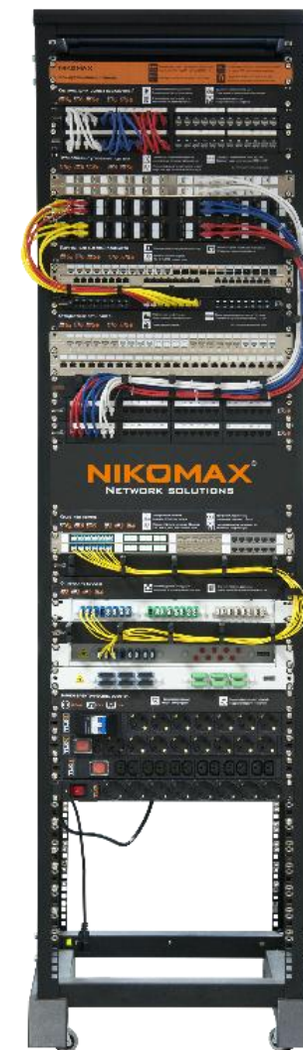
Баннеры / Roll-ups / Брошюры



Возможна комплектация стойки под заказ



Подложки с образцами кабеля



Демонстрационная стойка

# Полезные материалы

## Фото / Видео / Подарочная продукция

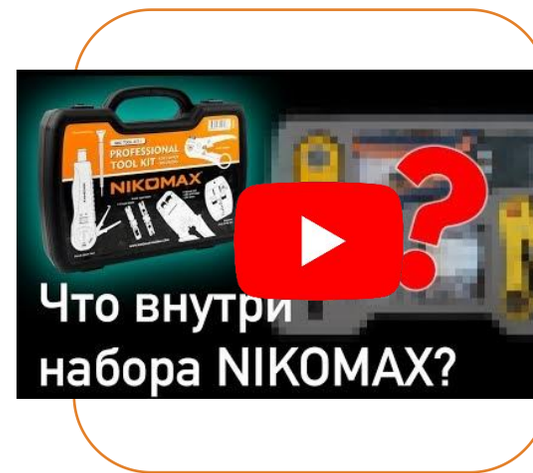
- NIKOMAX вооружает своих партнеров обширной базой различных презентационных материалов, которая постоянно пополняется



Имиджевые фото продукции



Сувенирная и подарочная продукция



Собственный YouTube канал о новинках, производстве и интересных событиях