



Кабель NIKOLAN F/FTP 4 пары,
Кат.6а (Класс Ea), тест по
ISO/IEC, 500МГц, одножильный,
BC (чистая медь), 23AWG
(0,56мм), внутренний, LSZH
нг(A)-HFLTх,

NKL 4355C-OR

Описание

Широкий модельный ряд кабелей **NIKOLAN 4-й серии** позволит решить большинство задач, связанных с построением сетей, а превосходные характеристики обеспечат бесперебойную эксплуатацию на весь срок службы кабеля. Применяются для построения сертифицированных СКК NIKOMAX со сроком гарантии до 15-ти лет. Внутренние кабели представлены экранированными (S/FTP, U/FTP, F/UTP) и неэкранированными (U/UTP) моделями категорий от 5е до 7А с оболочками из PVC или LSZH-комапаунда. Поставляются в картонных коробках «easy-pull box» с увеличенным диаметром вставки для отмотки кабеля или на фанерных барабанах. Кабели категорий 7А, 7 и 6А — последнее пополнение в модельном ряду 4-й серии. Индивидуальное экранирование каждой пары (F/FTP) дополнительно защищает от перекрестных наводок внутри кабеля, что гарантирует стабильную работу новейших высокоскоростных приложений на частотах до 1000 МГц.

Общие параметры

Категория витой пары	6а
Полоса пропускания, МГц	500
Конструкция	F/FTP
Тип экрана	Полиэфирная алюминиевая фольга (общий + индивидуальный)
Количество пар	4
Материал проводников	Медь (Cu)
Тип проводников	Одножильный
Диаметр проводников, мм	0,56
Материал изоляции проводников	Вспененный полиэтилен (PE foam)
Материал оболочки	LSZH
Применение	Для внутренней прокладки
Цвет оболочки	Оранжевый
Упаковка	Фанерный барабан



ООО NAGTECH
+998 55 508 0660
sales@nag.uz

Метраж в упаковке 500

Электрические характеристики

Волновое сопротивление, Ом 100±15

Погонное сопротивление по постоянному току,
Ом/км ≤93,8

Условия эксплуатации

Радиус изгиба при прокладке, D Не менее 10

Радиус изгиба при эксплуатации, D Не менее 8

Растягивающее усилие, Н Не более 100

Температура хранения, °C от -20 до 60

Температура монтажа, °C от 0 до 50

Температура эксплуатации, °C от -20 до 60