

 $NKL\ 2600B-BK-$ оболочка PE, черный

Кабель NIKOLAN U/UTP 4 пары, Кат.5е, внешний, 24 AWG, одножильный, 100 МГц, 305 м

Соответствуют требованиям стандартов ISO/IEC 11801, EN 50173 и ANSI/TIA/EIA-568

Четырехпарные кабели категории 5е на основе витой пары предназначены для использования в системах передачи данных со скоростью до 1 Гбит/с.

Кабель NKL 2600B-BK выполнен в неэкранированном исполнении U/UTP, соответствует категории 5е и предназначен для внешней прокладки. Жесткая полиэтиленовая оболочка не боится ультрафиолета, устойчива к холоду и внешним воздействиям.

Кабели NIKOLAN 2-й серии обеспечивают отличные характеристики по доступной цене, что делает их оптимальным выбором для построения домашних, небольших локальных и структурированных сетей начального уровня, использовать в проектах, не требующих системной поддержки.



Полиэтиленовая оболочка Разрывная нить Зашитная пленка Медные проводники 24 AWG Изоляция из HDPE -U/UTP

Базовая комплектация

305 м Кабель

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



Технические характеристики

	NKL 2600B-BK			
Категория	5e			
Полоса пропускания	100 МГц			
Тип	U/UTP			
Количество пар	4			
Материал проводников	Медь			
Тип проводников	Одножильный			
Диаметр проводников	24 AWG (0,49 ± 0,01 mm)			
Материал изоляции проводников	Полиэтилен высокой плотности (HDPE)			
Толщина изоляции проводников	0,19 ± 0,02 mm			
Диаметр изоляции проводников	0,87 ± 0,05 mm			
Материал внешней оболочки	Полиэтилен (РЕ)			
Применение	Для внешней прокладки			
Толщина оболочки	0,55 ± 0,05 мм			
Внешний диаметр оболочки	5,2± 0,3 mm			
Цвет оболочки	Черный			
Защитная пленка	Полиэстер			
Разрывная нить	Есть			
Погонная масса	25,9 ± 0,5 кг/км			
Радиус изгиба при прокладке	Не менее 10-ти диаметров кабеля			
Радиус изгиба при эксплуатации	Не менее 8-ми диаметров кабеля			
Допустимое растягивающее усилие	Не более 100 Н			
Волновое сопротивление	100 ± 15 Ом			
Скорость распространения сигнала (NVP)	0,69 ± 0,1			
Погонное сопротивление (DC)	≤ 95 Om/km			
Длина	305 м			
Соответствие стандартам	ГОСТ Р 54429, ISO/IEC 11801, EN 50173 и TIA/EIA-568			
Поддерживаемые приложения	10BASE-T, 100BASE-TX, 100BASE-T4, 1000BASE-T,			
Поддерживаемые примения	ATM-25, ATM-51, ATM-155, 100VG-AnyLan, TR-4, TR-16 Active, TR-16 Passive			
Диапазоны температур	Хранение от -60 до +60 °C. Прокладка от -10 до +50 °C. Эксплуатация от -60 до +60 °C			
Индивидуальная упаковка	Картонная коробка			
Размеры упаковки (ДхВ или ШхВхГ)	350x350x200 мм			
Гарантия	1 год			

Таблица заказа

Артикул	Кол-во пар	Категория	Тип	Применение	Цвет	Длина, м	Объем, м3	Масса, кг
NKL 2600B-BK	4	5e	U/UTP	Внешний, РЕ	Черный	305	-	-