



Кабель NIKOLAN U/UTP 4 пары,
Кат.6 (Класс E), тест по ISO/IEC,
250МГц, одножильный, ВС
(чистая медь), 24AWG (0,53мм),
внутренний, PVC нг(А), серый
NKL 2140A-GY

Описание

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. Модельный ряд внутренних кабелей включает в себя неэкранированные (U/UTP) кабели категорий 5, 5e и 6 с оболочками из PVC или LSZH-комапаунда.

Кабели 2-й серии поставляются в картонных коробках «easy-pull box». Неэкранированные кабели (U/UTP) являются наиболее популярным и простым в монтаже типом кабелей, однако они не обладают защитой против электромагнитных наводок. При прокладке в непосредственной близости с силовыми линиями, рекомендуется обратиться к экранированным решениям.

Общие параметры

Категория витой пары	6
Полоса пропускания, МГц	250
Конструкция	U/UTP
Тип экрана	Отсутствует
Количество пар	4
Материал проводников	Медь (Cu)
Тип проводников	Одножильный
Диаметр проводников, мм	0,53
Материал изоляции проводников	Полиэтилен высокой плотности (HDPE)



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

Материал оболочки

PVC

Применение

Для внутренней прокладки

Цвет оболочки

Серый

Упаковка

Картонная коробка

Метраж в упаковке

305

Электрические характеристики

Волновое сопротивление, Ом

100±15

Погонное сопротивление по постоянному току, Ом/км

93

Условия эксплуатации

Радиус изгиба при прокладке, D

Не менее 8

Радиус изгиба при эксплуатации, D

Не менее 4

Растягивающее усилие, Н

Не более 80

Температура хранения, °C

от -20 до 60

Температура монтажа, °C

от 0 до 50

Температура эксплуатации, °C

от -20 до 60