

NKL 934XC-OR — оболочка LSZH, оранжевый NKL 9340A-IY — оболочка PVC, слоновая кость

Кабель NIKOLAN F/FTP 4 пары, Кат.6, внутренний, 23 AWG, одножильный, 250 МГц, 305\100 м

Четырехпарные кабели категории 6 на основе витой пары предназначены для использования в высокоскоростных системах передачи данных со скоростью до 10 Гбит/с.

- Превышает требования стандартов ISO/IEC 11801, EN 50173 и ANSI/TIA/EIA-568
- Сертификаты ТР ТС, ГОСТ-Р и пожарной безопасности
- Двойное экранирование
- Расширенная гарантия-15 лет
- Кабель NKL 934XC-OR выполнен в экранированном исполнении F/FTP, соответствует категории 6 и предназначен для внутренней прокладки. Внешняя оболочка изготавливается из неподдерживающего горение LSZH-компаунда, малодымного и не выделяющего ядовитых соединений в процессе горения, исполнение нг(A)-HFLTx.
- Кабель **NKL 9340A-IY** выполнен в экранированном исполнении F/FTP, соответствует категории 6 и предназначен для внутренней прокладки. Внешняя оболочка изготавливается из неподдерживающего горение ПВХ, исполнение нг(A).

Вся продукция 9-й серии поставляется на барабанах, гарантирующих сохранность при транспортировке, постоянство характеристик и удобство работы при размотке и монтаже. Данные кабели применяются для построения кабельных сетей на основе СКС NIKOMAX.

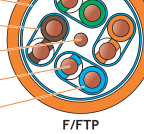
I S7H оболочка



Маркировочная надпись:

NIKOMAX NETWORK SOLUTIONS /// NIKOLAN NKL 9340C-OR F/FTP SOLID CABLE 4P CATEGORY 6 23AWG LSZH (Hr(A)-HFLTx) ISO/IEC 11801 & EN 50173 & ANSI/TIA-568-C.2 NVP 0.78 (CT) 1803 098M





Оболочка из ПВХ

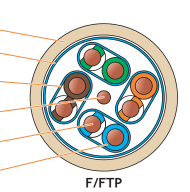
Экран из полиэфирной алюминиевой фольги

Экраны из полиэфирной алюминиевой фольги для каждой пары

Дренажный провод из луженой меди 26 AWG

Медные проводники 23 AWG

Изоляция жил из вспененного полиэтилена (PE foam)



Маркировочная надпись:

23 AWG, внутренний, PVC, 305м

NKL 9340A-IY

F/FTP, 4 пары, Кат.6,

NIKOMAX NETWORK SOLUTIONS /// NIKOLAN NKL 9340A-IY F/FTP SOLID CABLE 4P CATEGORY 6 23AWG PVC (Hr(A)) ISO/IEC 11801 & EN 50173 & ANSI/TIA-568-C.2 NVP 0.78 (CT) 1803 213M

Базовая	комплектация

Кабель 305\100 м

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



Технические характеристики

	NKL 934XC-OR	NKL 9340A-IY				
Категория	6					
Полоса пропускания	250 МГц					
Тип	F/FTP					
Количество пар	4					
Материал проводников	Me	дь				
Тип проводников	Одножи	ильный				
Диаметр проводников	23 AWG (0,57	7 ± 0,01 mm)				
Материал изоляции проводников	Вспененный поли	этилен (PE foam)				
Толщина изоляции проводников	0,40 ± 0),02 мм				
Диаметр изоляции проводников	1,38 ± 0),05 мм				
Материал внешней оболочки	Компаунд, не содержащий галогенов (LSZH)	Поливинилхлорид (PVC)				
Исполнение	нг(A)-HFLTx	нг(А)				
Применение	Для внутренней прокладки					
Толщина оболочки	0,7 ± 0,05 mm					
Внешний диаметр оболочки	7,0 ± 0,3 mm					
Конструкция индивидуального экрана	Полиэфирная алюминиевая фольга со 100% площадью покрытия, проложенная в постоянном контакте с монолитным дренажным проводником (26 AWG)					
Конструкция общего экрана	Полиэфирная алюминиевая фольга со 100% площадью покрытия					
Защитная пленка	-					
Разрывная нить	-					
Погонная масса	48,8 ± 0,5 кг/км	47,6 ± 0,5 кг/км				
Радиус изгиба при прокладке	Не менее 10-ти д	иаметров кабеля				
Радиус изгиба при эксплуатации	Не менее 8-ми диаметров кабеля					
Допустимое растягивающее усилие	Не более 100 Н					
Волновое сопротивление	100 ± 15 Om					
Скорость распространения сигнала (NVP)	0,78 ± 0,1					
Погонное сопротивление (DC)	≤ 95 Om/km					
Соответствие стандартам	Превышает требования стандартов: ГОСТ Р 54429, ISO/IEC 11801, EN 50173 и TIA/EIA-568					
Поддерживаемые приложения	10BASE-T, 100BASE-TX, 100BASE-T4, 1000BASE-T, 10GBASE-T, ATM-25, ATM-51, ATM-155, 100VG-AnyLan, TR-4, TR-16 Active, TR-16 Passive					
Диапазоны температур	Хранение от -20 до +60 °C. Прокладка от 0 до +50 °C. Эксплуатация от -20 до +60 °C					
Гарантия	Расширенная - 15 лет. 25 лет - в соста	аве сертифицированной СКС NIKOMAX				

Таблица заказа упаковками по 305м

Артикул	Пар	Кат.	Тип	Применение	Цвет	Длина, м	Упаковка	Размеры, мм	Объем, м³	Масса, кг
NKL 9340C-OR	4	6	F/FTP	Внутренний, LSZH	Оранжевый	305	Фанерный барабан	350x265	0,0255	-
NKL 9340A-IY	4	6	F/FTP	Внутренний, PVC	Слоновая кость	305	Фанерный барабан	350x265	0,0255	-

Таблица заказа упаковками по 100м

Артикул	Пар	Кат.	Тип	Применение	Цвет	Длина, м	Упаковка	Размеры, мм	Объем, м³	Масса, кг
NKL 9341C-OR	4	6	F/FTP	Внутренний, LSZH	Оранжевый	100	Фанерный барабан	280x280x150	0,0116	-

Сопутствующие товары

Коммутационные панели: NMC-RP24SE2-HU-MT, NMC-RP24SE2-1U-MT

Наборные коммутационные панели: NMC-RP24-BLANK-HU-MT, NMC-RP24-BLANK-1U-MT

Коммутационные модули: NMC-KJSE2-FT-MT, NMC-KJSE2-NT-MT

Коммутационные розетки на модулях FT: NMC-WO1SE2-FT-ST-WT, NMC-WO2SE2-FT-ST-WT

Устройство для быстрой заделки модулей серии FT: NMC-FT-TOOL

Устройство для заделки витой пары, ударного типа: NMC-3640R

Ножи-вставки для NMC-3640R: NMC-14TA, NMC-14TBK

Кусачки боковые: NMC-222

Кусачки электромонтажные: NMC-502C

Устройство для зачистки и обрезки кабелей: NMC-S501B

Устройство для затягивания и обрезки нейлоновых стяжек: NMC-328



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