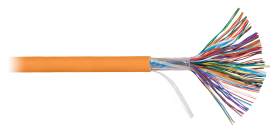


NKL 611xC-OR



Кабель NIKOLAN U/UTP, 50 пар, Кат.5, 24 AWG, внутренний/внешний, LSZH, 500/305 м $\,$

Кабель **NKL 611xC-OR** содержит 50 пар витых медных проводников, выполнен в неэкранированном исполнении, соответствует категории 5 и предназначен для внутренней и внешней прокладки. Оболочка выполнена из нераспространяющего горение малодымного, не содержащего галогенов компаунда (LSZH). Поставляется на деревянных барабанах, бухтами по 500 и 305 метров.

Таблица заказа

P/N	Кол-во пар	Категория	Тип	Оболочка	Цвет	Длина, м	Объем, м3	Масса, кг
NKL 6115C-OF	50	5	UTP	Внутренний/вн LSZH	епний Оранжевый	500	0,361250	188,500
NKL 6110C-OF	50	5	UTP	Внутренний/вн LSZH	ешний Оранжевый	305	-	-



NKL 611xC-OR

Кабель NIKOLAN U/UTP, 50 пар, Кат.5, 24 AWG, внутренний/внешний, LSZH, 500/305 м $\,$

Детальные характеристики

Характеристика	Значение				
Категория	5				
Полоса пропускания, МГц	100				
Тип	U/UTP				
Количество пар	50				
Материал проводников	Медь				
Тип проводников	Одножильный				
Диаметр проводников, AWG	$24 \text{ AWG } (0.50 \pm 0.01 \text{ mm})$				
Материал изоляции проводников	Полиэтилен высокой плотности (HDPE)				
Толщина изоляции проводников, мм	0.2 ± 0.02				
Внешний диаметр изоляции проводников,	0.9 ± 0.05				
MM	0,0 1 0,00				
Материал внешней оболочки	LSZH				
Исполнение	нг(A)-HFLTx				
Применение	Внутренний/внешний				
Толщина оболочки, мм	1 ± 0,05				
Внешний диаметр оболочки, мм	17,3 ± 0,3				
Цвет оболочки	Оранжевый				
Защитная плёнка	Полиэстер				
Разрывная нить	Есть				
Погонная масса, кг/км	229 ± 1,0				
Радиус изгиба при прокладке	Не менее 15-ти диаметров кабеля				
Радиус изгиба при эксплуатации	Не менее 10-ти диаметров кабеля				
Допустимое растягивающее усилие, Н	Не более 100				
Волновое сопротивление, Ом	100 ± 15				
Скорость распространения сигнала (NVP)	$0,69 \pm 0,1$				
Погонное сопротивление (DC), Ом/км	≤ 95				
Длина, м	500 305				
Соответствие стандартам	ГОСТ Р 54429, ISO/IEC 11801, EN 50173 и TIA/EIA-568				
Поддерживаемые приложения	10BASE-T, 100BASE-TX, 100BASE-T4, ATM-25, ATM-51, ATM-155, 100VG-AnyLan, TR-4,				
Поддерживаемые приложения	TR-16 Active, TR-16 Passive				
Диапазоны температур, °С	Хранение от -40 до +70 °C. Монтаж от 0 до +70 °C. Эксплуатация от -40 до +70 °C				
Индивидуальная упаковка	Фанерный барабан				
Размеры упаковки (ДхВ или ШхВхГ), мм	850x500				
Гарантия	1 год				