

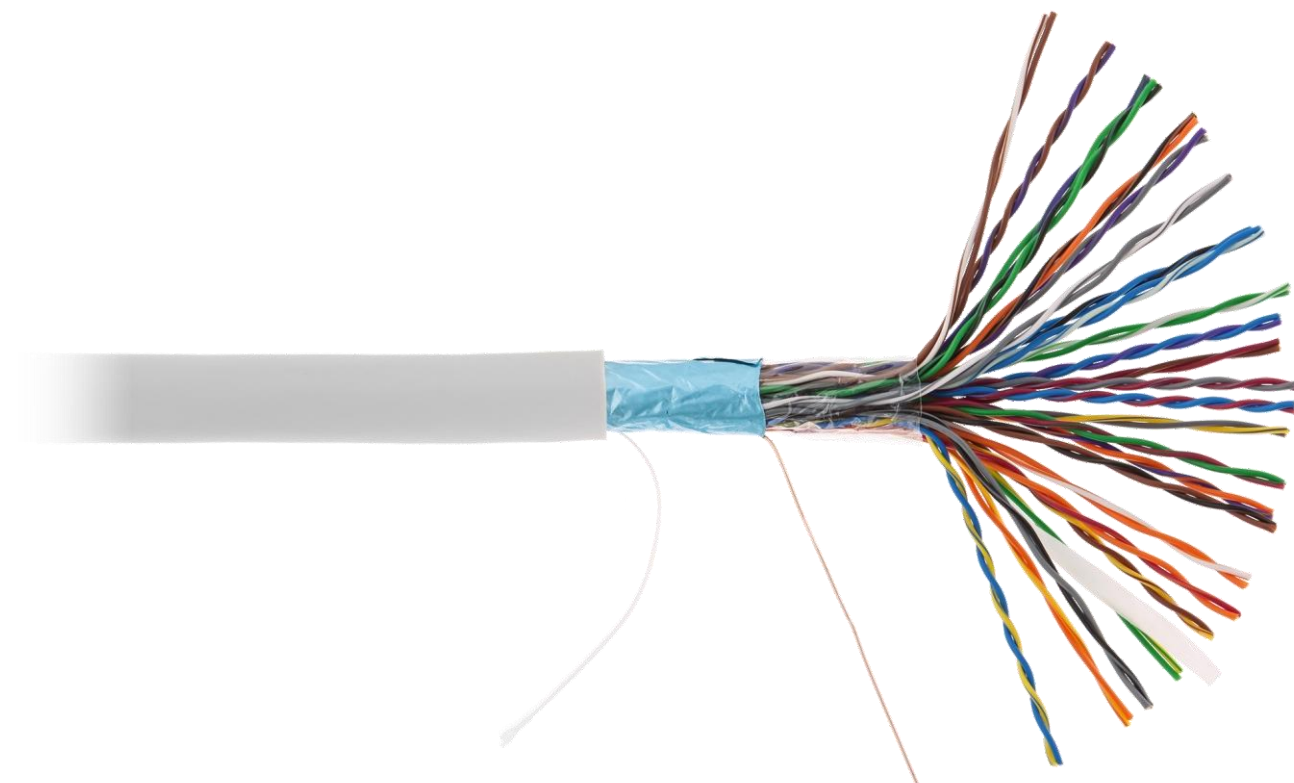
## EC-UF025-5-PVC-GY-3

Кабель F/UTP 25 пар, Кат.5, одножильный, медный, внутренний, PVC, серый, 305м

- ✓ Скорость передачи - 100 Мбит/с
- ✓ Для внутренней прокладки
- ✓ Экранированное решение

Многопарный кабель на основе витой пары, категории 5 применяется для организации магистральных кабельных сегментов со скоростью передачи данных до 100 Мбит/с. Также может быть использован для передачи аналоговой информации.

Кабель EC-UF025-5-PVC-GY-3 содержит 25 пар витых медных проводников, выполнен в экранированном исполнении (F/UTP), соответствует категории 5 и предназначен для внутренней прокладки. Внешняя оболочка изготавливается из неподдерживающего горение ПВХ, исполнение нг(В). Поставляется на фанерных барабанах, по 305м.



Оболочка из поливинилхлорида

Разрывная нить

Защитная пленка

Экран из полиэфирной алюминиевой фольги

Медные проводники

Изоляция из полиэтилена высокой плотности

Дренажный провод

### Маркировочная надпись:

NETLAN EC-UF025-5-PVC-GY-3 UTP SOLID ETHERNET LAN CABLE 25P CATEGORY 5 PVC (Hr(B))



### Базовая комплектация:

Кабель

305 м

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

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	ЕС-UF025-5-PVC-GY-3
Категория	5
Полоса пропускания, МГц	100
Тип	F/UTP
Материал проводников	Медь
Тип проводников	Одножильный
Диаметр проводников, мм	0,47 ± 0,01
Материал изоляции проводников	Полиэтилен высокой плотности (HDPE)
Толщина изоляции проводников, мм	0,2 ± 0,02
Диаметр изоляции проводников, мм	0,94 ± 0,03
Материал внешней оболочки	Поливинилхлорид (PVC)
Исполнение	Нг(В)
Цвет	Серый
Применение	Для внутренней прокладки
Толщина оболочки, мм	1,0 ± 0,01
Внешний диаметр оболочки, мм	13,5 ± 0,2
Конструкция общего экрана	Полиэфирная алюминиевая фольга со 100% площадью покрытия, проложенная в постоянном контакте с моноканальным дренажным проводником
Защитная пленка	Полиэстер
Разрывная нить	Есть
Погонная масса, кг/км	173,5 ± 0,5
Радиус изгиба при прокладке	Не менее 15-ми диаметров кабеля
Радиус изгиба при эксплуатации	Не менее 10-х диаметров кабеля
Растягивающее усилие, Н	Не более 100
Волновое сопротивление, Ом	100 ± 15
Погонное сопротивление, Ом/км	≤ 115
Длина, м	305
Соответствие стандартам	Соответствуют требованиям стандартов: 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, TR-16 Active, TR-16 Passive
Диапазоны температуры, С	Хранение от -20 до +60. Прокладка от 0 до +50. Эксплуатация от -20 до +60
Упаковка	Индивидуальная - фанерный барабан
Гарантия	1 год

## ТАБЛИЦА ЗАКАЗА

Артикул	Кат.	Пар	Тип	Применение	Цвет	Длина, м	Индивидуальная упаковка	
							Объем, м <sup>3</sup>	Масса, кг
ЕС-UF025-5-PVC-GY-3	5	25	F/UTP	Внутренний, PVC	Серый	305	0,052650	23,800

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