



NMC-WO2SD2-FT-ST-WT

Настенная розетка экранированная, кат.5е, 2 порта, на модулях серии FT

Коммутационные розетки являются составной частью горизонтальных подсистем СКС и предназначены для подключения оконечного оборудования на рабочих местах. Розетки NMC-WO2SD2-FT-ST-WT укомплектованы 2 коммутационными модулями категории 5е в экранированном исполнении системы Fast Termination (серия «FT») и представляют собой решение, полностью готовое к установке. Модули серии «FT» спроектированы специально для использования с инструментом NMC-FT-TOOL, который позволяет заделать модуль в одно нажатие. Подробнее про инструмент и модули «FT» вы можете прочитать в соответствующих разделах.

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.

Благодаря съемным модулям, вы всегда можете изменить конфигурацию розеток. Туда могут быть установлены любые другие модули формата Keystone в любой требуемой конфигурации.

Таблица заказа

| P/N | Категория | Кол-во портов | Индивидуальная упаковка | | Групповая упаковка | | | Транспортная упаковка | | |
|-------------|-----------|---------------|-------------------------|-----------|--------------------|--------------|-----------|-----------------------|--------------|-----------|
| | | | Объем, м3 | Масса, кг | Кол-во | Габариты, мм | Масса, кг | Кол-во | Габариты, мм | Масса, кг |
| NMC-WO2SD5e | | 2 | 0,00015 | 0,098 | 35 шт. | 250x190x210 | 3,5 | 140 шт. | 515x400x230 | 15,5 |

Детальные характеристики

| Характеристика | Значение |
|----------------------------------|---|
| Категория | 5е |
| Полоса пропускания, МГц | 100 |
| Исполнение | Полностью экранированное |
| Соответствие стандартам | Превышает требования стандартов: ISO/IEC 11801, EN 50173 и TIA/EIA-568 |
| Поддерживаемые приложения | 10BASE-T, 100BASE-TX, 100BASE-T4, 1000BASE-T, 10GBASE-T (для Кат.6), ATM-25, ATM-51, ATM-155, 100VG-AnyLan, TR-4, TR-16 Active, TR-16 Passive |
| Диапазоны температур | Хранение от -40 до +70 °С. Монтаж от 0 до +50 °С. Эксплуатация от -10 до +60 °С |
| Индивидуальная упаковка | Полиэтиленовый пакет |
| Гарантия | 5 лет – расширенная; 25 лет – в составе сертифицированной СКС NIKOMAX |
| Количество портов | 2 |
| Тип разъемов | RJ45/8P8C |
| Материал контактов в разъёме | Фосфористая бронза |
| Материал покрытия контактов | Золото (50 мкд) поверх никеля (100 мкд) |
| Материал покрытия контактов | Олово (100 мкд) |
| Количество переключений шнуров | Не менее 750-ти |
| Тип IDC контактов (заделка) | Устройство для быстрой заделки FT-TOOL или ножи 110/KRON |
| Схема разводки | T568A/B |
| Материал IDC контактов | Фосфористая бронза |
| Монтаж | Настенный |
| Сопротивление изоляции | Не менее 500 МОм (при постоянном напряжении 100 В) |
| Предельно выдерживаемая нагрузка | До 1000 В, 60 Гц в течение 1 минуты |
| Контактное сопротивление, мкОм | Не более 20 |
| Контактное сопротивление, мкОм | Не более 2,5 |
| Допустимый диаметр проводников | ~24-22 AWG (0,50-0,65 мм) |
| Габариты (ШxВxГ), мм | 66x70x30 |
| Установленные модули | NMC-KJSD2-FT-MT |
| Материал корпуса модулей | Цинк-алюминиевый сплав |
| Материал корпуса розетки | Негорючий АБС пластик, соответствует UL94V-0 |
| Цвет корпуса | Белый |