

NMC 4200L-IY



Кабель NIKOMAX, F/UTP, 4 пары, кат.5е, 24 AWG, внутренний, нг(A)-LSLTx, 305м, светло - серый

4-я серия включает в себя экранированные и неэкранированные кабели категорий 5, 5е, 6, 6A, 7 и 7A для внешней и внутренней прокладки и обладают великолепными характеристиками. А широкий модельный ряд позволяет решить любые задачи, связанные с построением сетей передачи данных.
Поставляются в картонных коробках «easypull box» с увеличенным диаметром сопла для отмотки кабеля и на фанерных барабанах.

Подходят для построения сертифицированных СКС NIKOMAX с системной поддержкой на срок до 15-ти лет

Кабель **NMC 4200L-IY** выполнен в экранированном исполнении F/UTP, соответствует категории 5е и предназначен для внутренней прокладки. Внешняя оболочка выполнена из не распространяющие горение при групповой прокладке, с пониженным дымо- и газовыделением и с низкой токсичностью продуктов горения, полимерного материала в исполнении нг(A)-LSLTx.

Таблица заказа

P/N	Кол-во пар	Категория	Тип	Применение	Исполнение оболочки	Цвет	Длина, м	Объем, м3	Масса, кг	Габариты, мм
NMC 4200L-IY	4	5e	F/UTP	Внутренний	нг(A)-LSLTx	светло-серы	i305	0,0360885	14,45	405x405x220



NMC 4200L-IY

Кабель NIKOMAX, F/UTP, 4 пары, кат.5е, 24 AWG, внутренний, нг(A)-LSLTx, 305м, светло - серый

Детальные характеристики

Значение
5e
100
F/UTP
4
Одножильный
24 AWG (0,51 ± 0,01)
$0,255 \pm 0,03$
1.2 ± 0.05
Для внутренней прокладки
0.55 ± 0.05
6.3 ± 0.4
Светло - серый
Есть
26 AWG (0,40 ± 0,01)
Полиэтилен высокой плотности (HDPE)
Полимерный материал
Полиэстер
Луженая медь
Электротехническая медь
≥ 5000
100 ± 15
≤ 95
1-100
50
0.69 ± 0.1
4
1
≤ 1600
≤ 56
≤ 5%
≥ 22
. 15
≤ 45
Полиэфирная алюминиевая фольга (100% площадь покрытия)
Не менее 10-ти диаметров кабеля
Не менее 8-ми диаметров кабеля
Не более 100
41,8 ± 0,5 кг/км
10BASE-T, 100BASE-TX, 100BASE-T4, 1000BASE-T, 2.5GBASE-T, ATM-25, ATM-51, ATM-155, 100VG-AnyLan, TR-4, TR-16 Active, TR-16 Passive
ΓΟCT P 54429, ΓΟCT P 18690, ISO/IEC 11801, EN 50173, TIA/EIA-568
Расширенная - 5 лет. Системная - 15 лет в составе сертифицированной СКС NIKOMAX
От -20 до +60
От -20 до +60 От 0 до +50
От 0 до +50