

ПАСПОРТ

Наименование продукции (тип, марка, модель):

артикул: 01-0061 Кабель витая пара U/UTP, CAT 5е, нг(А)-LSLTx, 4x2x0,52мм, 24AWG, INDOOR, SOLID, зеленый, 305м REXANT

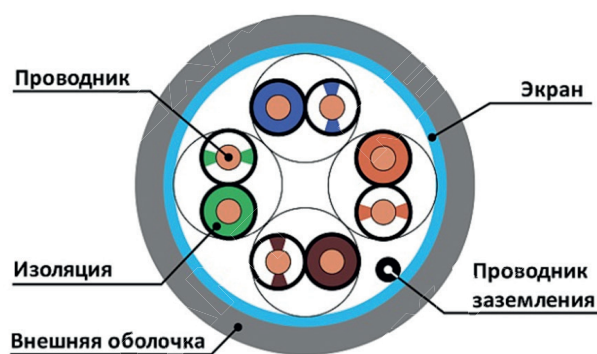
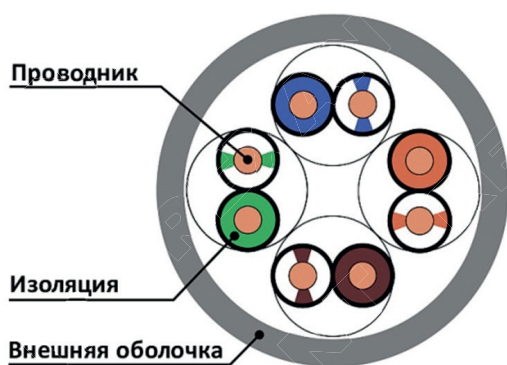
артикул: 01-0161 Кабель витая пара F/UTP, CAT 5е, нг(А)-LSLTx, 4x2x0,52мм, 24AWG, INDOOR, SOLID, зеленый, 305м REXANT

артикул: 01-0062 Кабель витая пара U/UTP, CAT 5е, нг(А)-HFLTx, 4x2x0,52мм, 24AWG, INDOOR, SOLID, зеленый, 305м REXANT

артикул: 01-0162 Кабель витая пара F/UTP, CAT 5е, нг(А)-HFLTx, 4x2x0,52мм, 24AWG, INDOOR, SOLID, зеленый, 305м REXANT

U/UTP 4x2x0,52 Cat 5e

F/UTP 4x2x0,52 Cat 5e



Описание:

Кабель U/UTP и F/UTP, 4x2x0,52мм, CAT5е, REXANT.

Витая пара, материал проводника — высокоочищенная бескислородная медь, калибр (24 AWG).

Материал оболочки — нг(А)-LSLTx либо нг(А)-HFLTx (в зависимости от модели).

Цвет оболочки: Зеленый

Область применения:

- Локальные сети общего назначения.
- Домашние сети.
- Сети малого бизнеса.
- Компьютерные сети.
- Сети передачи данных.
- Телефония.
- Цифровое телевидение.
- Системы видеонаблюдения (IP-камеры).
- Системы охраны и контроля доступа.
- Узкоспециализированные сети (торговое оборудование, складские сети, производственные сети с использованием нестандартного периферийного оборудования, такого как станки, вариаторы, типографские машины).

Кабель витая пара соединяет и передает сигнал между компьютерами, компьютерами и сервером.

REXANT

Технические характеристики:

- Диаметр проводника (жилы): $0,52 \pm 0,01$
- Материал проводника: Медь (BC)
- Диаметр проводника с оболочкой: 1,02 мм
- Внешний диаметр (размер) кабеля: $6,4 \pm 0,5$ мм
- Толщина внешней оболочки: 0,5 мм
- Разрывная нить: rip cord
- Минимальный радиус изгиба: 8 внешних диаметра кабеля
- Удлинение жилы: не менее 14%
- Экран: алюминиевая фольга (у моделей F/UTP)
- Диаметр дренажного провода: 0,5 мм (у моделей F/UTP)
- Растягивающее усилие при прокладке: не более 160 Н
- Прочность на разрыв: 400 Н
- Стандартная упаковка: бухта 305 м

Электрические характеристики

Частота, МГц	RL	Затухание, дБ	NEXT, дБ	PSNEXT, дБ	ACR-F, дБ	PSACR-F, дБ
1.0	20.5	1,9	78	80	87	78
10.0	25.5	5,3	71	72	79	60
25.0	25.9	9,3	63	60	64	55
50.0	36.0	12,6	62	55	58	56
100.0	26.0	18,6	59	52	55	40
150.0	18.6	22,3	55	50	47	37
200.0	23.1	25,8	50	49	43	34
250.0	22.4	28,7	47	43	34	33

Максимальное сопротивление проводника при температуре 20°C	8,9 Ом/100 м
Дисбаланс сопротивления	5%
Рабочее напряжения	До 50 В
Емкостной дисбаланс пары по отношению к земле	330 пФ/100м
Частота сигнала	100 МГц
Волновое сопротивление	100 ± 15 Ом
Максимальная рабочая емкость	5,6 нФ/м
Скорость передачи данных	до 1000 Мбит/с

Соответствует требованиям стандартов: ГОСТ Р 54429-2011; ANSI/TIA/EIA-568B, ИСО/МЭК 11801

Соответствует классу пожарной опасности: П16.8.2.1.2 (нг(A)-LSLTx); П16.8.1.1.1 (нг(A)-HFLTx)

Соответствует требованиям сетевых протоколов: 10BASE-T; 100BASE-TX; 100BASE-T4; 1000BASE-T; 2.5GBASE-T; 5GBASE-T; ATM-25; ATM-51; ATM-155; 100VG-AnyLan; TR-4; TR-16 Active; TR-16 Passive

REXANT

Правила и условия монтажа:

Извлеките кабель из упаковки. Проведите наружный осмотр изделия на наличие механических повреждений.

Монтаж должны производить только квалифицированные специалисты.

Температура монтажа -10...+40 °С

Сведения об ограничениях в использовании:

Не используйте изделие, если оно повреждено или имеет признаки неисправности.

Рабочая температура -60...+60 °С

Правила и условия безопасной эксплуатации (использования):

Товар безопасен при использовании по назначению.

Меры, которые следует предпринять при обнаружении неисправности продукции:

Товар ремонту и восстановлению не подлежит.

Правила и условия хранения, перевозки (транспортирования) и утилизации:

Транспортировка изделия осуществляется любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающей предохранение упакованных изделий от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.

Хранение изделия необходимо осуществлять в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре -40...+60 °С.

Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

Дата изготовления, срок службы, гарантийный срок:

Дата изготовления: см. на упаковке и/или изделия.

Срок службы: 25 лет.

Гарантийный срок: 12 месяцев

Наименование и местонахождение изготовителя (уполномоченного изготовителем лица), импортера, информация для связи с ними:

Изготовитель: «Нингбо Джиа Ши трейдинг Ко., ЛТД» / «Ningbo Jia She trading Co.,Ltd»

Адрес изготовителя: 5-5, билдинг 009, Шубо роад No 9, Иньчжоу дистрикт, Нингбо сити, Чжецзян провинц, Китай/ 5-5, bulding 009, Shubo road no 9, Yinzhou district, Ningbo city, Zhejiang province, China

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС»

Адрес импортера: 123060, Россия, г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3

