

А.
Новинки
и бест-
селлеры

В.
Медные
решения

С.
Опти-
ческие
решения

Д.
Лицевые
панели,
розетки,
коробки

Е.
Промыш-
ленные
сети

Ф.
Аудио-
видео-
системы

Г.
Системы
Keystone

Н.
Зонное
каблиро-
вание

Ж.
Системы
прокладки
кабеля

З.
Кабельные
короба

И.
Шкафы,
стойки,
организа-
торы

К.
Управление
питанием

Л.
Системы
зазем-
ления

М.
Маркировка

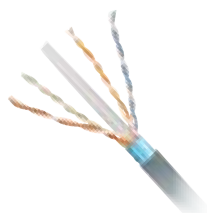
Н.
Стяжки и
крепеж

О.
Алфавит-
ный указа-
тель



Медный кабель TX6™ категории 6 UTP

- Превосходит требования стандарта ANSI/TIA-568-D.3 для категории 6, IEEE 802.3ap-2006 и требования к каналу ISO 11801 Класс E на частотах до 250 МГц
- Соответствует требованиям к компонентам линков длиной до 100 м и превосходит требования стандарта IEC 61156-5 и ANSI/TIA-568-D.3 для компонентов категории 6 на частотах до 250 МГц
- Поддерживает протоколы IEEE 802.3af и IEEE 802.3at для приложений PoE
- Температура монтажа: от 0°C до 50°C, температура эксплуатации: от -20°C до 60°C
- Удобная упаковка и нисходящая разметка упрощают монтаж



PUL6004WH-KE

Код	Описание	Цвет‡	Оболочка	Длина (м)
Медный кабель категории 6 UTP, улучшенные характеристики				
PUL6004WH-FE	Улучшенный медный кабель категории 6 в оболочке из малодымного безгалогенного пластика (LSZH), 4-парный. Проводники 23 AWG в изоляции HDPE скручены в пары, разделены встроенным сепаратором и заключены в общую оболочку. Номинальный диаметр 5,7 мм.	Белый	LSZH	305
PUY6004WH-HEG				
PUY6004WH-HED				
PUZ6004WH-CEG	Улучшенный медный кабель категории 6 в оболочке из малодымного безгалогенного пластика (LSZH), 4-парный. Проводники 23 AWG в изоляции HDPE скручены в пары, разделены встроенным сепаратором и заключены в общую оболочку. Номинальный диаметр 6,2 мм.	Белый	LSZH	305
PUZ6004WH-CED				500

Медный кабель категории 6 UTP, стандартные характеристики

PUL6C04WH-CE	Медный кабель категории 6 в оболочке из малодымного безгалогенного пластика (LSZH), 4-парный. Проводники 24 AWG в изоляции HDPE скручены в пары, разделены встроенным сепаратором и заключены в общую оболочку. Номинальный диаметр 6,1 мм.	Белый	LSZH	305
PUL6C04WH-KE				305
PUL6C04WH-KED				500
PUY6C04WH-CE	Медный кабель категории 6 в оболочке из малодымного безгалогенного пластика (LSZH), 4-парный. Проводники 24 AWG в изоляции HDPE скручены в пары, разделены встроенным сепаратором и заключены в общую оболочку. Номинальный диаметр 6,1 мм.	Белый	LSZH	305
PUY6C04WH-CED				500

‡ Для заказа кабеля в оболочке других цветов замените WH в коде продукта на нужный: BU (голубой), YL (желтый), IG (международный серый). Минимальный объем заказа кабеля в оболочке нестандартного цвета — 1 палета.

Медный кабель TX6™ категории 6, экран F/UTP, S/FTP и SF/UTP

- Превосходит требования стандарта TIA/EIA-568-C.2, IEEE 802.3-2006 и ISO 11801 Класс EA по производительности канала категории 6 для передачи данных по витой паре по протоколу 10GBASE-T
- Превосходит требования стандарта TIA/EIA-568-C.2 и IEC 61156-6 по компонентам категории 6
- Соответствует требованиям стандарта IEEE 802.3af и IEEE 802.3at для приложений PoE



PFL6004DG-KD

Код	Описание	Цвет‡	Оболочка	Длина (м)
Медный кабель категории 6, экран F/UTP				
PFL6004DG-KD	Медный кабель категории 6 в оболочке из малодымного безгалогенного пластика (LSZH), экранированный F/UTP, 4-парный. Проводники 23 AWG в полиэтиленовой изоляции скручены в пары, разделенные встроенным сепаратором, в общей оболочке из металлической фольги.	Темно-серый	LSZH	500
Медный кабель категории 6, экран S/FTP				
PSY6C04DG-CED	Медный кабель категории 6 в оболочке из малодымного безгалогенного пластика (LSZH), экранированный S/FTP, 4-парный, пары в общей оболочке из металлической фольги, 23 AWG,	Темно-серый	LSZH	500
Медный кабель категории 6, экран SF/UTP				
PSFL6004DG-KD	Медный кабель категории 6 в оболочке из малодымного безгалогенного пластика (LSZH), экранированный SF/UTP, 4-парный. Проводники 23 AWG в полиэтиленовой изоляции скручены в пары, разделенные встроенным сепаратором, в общей оболочке из металлической фольги.	Темно-серый	LSZH	500

‡ Для заказа кабеля в оболочке других цветов замените WH в коде продукта на нужный: BU (голубой), YL (желтый), IG (международный серый). Минимальный объем заказа кабеля в оболочке нестандартного цвета – 1 палета. Маркировка кабелей представлена в разделе O.

Медный кабель категории 6 и 6A для наружной прокладки

- Подтвержденные характеристики по стандарту ANSI/TIA-568-D.3 Категория 6 и ISO 11801 Класс E; спецификации по водонепроницаемости Telcordia GR-421-CORE
- Номинальный диаметр: 6.6 мм
- Защищен от влияния внешней среды, конструкция с гелевым наполнителем для предотвращения попадания влаги внутрь
- Широкий диапазон температурных режимов: -30°C - 60°C во время монтажа, -45°C - 80°C во время эксплуатации



PUO6C04BL-CEG

Код	Описание	Оболочка	Длина (м)
PFO6X04BL-CEG	Медный кабель категории 6A для наружной прокладки, 4-парный F/UTP, проводники 23 AWG	OSP	305
PUO6X04BL-CEG			
PUO6C04BL-CEG	Медный кабель категории 6 для наружной прокладки, 4-парный U/UTP, проводники 23 AWG	OSP	305

Маркировка кабелей представлена в разделе O.

A. Новинки и бестселлеры

B. Медные решения

C. Оптические решения

D. Лицевые панели, розетки, коробки

E. Промышленные сети

F. Аудио-видео-системы

G. Системы Keystone

H. Зонное каблирование

J. Системы прокладки кабеля

K. Кабельные коробки

L. Шкафы, стойки, организаторы

M. Управление питанием

N. Системы заземления

O. Маркировка

P. Стяжки и крепеж

Q. Алфавитный указатель