

NMC-WO1SE2-WT - 1 порт, кат.6
NMC-WO2SE2-WT - 2 порта, кат.6
NMC-WO1SD2-WT - 1 порт, кат.5е
NMC-WO2SD2-WT - 2 порта, кат.5е
 Настенные розетки NIKOMAX,
 RJ45/8P8C, FT-TOOL/110/KRONE, T568A/B,
 на печатной плате, экранированные, белые

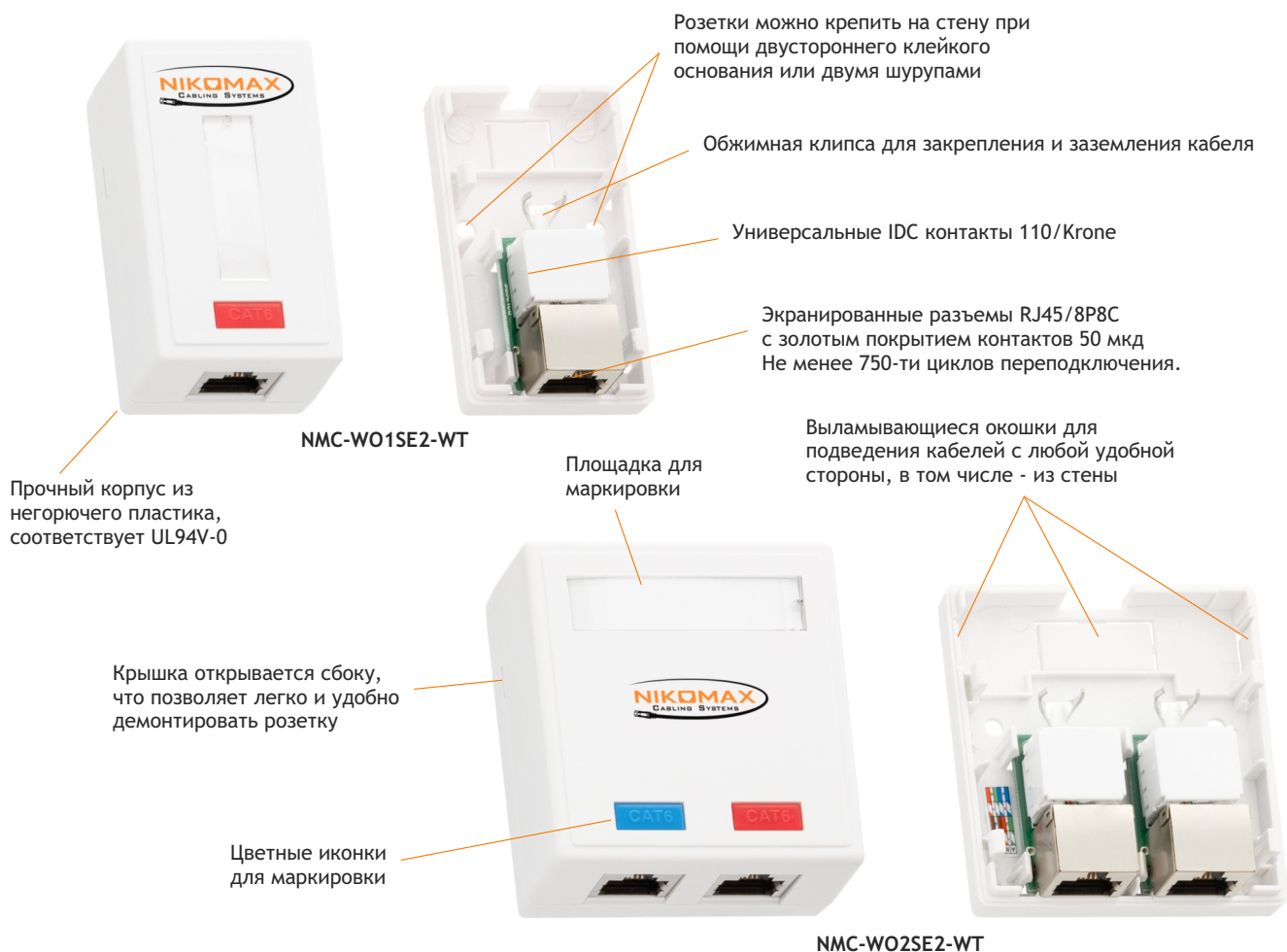
- ✓ Решение, полностью готовое к установке
- ✓ Экранированное исполнение
- ✓ Дополнительные окна для ввода кабеля
- ✓ Расширенная гарантия - 5 лет

Коммутационные розетки являются составной частью горизонтальных подсистем СКС и предназначены для подключения оконечного оборудования на рабочих местах. Конструктивно розетки могут быть выполнены в двух вариантах: в виде законченного решения с впаянными в печатную плату портами RJ45 и IDC разъемами и в виде пластикового корпуса, в который отдельно устанавливаются коммутационные модули-вставки формата Keystone.

Настенные розетки на печатных платах являются менее универсальным, но более доступным решением, нежели вариант с коммутационными модулями. Розетки NIKOMAX выполнены в строгих корпусах из прочного пластика и представляют собой решение, полностью готовое к установке.

Розетки поставляются в экранированном и неэкранированном исполнениях, категорий 5е и 6, и демонстрируют хорошие передаточные характеристики. Контакты в разъемах RJ45 защищены золотым покрытием 50 мкд. Врезные контакты (IDC) совместимы с ножами обоих типов (110 и Krone), что позволяет легко производить монтаж подручным инструментом.

На корпусах розеток предусмотрены дополнительные выламывающиеся окошки, позволяющие подвести кабели с любой стороны. Для удобства администрирования на всех крышках имеются площадки для маркировки и окошки для установки цветных иконок.



Производитель оставляет за собой право изменять внешний вид и характеристики товара, не снижая его потребительских свойств.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	NMC-WO1SE2-WT	NMC-WO2SE2-WT	NMC-WO1SD2-WT	NMC-WO2SD2-WT
Количество портов	1	2	1	2
Тип розетки	На основе печатной платы			
Категория	6		5e	
Полоса пропускания	250 МГц		100 МГц	
Исполнение	Экранированное			
Тип разъемов	RJ45/8P8C			
Материал контактов в разъеме	Фосфористая бронза			
Материал покрытия контактов	Золото (50 мкд) поверх никеля			
Количество циклов переключения	Не менее 750-ти			
Тип IDC контактов (монтаж)	110/KRONE			
Схема разводки	T568A/B			
Допустимый диаметр проводников	~24-22 AWG (0,50-0,65 мм)			
Материал IDC контактов	Фосфористая бронза			
Материал покрытия IDC контактов	Олово			
Сопrotивление изоляции	не менее 500 МОм (при постоянном напряжении 100В)			
Предельно выдерживаемая нагрузка	до 1000 В, 60 Гц в течение 1 минуты			
Контактное сопротивление разъемов	не более 20 мкОм			
Контактное сопротивление IDC	не более 2,5 мкОм			
Соответствие стандартам	Превышает требования стандартов: ISO/IEC 11801, EN 50173 и TIA/EIA-568			
Поддерживаемые приложения	10BASE-T, 100BASE-TX, 100BASE-T4, 1000BASE-T, ATM-25, ATM-51, ATM-155, 100VG-AnyLan, TR-4, TR-16 Active, TR-16 Passive			
Материал пластика розеток	Негорючий, соответствует UL94V-0			
Цвет корпуса	Белый			
Монтаж	Настенный			
Габариты, ШxВxГ	40x70x27	65x70x27	40x70x27	65x70x27
Диапазоны температур	Хранение от -40 до +70°С. Эксплуатация от -10 до +60°С			
Упаковка	Индивидуальная - Полиэтиленовый пакет			
Гарантия	5 лет - расширенная; 25 лет - в составе сертифицированной СКС NIKOMAX			

ТАБЛИЦА ЗАКАЗА

Артикул	Кол-во портов	Кат.	Индивидуальная уп-ка		Групповая упаковка			Транспортная коробка		
			Объем, м3	Масса, кг	Кол-во	Габариты, мм	Масса, кг	Кол-во	Габариты, мм	Масса, кг
NMC-WO1SE2-WT	1	6	0,00008	0,045	60	280x290x130	2,5	240	580x300x280	10,8
NMC-WO2SE2-WT	2	6	0,00013	0,070	45	280x350x130	2,9	180	580x360x280	12,5
NMC-WO1SD2-WT	1	5e	0,00008	0,045	60	280x290x130	2,5	240	580x300x280	10,8
NMC-WO2SD2-WT	2	5e	0,00013	0,070	45	280x350x130	2,9	180	580x360x280	12,5

Базовая комплектация:	1 порт	2 порта
Розетка	1 шт.	1 шт.
Защитная крышка	1 шт.	2 шт.
Табличка для маркировки + окошко	1 шт.	1 шт.
Набор цветных иконок	2 шт.	2 шт.
Липкое основание	1 шт.	1 шт.
Шурупы	2 шт.	2 шт.

ТАБЛИЦА ЭКРАНИРОВАННЫХ КАБЕЛЕЙ NIKOLAN ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ПРОКЛАДКИ

Категория	Тип	Кабели 9-й серии		Кабели 4-й серии
		Оболочка LSZH нг(В)-HFLTx	Оболочка PVC нг(В)	Оболочка PVC нг(В)
Кат.6	F/UTP	NKL 9240C-OR	NKL 9240A-IY	
Кат.5e	F/UTP	NKL 9200C-OR	NKL 9200A-IY	NKL 4200A-GY

Сопутствующие товары:

Устройство для заделки витой пары: NMC-3640R

Ножи-вставки: NMC-14TA, NMC-14TBK

Устройство для зачистки и обрезки: NMC-S501B

Стяжки нейлоновые неоткрывающиеся: TCT-CVXXX-ZZ

Коммутационные шнуры, кат. 6:

NMC-PC4SE55B-XXX-C-GY - LSZH

NMC-PC4SE55B-XXX-GY - ПВХ

Коммутационные шнуры, кат. 5e:

NMC-PC4SD55B-XXX-C-GY - LSZH

NMC-PC4SD55B-XXX-GY - ПВХ

Производитель оставляет за собой право изменять внешний вид и характеристики товара, не снижая его потребительских свойств.