

NMC-KJUD2-VI-WT - Кат.5е Модуль-вставка NIKOMAX типа Keystone, Кат.5е (Класс D), 100МГц, RJ45/8P8C, 110/KRONE, T568A/B, 180 градусов, неэкранированный

- ✓ Посадочные размеры соответствуют формату KeyStone
- √ Материал покрытия контактов в разъеме золото 50 мкд
- √ Заделка контактов 180°

Коммутационные модули типа KeyStone предназначены для установки в наборные патч-панели, корпуса настенных розеток, лицевые вставки для коробных систем. С помощью коммутационных модулей организуется подключение рабочих станций к информационной сети.

Коммутационный модуль NMC-KJUD2-VI-WT (Кат.5е) выполнен в неэкранированном исполнении. Разводка кабеля осуществляется по двум стандартам T568A/B. Все модули выполнены в едином дизайне и совместимы со всеми компонентами NIKOMAX. Ширина 16 мм и стандартная высота позволяет устанавливать их в любые наборные патч-панели, в том числе с высотой 0,5U. Заделка модулей осуществляется ударным инструментом с ножом 110 типа или KRONE.





NMC-KJUD2-VI-WT

Базовая комплектация:

Модуль-вставка 1шт.

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



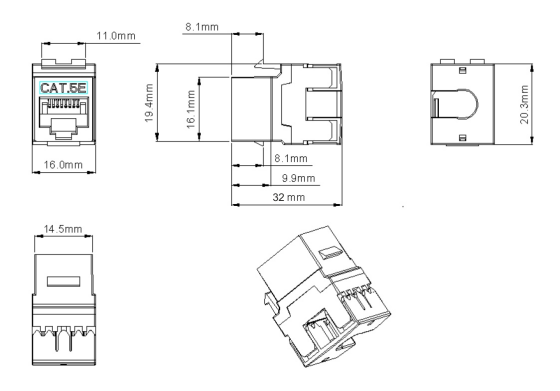
ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	NMC-KJUD2-VI-WT			
Категория	5e			
Полоса пропускания	100 МГц			
Исполнение	Неэкранированное			
Тип разъемов	RJ45/8P8C			
Материал контактов в разъеме	Фосфористая бронза			
Материал покрытия контактов в разъеме	Золото (50 мкд) поверх никеля			
Количество переподключения шнуров	Не менее 750-ти			
Тип IDC контактов (монтаж)	180 градусов - 110/KRONE			
Схема разводки	T568A/B			
Допустимый диаметр проводников	~24-22 AWG (0,50-0,65 MM)			
Материал IDC контактов	Фосфористая бронза			
Материал покрытия IDC контактов	Олово			
Материал пластика	Высокопрочный, негорючий, соответствует UL94V-0			
Цвет	Белый			
Габариты, ШхВхГ	16x20x32			
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			
Диапазоны температур	Хранение от -40 до +70 °C. Эксплуатация от -10 до +60 °C			
Упаковка	Индивидуальная - Полиэтиленовый пакет			
Гарантия	1 год			

ТАБЛИЦА ЗАКАЗА

Артикул Категория		Исполнение	Транспортная коробка		
Артикул	патегория	Усполнение	Кол-во	Габариты, мм	Масса, кг
NMC-KJUE2-VI-WT	5e	Неэкранированное	250	530x310x230	3.8

ГАБАРИТНЫЕ ЧЕРТЕЖИ



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