



Кабель F/UTP 4 пары, Кат.5е, одножильный, медный, 0,50мм, внутр./внеш., LSZH - 40C, черный, 305м

NKL 4200C-BK

Описание

Конструкция

Четырехпарные кабели категории 5е на основе витой пары предназначены для использования в высокоскоростных системах передачи данных со скоростью до 1 Гбит/с. Также может быть использован для передачи аналоговой информации.

Кабель **NKL 4200C-ВК** предназначены для внутренней и внешней прокладки, выполнен в экранированном исполнении и соответствует категории 5е. Оболочка выполнена из нераспространяющего горение малодымного, не содержащего галогенов компаунда (LSZH), устойчивого к воздействию ультрафиолетового излучения.

F/UTP

≤95

Общие параметры

 Категория витой пары
 5е

 Полоса пропускания, МГц
 100

Тип экрана Полиэфирная алюминиевая фольга

Количество пар 4

Материал проводников Медь (Си)

Тип проводников Одножильный

Диаметр проводников, мм 0,50

Материал изоляции проводников Полиэтилен высокой плотности (HDPE)

Материал оболочки UV-LSZH

Применение Для внешней прокладки

Цвет оболочки Черный

Упаковка Картонная коробка

Метраж в упаковке 305

Электрические характеристики

Волновое сопротивление, Ом 100±15

Погонное сопротивление по постоянному току, Ом/км





Условия эксплуатации

Радиус изгиба при прокладке, D	Не менее 10
Радиус изгиба при эксплуатации, D	Не менее 8
Растягивающее усилие, Н	Не более 80
Температура хранения, °С	от -40 до 70
Температура монтажа, °С	от -10 до 70
Температура эксплуатации, °С	от -40 до 70