



**Greenconnect Russia (GCR)**  
**2026**



Профессиональное производство кабельно-проводниковой продукции в России



GREENCONNECT Russia (GCR) — компания, основанная в 2004 году, структура компании включает несколько подразделений: производство цифрового и видео кабеля, кабельная сборка и аксессуары, сборка HDMI сплиттеров, удлинителей, переключателей KVM Matrix, сборка OPS и Mini PC, сборка ЖК дисплеев для видео стен монтаж и интеграция, монтаж светодиодных экранов из LED кабинетов.

### Индивидуальные решения



GCR разрабатывает и производит персональные решения исходя из требований партнеров.

### Инновационные технологии



Используя высокотехнологичные компоненты в производстве GCR гарантирует безупречное качество продукции.

### Широкий ассортимент



Собственный отдел R&D занимается разработкой, тестированием внедрением новых моделей.





Профессиональное производство кабельно-проводниковой продукции в России



ООО «ПЗКМК» Псковский Завод Компьютерного и Мобильного Кабеля — российский производитель кабельно-проводниковой продукции и кабельных сборок в г. Пскове. ПЗКМК оснащен современным автоматизированным оборудованием и осуществляет полный цикл производства – от сырья до упаковки, обеспечивая многоступенчатый контроль качества на каждом этапе.

Предприятие предлагает широкий спектр кабельных решений: витую пару, кабели питания ПВС и ШВВП, видео- и data-кабели HDMI/DP/USB, патч-корды, оптоволокно и другие специализированные типы. Постоянное обновление ассортимента и внедрение новейших технологий позволяют удовлетворять самые актуальные потребности рынка.

Весь ассортимент в одном месте:

- АОС серия: оптические кабели DisplayPort 1.4 и HDMI 2.1, удлинитель USB 3.0.
- Fiber Optic серия: оптические патч-корды переходные SC/APC - SC/UPC, и соединительные SC/UPC - SC/UPC.
- Type-C серия: кабели USB4 и Thunderbolt 4, удлинители и кабели USB 3.1, кабели Type C.
- Lightning серия MFRi: кабели Type C/ Lightning и Lightning /AM.
- USB серия: активные USB удлинители 3.0/2.0, кабели и удлинители USB 2.0, кабели для принтера и МФУ, mini USB, Micro USB, Type-C, USB 2в1 / 3в1, переходники.
- HDMI серия: HDMI кабели v2.1/2.0/1.4, активные кабели HDMI v2.0,
- HDMI удлинители, разветвители, сплиттеры, переключатели, переходники.
- LAN патч-корд серия: патч-корды кат.5е/6/7/8, удлинители кат.6, угловые патч-корды кат.5е/6.
- 220V серия: Евровилка ШИКО-С13, кабели для аудио видео техники С7, ноутбуков С5, удлинители UPS, блоки питания, переходники.
- AUDIO: аудио кабели и удлинители, микрофонные кабели XLR, RCA, переходники.
- Зарядные устройства: внешние аккумуляторы Powerbank, беспроводные, автомобильные и сетевые зарядки.
- А также кабели COM, VGA, DisplayPort, DVI, BLS, конверторы переходники мультимедиа, переходники и многие другие виды кабелей, устройств и аксессуаров.

# Сертификация GCR



Сертификат соответствия требованиям нормативных документов

Сертификат соответствия требованиям ГОСТ



# Содержание каталога

<b>Кабельная сборка</b>	<b>6</b>		
Производство кабелей 220V .....	7	USB 3.2 / 3.1 / 3.0 Type-C .....	21
220В серия.....	8	PD серия IP — CM .....	22
HDMI серия.....	12	PD серия CM — CM.....	23
DisplayPort серия.....	13	USB активные с усилителем.....	24
Fiber Optic .....	14	Audio серия.....	25
AOC кабели .....	15	Док-станции и USB хабы.....	26
LAN серия .....	16	DIY серия.....	27
Кабели питания DC.....	17		
Зарядные устройства.....	18	<b>Производство кабеля</b>	<b>28</b>
USB 5.0 Type-C 240W.....	19	Производство витой пары .....	29
USB 4.0 Type-C.....	20	Витая пара кат.5е .....	31
		Витая пара кат.6А .....	34

# Кабельная сборка

AOC | Fiber Optic | Type-C | Lightning | USB | HDMI | LAN | 220V | AUDIO | COM | VGA | DisplayPort | DVI | BLS

# Производство кабелей 220V

GREENCONNECT Russia предлагает широкий ассортимент сертифицированных кабелей питания собственного производства, соответствующих современным стандартам безопасности.

В ассортименте представлены:

- Сетевые шнуры и удлинители с разъемами C5, C7, C13, C14, C19, C20
- Кабели с евророзеткой Schuko для компьютеров и бытовой техники
- Специализированные решения для серверного и промышленного оборудования
- Удлинители для организации удобного подключения оборудования

Продукция характеризуется сечением медного проводника от 0,5 до 1,5 мм<sup>2</sup>, рабочей нагрузкой до 3500 Вт, номинальным током до 16А, а также использованием прочных оболочек из ПВХ и текстиля.

Собственное производство на Псковском заводе и многоуровневый контроль качества гарантируют надежность и долговечность каждого изделия.



Произведено по ТУ 27.32.13-001-05607267-2023

# 220В серия

GCR производит кабели питания, сетевые шнуры и удлинители с различными вариантами конфигурации разъемов, таких как C5, C7, C13, C14, C19, C20, любых длин и цвета, позволяя подобрать оптимальный провод под конкретные нужды и требования.

При изготовлении в качестве проводника используются высококачественные кабели с токопроводящими медными жилами.



Произведено по ТУ 27.32.13-001-05607267-2023



**Кабель питания витой евровилка - C13**

- . Угловая евровилка Schuko
- . Удобная витая форма
- . Медный проводник



**Кабель питания плоская вилка - C7**

- . Разъем C7 «восьмерка»
- . Компактная вилка
- . Медный проводник



**Кабель питания C19 - C14**

- . Для высоких нагрузок
- . Для розетки C13
- . Медный проводник



**Кабель питания C14 - C5**

- . Разъем C5 «микки-маус»
- . Гибкий
- . Медный проводник



**Кабель питания C19 - C20**

- . Для высоких нагрузок
- . Многопроволочный
- . Медный проводник

GCR-P510

GCR-FY-ST2

GCR-P607

GCR-P505

GCR-P602



## Кабель питания евровилка угловая Schuko - C19

- . PROF серия C19
- . Угловая евро вилка Schuko
- . Высококачественные материалы. Надежность и безопасность
- . 100% медный провод
- . Сечение 3\*1,0мм<sup>2</sup> / 3\*1,5мм<sup>2</sup>
- . Прочная защитная PVC оболочка
- . Устойчивость к нагрузке до 16А

GCR-P601



### Кабель питания евровилка - C19

- . Угловая евровилка Schuko
- . Текстиль
- . Медный проводник

GCR-PC2



### Кабель питания евровилка - C5

- . Угловая евровилка Schuko
- . Текстиль
- . Медный проводник

GCR-PCN2



### Кабель питания евровилка - C5

- . Угловая евровилка Schuko
- . RoHS PVC
- . Медный проводник

GCR-PCN



### Кабель питания удлинитель C13 - C14

- . Для ИБП
- . RoHS PVC
- . Медный проводник

GCR-PCE



### Кабель питания C13 - C13

- . Гибкий переходник
- . RoHS PVC
- . Медный проводник

GCR-P603



### Кабель-переходник C14 - Schuko розетка

- . Гибкий переходник
- . RoHS PVC
- . Медный проводник

GCR-P504

Произведено по ТУ 27.32.13-001-05607267-2023

# Кабель питания евровилка Schuko - C13



Яркий дизайн

Цветные коннекторы - это удобно



Сечение кабеля

От 3\*0,5мм<sup>2</sup> до Prof серии 3\*1,5мм<sup>2</sup>



Медный проводник

И прочная внешняя оболочка из PVC



GCR-PC1

Произведено по ТУ 27.32.13-001-05607267-2023



RoHS PVC  
оболочка



Сечение 3\*0,5мм<sup>2</sup>  
PROF серия 3\*1,0мм<sup>2</sup>



Медный  
проводник



Расцветка:

Клеммы кольцевые 3,2мм/4,2мм  
**GCR-P300**

Клеммы вилочные 3,2мм  
**GCR-P301**

Клеммы ножевые штекер 4,8мм  
**GCR-P302**

Клеммы ножевые гнездо 4,8мм  
**GCR-P303**

Сечение Prof:  
- 3\*1,0мм<sup>2</sup> / 3\*1,5мм<sup>2</sup>



Сечение:  
- от 3\*0,5мм<sup>2</sup> до 3\*1,5мм<sup>2</sup>



Сечение:  
- 2\*0,5мм<sup>2</sup> / 2\*0,75мм<sup>2</sup>



## Удлинитель евровилка - евророзетка

- . Заземляющий контакт
- . Угловая евровилка Schuko
- . Медный проводник

**GCR-P501**

## Кабель питания DIY евровилка

- . Без разъема
- . Угловая евровилка Schuko
- . Медный проводник

**GCR-P500**

## Кабель питания DIY плоская вилка

- . Без разъема
- . Компактная вилка
- . Медный проводник

**GCR-P210**



gcr.pro

opt@gcr.com.ru

8 800 505-73-52

Профессиональное производство кабелей в России | Professional factory of cables in Russia

b2b.gcr.pro

В содержание ↑

10

# 220В серия

Кабель питания  
PROF C13 - C20

- . AWG 3\*1,5мм<sup>2</sup>
- . RoHS PVC
- . Медный проводник



C13 - C6



GCR-WA3

C13 - C14



GCR-WA4

C13 - C14



GCR-WA5

C14 - C5



GCR-WA8

C14 - C7



GCR-ZW1

C13 - C14



GCR-ZW2

Адаптер



Расцветка:



GCR-EU1

C14 - C13x2



GCR-WA2

C19 - C14



GCR-WA1

C13 - C14



GCR-WA6

C14 - C7



GCR-WA7

# HDMI серия

Широкий ассортимент кабельной продукции HDMI под собственной торговой маркой GCR насчитывает более 50 модификаций различных конфигураций и длин. От простых бытовых до самых профессиональных решений.

Для производства и сборки высококачественных HDMI изделий GREENCONNECT Russia (GCR) использует только качественные и современные материалы, обеспечивающие стабильную передачу сигнала.



Модификации:

- ферриты 2шт. / 0шт.

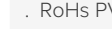
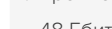
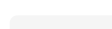
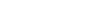
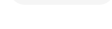


## Кабель PROF HDMI 2.0 UHD 4K 60Hz

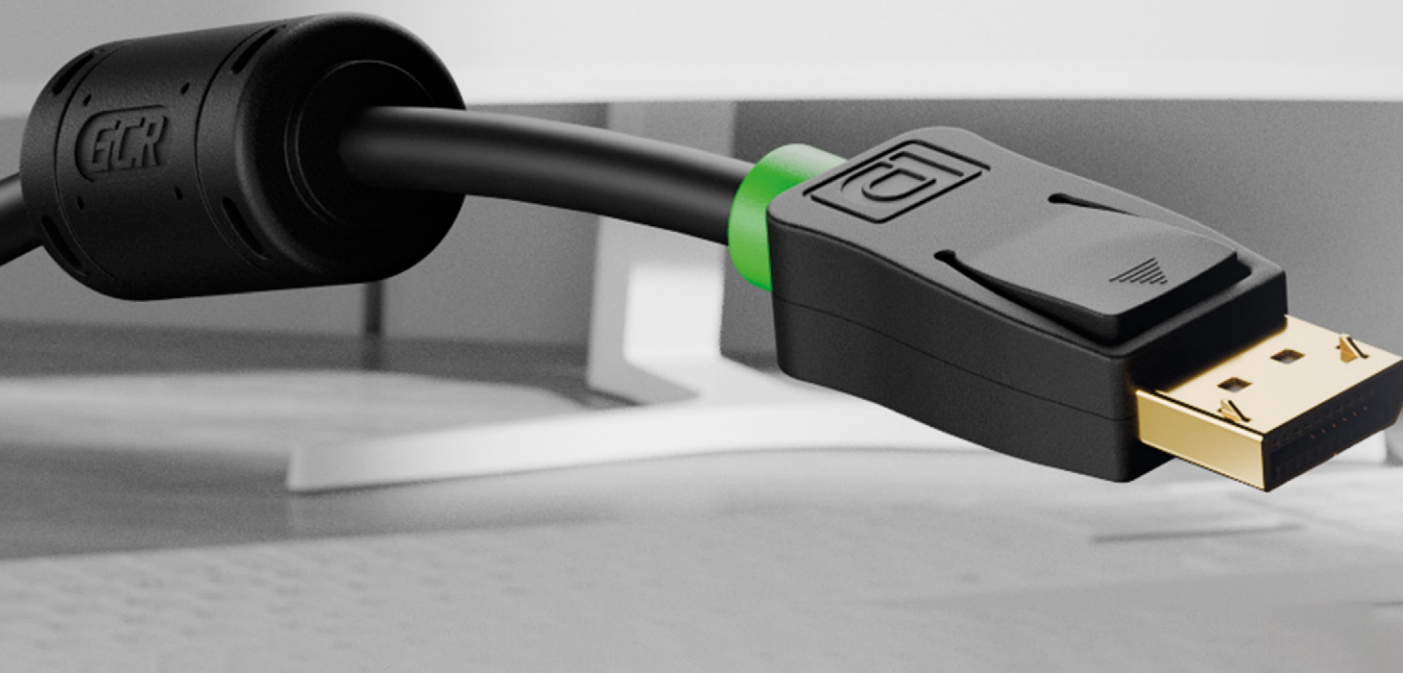
- . Тройное экранирование
- . 18 Гбит/с
- . ECO Soft капрон

GCR-HM485

Расцветка:



# DisplayPort серия



Видеокабели DP GCR обладает максимальной пропускной способностью до 32,4 Гбит/с и обеспечивают передачу аудио и видеосигнала высокого качества с разрешением Ultra HD до 8K 60Hz (7680x4320) или 4K 165Hz (3840x2160), максимально увеличивая производительность видеокарт.

Профессиональные сверхскоростные кабели DP-DP серии PROF идеально подойдут для домашнего кинотеатра или экранной рекламы и станут отличными компаньонами для геймеров с гарантией стабильного сигнала без помех, позволяя наслаждаться красочной картинкой на большом экране.



**Кабель переходник DP - HDMI 4K 60Hz**

- . Двойное экранирование
- . 10,2 Гбит/с
- . RoHS PVC



**Кабель DP v1.4 8K 60Hz**

- . Тройное экранирование
- . 32,4 Гбит/с
- . RoHS PVC



**Кабель DP v1.4 8K 60Hz**

- . Тройное экранирование
- . 32,4 Гбит/с
- . Капрон



**Кабель DP v1.4 8K 60Hz**

- . Тройное экранирование
- . 32,4 Гбит/с
- . RoHS PVC



**Кабель DP v1.2 5K 30Hz**

- . Двойное экранирование
- . 21,6 Гбит/с
- . RoHS PVC

GCR-D201

GCR-D209

GCR-D206

GCR-DP1

GCR-DP2DP

# Fiber Optic

GREENCONNECT Russia (GCR) производит кабельную сборку высококачественных оптических патч-кордов. GCR предлагает как соединительные, так и переходные оптические коммутационные шнуры: SC/UPC - SC/UPC SM прямой оптический патч-корд с разъемами одинакового типа и полировкой, SC/APC - SC/UPC SM гибридный оптический патч-корд с коннекторами различного типа полировки и длинами от 30см до 100м.



Патч-корд оптический FC/UPC

- . Duplex
- . SM 9/125
- . LSZH

GCR-U703



Патч-корд оптический SC/UPC

- . Duplex
- . SM 9/125
- . LSZH

GCR-U709



Патч-корд оптический FC/UPC

- . Simplex
- . SM 9/125
- . LSZH

GCR-U708



Патч-корд оптический SC/APC

- . Simplex
- . SM 9/125
- . LSZH

GCR-U706



Патч-корд оптический SC/UPC

- . Simplex
- . SM 9/125
- . LSZH

GCR-U705

# АОС кабели

Green Cone Retail (GCR) предлагает широкий ассортимент оптических кабелей собственного производства, которые подходят как для промышленного, так и для повседневного использования.

Вся продукция сертифицирована и соответствует современным стандартам и требованиям безопасности. GCR производит кабельную сборку оптоволоконных проводов (AOC) различных видов и с большим выбором длин до 200 метров.



Расцветка:



## Кабель АОС HDMI v2.1

- . Современный стандарт
- . 48 Гбит/с
- . RoHS PVC

GCR-H200



## Кабель АОС Type-C v1.4

- . Надёжное соединение
- . 10 Гбит/с
- . TPE оболочка

GCR-C1AOC



## Кабель АОС DisplayPort v1.4

- . Надёжное соединение
- . 32,4 Гбит/с
- . TPE оболочка

GCR-DPAOC



## Удлинитель АОС USB 3.2 Gen 2 AM/AF

- . Поддержка доп. питания
- . 10 Гбит/с
- . RoHS PVC

GCR-UE1AOC



## Кабель АОС USB 3.2 Gen 2 AM/Type-C

- . Сигнал без потерь
- . 10 Гбит/с
- . RoHS PVC

GCR-UCAOC



gcr.pro

opt@gcr.com.ru

8 800 505-73-52

Профессиональное производство кабелей в России | Professional factory of cables in Russia

b2b.gcr.pro

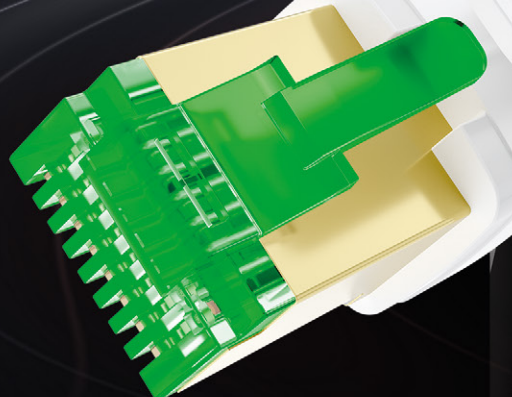
В содержание ↑

15

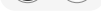
# LAN серия

Профессиональные патч-корды 8, 7, 6 категории это надежное и инновационное решение для построения современных высокоскоростных сетей в различных сферах деятельности с высокими требованиями к скорости и надежности передачи данных.

Конструкция кабелей прекрасно защищает от внешних помех, снижает уровень электромагнитных воздействий и предотвращает утечку сигнала.



Расцветка:



Расцветка:



Расцветка:



Модификации угла:

- верхний / нижний
- верхний / прямой
- нижний\*2
- верхний\*2



На фотографии:  
нижний / прямой

## Кабель LAN CAT8 RJ45

- . Экранирование SF/FTP
- . 40 Гбит/с
- . LSZH

GCR-LNC800

## Удлинитель LAN CAT6 RJ45

- . Фиксатор на коннекторе
- . 10 Гбит/с
- . Нейлон

GCR-E502

## Кабель LAN CAT7 RJ45

- . Ультраплоский
- . 10 Гбит/с
- . LSZH

GCR-L304

## Кабель LAN CAT7 RJ45

- . Фиксатор на коннекторе
- . 10 Гбит/с
- . Текстиль

GCR-F414

## Кабель LAN CAT6 RJ45 угловой

- . Ультраплоский
- . 10 Гбит/с
- . RoHS PVC

GCR-LNC67U

# Кабели питания DC

GREENCONNECT Russia (GCR) предлагает широкий ассортимент кабелей питания DC собственного производства различных типов и конфигураций с разъемами DC-5,5x2,1мм и DC-3,5x1,35мм:

- . Кабели USB - DC
- . Удлинители DC - DC
- . Гибкие переходники USB(M) - DC(F)

DC кабели используются для подключения питания портативных электронных устройств, светодиодного и периферийного оборудования, товаров для дома, игрушек, мелкой бытовой техники и т. д.



**Удлинитель DC  
3,5x1,35мм угловой /  
DC 3,5x1,35мм**

. Медный проводник



**Кабель USB AM угло-  
вой / DC 3,5x1,35мм  
угловый**

. Медный проводник



**Переходник кабеля  
питания USB AM / DC  
5,5x2,1мм**

. Медный проводник



**Кабель питания USB  
AM прямой / DC  
5,5x2,1мм**

. Медный проводник



**Удлинитель ка-  
беля питания DC  
5,5x2,1мм / 5,5x2,1мм**

. Медный проводник

**GCR-D203**

**GCR-D205**

**GCR-UDC1F**

**GCR-UDC1**

**GCR-DCMF**

# Сетевое зарядное устройство 100W

**2 USB**

**2 TypeC**

**Сверхбыстрая зарядка**

**Поддержка** QC 4.0+ PD 3.0  
PPS AFC

## Сетевое зарядное устройство 100W 1-2 USB + 2 Type-C GaN Tech

- . Новейшая GaN технология. Высокая мощность 100W
- . Быстрая зарядка. Поддержка QC 4.0+, PD 3.0, PPS, AFC
- . 3 в 1 / 4 в 1. Быстрая зарядка до 3-х / 4-х устройств одновременно
- . 4 порта USB
- . Технология интеллектуального распределения мощности
- . Компактный размер
- . Защита от перегрева, подачи избыточного тока, перенапряжения и замыкания
- . Широкая совместимость. Подходит для MacBook, iPhone и iPad

GCR-PAW01



PowerBank магнитный 5000 mAh  
MagSafe PD 15W

- . 5000 мАч
- . MagSafe + Type-C PD
- . iWatch: 2,5Вт (макс.)
- . Светодиодная индикация

GCR-WCM1

Расцветка:



PowerBank 10000 mAh /  
20000 mAh беспроводная зарядка Qi

- . 20 000 / 10 000 мАч
- . Беспроводная зарядка 15W
- . Power Delivery 18W, QC 3.0
- . Светодиодная индикация

GCR-PW18

Расцветка:



Автомобильное  
зарядное устройство  
3 в 1

- . 3 в 1
- . USB QC3.0
- . 2 Type-C PD 30W
- . Широкая совместимость

GCR-AZY



Сетевое зарядное  
устройство 65W GaN  
USB+2xUSB-C QC/PD

- . GaNInfinity
- . Высокая мощность 65W
- . 2 USB-C + 1 USB-A
- . Светодиодная индикация

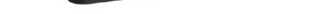
GCR-Gan65W



Сетевое зарядное  
устройство 3 в 1 GaN  
20W

- . GaN Tech
- . Apple Watch+USB-A+USB-C
- . PD 20W и QC 3.0 18W
- . Компактное и легкое

GCR-WC20W



Зарядная станция на  
8 портов USB под-  
держка QC3.0

- . 8 в 1
- . 96W
- . Quick Charge 3.0
- . Эргономичный дизайн

GCR-8PAUSB

# USB 5.0 Type-C 240W

Многофункциональный кабель USB 5.0 — это универсальное решение для высокоскоростной передачи данных, мощной зарядки гаджетов и передачи кристально чистого видеосигнала. Подходит для различных современных устройств — от смартфонов до ноутбуков нового поколения, совместимых с интерфейсом USB-C /USB 5.

USB 5.0 поддерживает протокол Thunderbolt 5 и USB4, а также обратно совместим с предыдущими версиями, делая кабель универсальным решением для широкого спектра устройств.



# Thunderbolt 5

## Type-C кабель



### Кабель USB 5.0 Type-C 80 Gbps 240W 16K VIDEO

- . Инновационный универсальный кабель USB 5.0 Type-C
- . Молниеносная передача данных до 80 Гбит/с
- . Поддержка видео формата 16K
- . Энергия без границ: Мощная зарядка 240W (48V/5A)
- . Поддержка Power Delivery 3.1
- . Все-в-одном: заряд + передача данных + видео/аудио
- . Совместимость с Thunderbolt 5, USB4 и более ранними версиями
- . Стабильная производительность и безопасность
- . Встроенный интеллектуальный чип
- . Многослойное экранирование: защита от помех
- . Надежный металлический корпус
- . Прочная и гибкая текстильная оплетка

GCR-UC55

# USB 4.0 Type-C

Многофункциональные кабели USB4 предназначены для высокоскоростной передачи данных между устройствами совместимыми с интерфейсом USB4/USB-C, быстрой зарядки мощных гаджетов и периферийных устройств от смартфонов до ноутбуков нового поколения, а также передачи видеосигнала высокого качества.

Идеальный выбор для дизайнеров, видеоредакторов, геймеров и всех, кто ценит скорость, надежность и удобство, позволяя максимально эффективно использовать современные технологии.



Кабель Thunderbolt 4 Type-C M/M PD 100W

- . Thunderbolt 4
- . 8K60Hz
- . Нейлон



Кабель USB4 Type-C M/M PD 240W

- . 40 Гбит/с
- . 8K60Hz
- . Нейлон



Удлинитель USB4 Type-C 240W

- . 40 Гбит/с
- . 8K60Hz
- . Текстильная оболочка



Кабель угловой USB4 Type-C 240W

- . 40 Гбит/с
- . 8K60Hz
- . Текстильная оболочка



Удлинитель угловой USB4 Type-C 240W

- . 40 Гбит/с
- . 8K60Hz
- . Текстильная оболочка

GCR-UC42

GCR-UC43

GCR-UC49

GCR-UC44

GCR-UC50

# USB 3.2 / 3.1 / 3.0 Type-C

Интерфейсные кабели USB 3.0 предназначены для подключения устройств с портом Type-C к компьютеру, ноутбуку с разъемом USB AF. Подходит для скоростной передачи данных между ПК и накопителями HDD, SSD, SCM и другими высокоскоростными устройствами и быстрой зарядки мобильных и портативных устройств.

Проводник из бескислородной меди обеспечивает максимальную проводимость сигнала, экранирование гарантирует защиту от электромагнитных помех и искажений.



**Кабель интерфейсный Type-C AM / CM**

- USB 3.2 Gen 1
- 5 Гбит/с
- RoHS PVC

GCR-U702



**Кабель интерфейсный Type-C AM / CM**

- USB 3.2 Gen 1
- 5 Гбит/с
- RoHS PVC

GCR-UC32



**Удлинитель Type-C - Type-C**

- USB 3.1 Gen 2
- 10 Гбит/с
- RoHS TPE

GCR-UC24



**Кабель Type-C - Type-C**

- USB 3.2 Gen 2
- 10 Гбит/с
- RoHS TPE

GCR-UC13

# PD серия IP – СМ



Стильные кабели Type-C Lightning для iPhone с поддержкой стандарта быстрой зарядки Power Delivery предназначены для зарядки iPhone и других устройств от компании Apple.

Все кабели обладают встроенным чипом 75 MFRi, который необходим для обеспечения 100% совместимости с iPhone и гарантирует безопасную зарядку для ваших устройств, защищая от высокого напряжения и перегрева. И обеспечивают бесперебойную передачу данных на MacBook и другие ноутбуки с разъемом Type-C со скоростью до 480 Мбит/с.



## Кабель угловой Type-C/Lightning

- . Power Delivery 18W
- . Встроенный чип 75 MFRi
- . Силикон



## Кабель Type-C/Lightning

- . Power Delivery 18W
- . Встроенный чип 75 MFRi
- . Текстильная оболочка



## Кабель Type-C/Lightning

- . Power Delivery 18W
- . Встроенный чип 75 MFRi
- . Силикон

GCR-IPPD5



## Кабель Type-C/Lightning

- . Power Delivery 18W
- . Встроенный чип 75 MFRi
- . RoHS TPE

GCR-IPPD4



## Кабель Type-C/Lightning

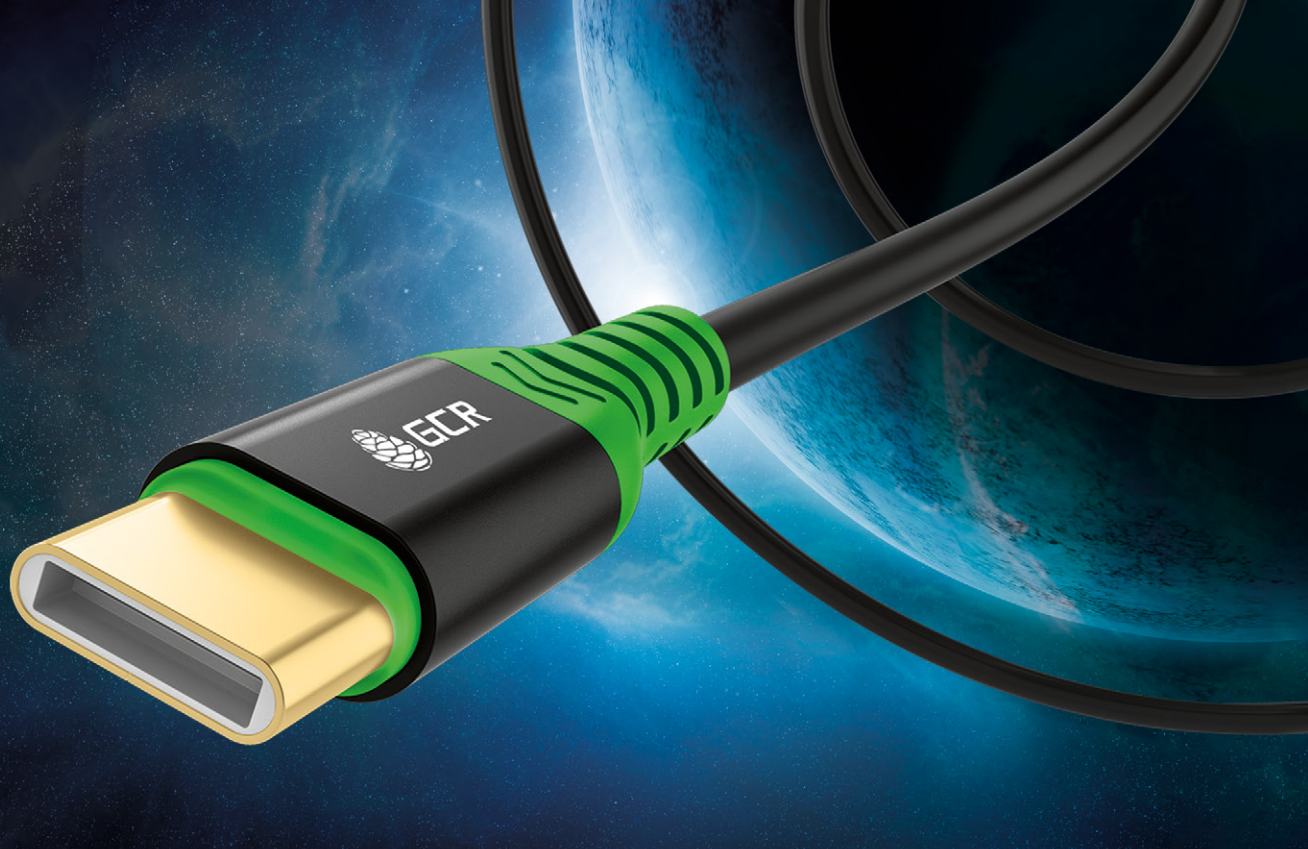
- . Power Delivery 18W
- . Встроенный чип 75 MFRi
- . Нейлон

GCR-IPPD4N

# PD серия СМ — СМ

Кабели USB Type C / Типе С спроектированы для быстрой зарядки iPhone 15, iPad и MacBook. Также их можно использовать для подключения смартфонов Android, планшетов, ноутбука, компьютера, повербанка, GPS навигатора, жесткого диска, часов и других устройств с разъемом Type C.

Идеальное решение для iPhone 15, iPad, Pro 11, iPad Air 13. Подходит для стабильной зарядки ноутбуков MacBook Pro и MacBook Air.



**Кабель угловой  
Type-C/Type-C 60W**

- . Power Delivery 60W
- . Угловые «L» разъемы
- . Силикон

GCR-C111



**Кабель Type-C/  
Type-C 60W**

- . Power Delivery 60W
- . Металлический корпус
- . Силикон

GCR-C110



**Кабель Type-C/  
Type-C 60W**

- . Power Delivery 60W
- . Металлический корпус
- . RoHS TPE

GCR-UCPD12



**Кабель угловой  
Type-C/Type-C 60W**

- . Power Delivery 60W
- . Идеально для Power Bank
- . Силикон

GCR-C102



**Кабель Type-C/  
Type-C 60W**

- . Power Delivery 60W
- . Повышенная гибкость
- . Текстильная оболочка

GCR-UCPD15

# USB активные с усилителем

Основным преимуществом активных кабелей является наличие встроенного чипа для усиления сигнала, гарантирующего стабильное соединение и производительность без потери качества и скорости на большом расстоянии. Поддержка протокола USB 3.0 / 2.0 обеспечивает пропускную способность до 5 Гбит/с и эффективную зарядку устройств. Активные провода с поддержкой технологии Plug&Play не требуют установки драйверов.



**Удлинитель активный AM/AF**

- . 1 / 2 / 3 чипа-усилителя
- . Доп. питание Micro USB
- . USB 3.0 (USB 3.2 Gen 1)

GCR-AAF3



**Удлинитель активный AM/AF GOLD**

- . Три чипа-усилителя
- . Доп. питание Micro USB
- . USB 2.0

GCR-UECa53



**Кабель активный Type-C / BM**

- . Чип-усилитель
- . Доп. питание DC
- . USB 2.0

GCR-A100



**Кабель активный Type-C / Micro B**

- . Чип-усилитель
- . Доп. питание DC
- . USB 2.0

GCR-A102



**Кабель-переходник активный Type-C / AF**

- . Чип-усилитель
- . Доп. питание DC
- . USB 2.0

GCR-A101

# Audio серия

В ассортименте GCR представлены различные типы аудиокабелей, предназначенные для решения различных задач. Кабели 3,5мм (mini-jack) идеально подходят для подключения современных гаджетов – от смартфонов и планшетов до портативных аудиоплееров и игровых консолей. Удлинительные версии позволяют организовать удобное рабочее пространство или домашний кинотеатр.



Кабель аудио TRS jack 6,35мм M/M PRO

- . Экранирование
- . RoHS PVC

GCR-AVC17



Кабель аудио jack 6,35мм / jack 3,5мм M/M PRO

- . Экранирование
- . RoHS PVC

GCR-J201



Кабель микрофонный jack 6,35мм / XLR M/F PRO

- . Экранирование
- . RoHS PVC

GCR-JX1



Удлинитель аудио jack 3,5мм M/F PRO

- . Экранирование
- . RoHS TPE

GCR-STM11



Кабель переходник jack 3,5мм / RCAx2 M/M PRO

- . Экранирование
- . RoHS PVC

GCR-AJR1

# Док-станции и USB хабы



## Док-станция 11 в 1 Type-C USB Hub 5 Гбит/с Power Delivery

- . Функция подставки для ноутбука
- . Технология OTG
- . Подключение интернета со скоростью 1 Гбит/с
- . Plug&play. Не требует установки драйверов
- . Разрешение 4K
- . Технология CNC. Умный контроль температуры
- . Алюминиевый корпус

GCR-TH1101



### Док-станция 8 в 1 Type-C

- . USB 3.0x3 [гнездо]
- . HDMIx2 [гнездо]
- . Type-Cx1 [гнездо]
- . RJ45x1 [гнездо]
- . DPx1 [гнездо]

GCR-TC8v1



### Док-станция 11 в 1 USB Type-C

- . USB 3.0x3 [гнездо]
- . HDMIx1 [гнездо]
- . Type-Cx2 [гнездо]
- . TF + SD
- . RJ45x1 [гнездо]
- . VGAx1 [гнездо]
- . 3,5mm Audiox1 [гнездо]

GCR-TC11v1



### Док-станция 10 в 1 Type-C

- . USB 3.0x3 [гнездо]
- . HDMIx2 [гнездо]
- . Type-Cx2 [гнездо]
- . TF + SD
- . RJ45x1 [гнездо]

GCR-TC10v1



### Док-станция 7 в 1 Type-C

- . USB 3.0 AFx3 [гнездо]
- . HDMIx2 [гнездо]
- . Type-Cx2 [гнездо]

GCR-TC7v1



### Док-станция 7 в 1 USB Type-C

- . USB 3.2x2 [гнездо]
- . HDMIx1 [гнездо]
- . Type-Cx1 [гнездо]
- . TF 3.0 + SD 3.0
- . RJ45x1 [гнездо]

GCR-TCH7v1



### USB-C HUB 4 в 1 USB-C/USB-A

- . USB-C [штекер]
- . USB-A [штекер]
- . USB 3.2x4 [гнездо]

GCR-TC4v2

# DIY серия

Структура многопроволочного кабеля  
SF/FTP LAN витая пара кат.8



Расцветка:



**Кабель LAN плоский в бухте, кат.7**

- . Конструкция FTP
- . 10 Гбит/с
- . Коннекторы в комплекте

GCR-L7

Расцветка:



**Кабель LAN круглый в бухте, кат.7**

- . Конструкция FTP
- . 10 Гбит/с
- . Коннекторы в комплекте

GCR-LNT

Расцветка:



**Кабель LAN плоский в бухте, кат.8**

- . Конструкция FTP
- . 40 Гбит/с
- . Коннекторы в комплекте

GCR-LN8



**Кабель LAN круглый в бухте, кат.8**

- . Конструкция S/FTP
- . 40 Гбит/с
- . Коннекторы в комплекте

GCR-L8

# Производство кабеля

UTP | FTP | SFTP | Portable Cord | Unarmored Cable | Parallel Cord

# Производство витой пары

Псковский завод компьютерного и мобильного кабеля «ПЗКМК», производитель TM GREENCONNECT, реализовал масштабное расширение современной высокоскоростной линии полного цикла.

Производственные мощности завода позволяют выпускать полный спектр витой пары — от классической Cat.5e до высокотехнологичной Cat.8, соответствующей стандартам будущего. Особое внимание уделяется производству кабелей высших категорий (Cat.7 и Cat.8), которые обладают улучшенным экранированием для работы в условиях сильных электромагнитных помех.

Каждый этап производства — от выбора сырья и отжига медной жилы до финальной экструзии оболочки — осуществляется с жестким многоуровневым контролем.

Вся продукция соответствует международным стандартам TIA/EIA, ISO/IEC и адаптирована для использования в российских климатических условиях, включая морозостойкие и УФ-устойчивые исполнения.

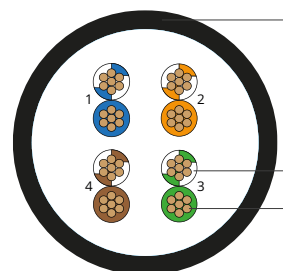


Произведено по ТУ 27.32.13-002-71110755-2025

# Витая пара кат.5е

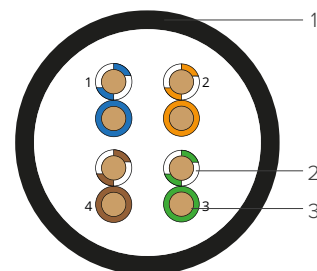
PVC U/UTP

## Stranded



1. Внешняя оболочка      3. Медный проводник  
2. Изоляция жил

## Solid



1. Внешняя оболочка      3. Медный проводник  
2. Изоляция жил



U/UTP кат.5е витая пара медь  
4x2x7\*0,2 Stranded многопроволочный

### Характеристики:

- . Категория: 5е
- . Конструкция U/UTP
- . Кол-во пар: 4
- . Проводник: многопроволочный
- . Материал проводника: бескислородная медь
- . Диаметр проводника: 7/0.2мм/24 AWG
- . Материал изоляции: HDPE
- . Материал внешней оболочки: PVC
- . Внешний диаметр: 5,5 мм
- . Температура хранения от -20 до +60° С
- . Температура эксплуатации от -20 до +60° С
- . Температура монтажа от 0 до +50° С

ПЗКМК-УУТР5е-РММ



U/UTP кат.5е витая пара медь  
4x2x1\*0,5 Solid однопроволочный

### Характеристики:

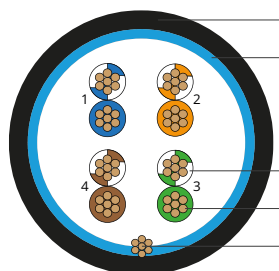
- . Категория: 5е
- . Конструкция U/UTP
- . Кол-во пар: 4
- . Проводник: однопроволочный
- . Материал проводника: бескислородная медь
- . Диаметр проводника: 0,50 ± 0,01мм/24 AWG
- . Материал изоляции: HDPE
- . Материал внешней оболочки: PVC
- . Внешний диаметр: 5,5 мм
- . Температура хранения от -20 до +60° С
- . Температура эксплуатации от -20 до +60° С
- . Температура монтажа от 0 до +50° С

ПЗКМК-УУТР5е-РОМ

# Витая пара кат.5е

PVC F/UTP

## Stranded



1. Внешняя оболочка  
2. Экранирование  
3. Изоляция жил  
4. Медный проводник  
5. Дренажная жила



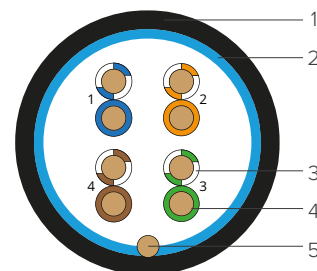
F/UTP кат.5е витая пара медь  
4x2x7\*0,2 Stranded многопроволочный

### Характеристики:

- . Категория: 5е
- . Конструкция F/UTP
- . Кол-во пар: 4
- . Проводник: многопроволочный
- . Материал проводника: бескислородная медь
- . Диаметр проводника: 7/0.2мм/24 AWG
- . Материал изоляции: HDPE
- . Материал внешней оболочки: PVC
- . Внешний диаметр: 5,8 мм
- . Температура хранения от -20 до +60° С
- . Температура эксплуатации от -20 до +60° С
- . Температура монтажа от 0 до +50° С

ПЗКМК-FUTP5e-PMM

## Solid



1. Внешняя оболочка  
2. Экранирование  
3. Изоляция жил  
4. Медный проводник  
5. Дренажная жила



F/UTP кат.5е витая пара медь 4x2x1\*0,5  
Solid однопроволочный

### Характеристики:

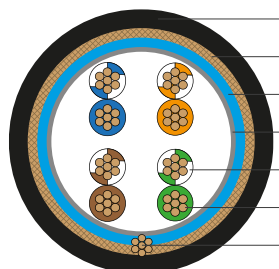
- . Категория: 5е
- . Конструкция F/UTP
- . Кол-во пар: 4
- . Проводник: однопроволочный
- . Материал проводника: бескислородная медь
- . Диаметр проводника: 0,50 ± 0,01мм/24 AWG
- . Материал изоляции: HDPE
- . Материал внешней оболочки: PVC
- . Внешний диаметр: 5,8 мм
- . Температура хранения от -20 до +60° С
- . Температура эксплуатации от -20 до +60° С
- . Температура монтажа от 0 до +50° С

ПЗКМК-FUTP5e-POM

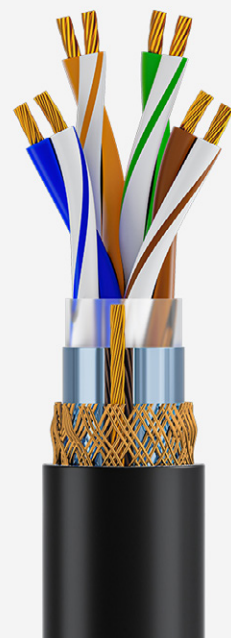
# Витая пара кат.5е

PVC SF/UTP

Stranded



- |                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| 1. Внешняя оболочка | 5. Изоляция жил     |
| 2. Армирование      | 6. Медный проводник |
| 3. Экранирование    | 7. Дренажная жила   |
| 4. Защитная пленка  |                     |

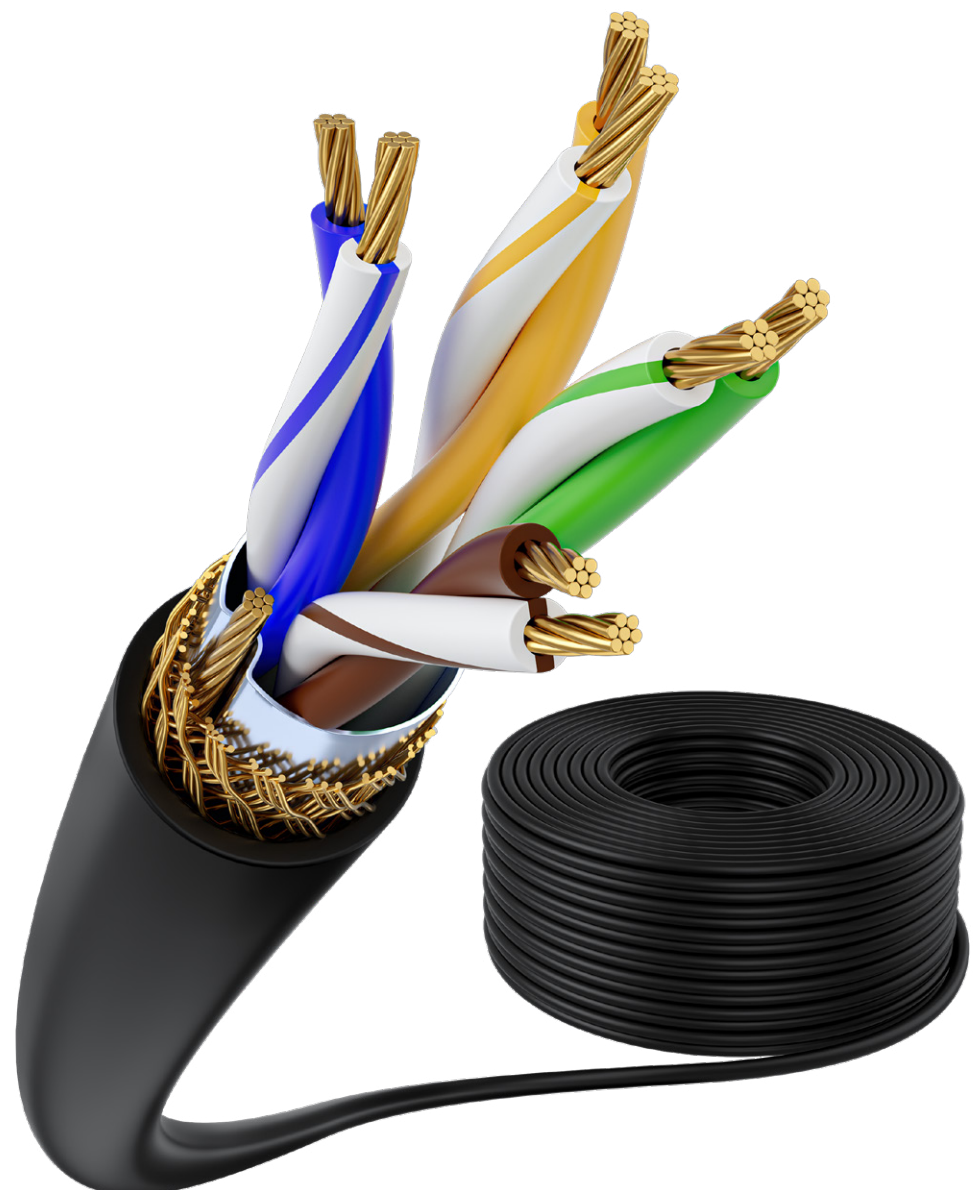


SF/UTP кат.5е витая пара медь  
4x2x7\*0,2 Stranded многопроволочный

## Характеристики:

- . Категория: 5е
- . Конструкция SF/UTP
- . Кол-во пар: 4
- . Проводник: многопроволочный
- . Материал проводника: бескислородная медь
- . Диаметр проводника: 7/0.2мм/24 AWG
- . Материал изоляции: HDPE
- . Материал внешней оболочки: PVC
- . Внешний диаметр: 6,0 мм
- . Температура хранения от -20 до +60° С
- . Температура эксплуатации от -20 до +60° С
- . Температура монтажа от 0 до +50° С

ПЗКМК-SFUTP5e-PMM

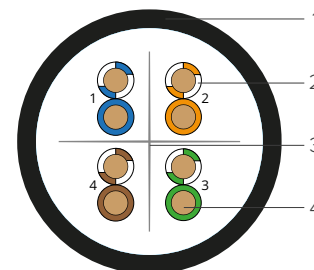


# Витая пара кат.6А

PVC U/UTP



## Solid



- 1. Внешняя оболочка
- 2. Изоляция жил
- 3. Сепаратор
- 4. Медный проводник



ПЗКМК-УУТР6-ЛОМ

U/UTP кат.6А витая пара медь 4x2x0,57  
Solid однопроволочный

### Характеристики:

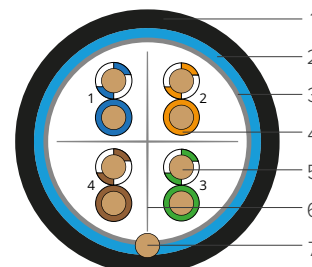
- . Категория: 6А
- . Конструкция U/UTP
- . Кол-во пар: 4
- . Проводник: однопроволочный
- . Материал проводника: бескислородная медь
- . Диаметр проводника:  $1/0.57 \pm 0.005\text{мм}/23\text{ AWG}$
- . Материал изоляции: HDPE
- . Материал внешней оболочки: PVC
- . Внешний диаметр: 6,5 мм
- . Температура хранения от -20 до +60° С
- . Температура эксплуатации от -20 до +60° С
- . Температура монтажа от 0 до +50° С

# Витая пара кат.6А

PVC F/UTP



## Solid



- |                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| 1. Внешняя оболочка | 5. Медный проводник |
| 2. Экранирование    | 6. Сепаратор        |
| 3. Защитная пленка  | 7. Дренажная жила   |
| 4. Изоляция жил     |                     |



ПЗКМК-FUTP6-ЛОМ

F/UTP кат.6А витая пара медь 4x2x0,57  
Solid однопроволочный

### Характеристики:

- . Категория: 6А
- . Конструкция F/UTP
- . Кол-во пар: 4
- . Проводник: однопроволочный
- . Материал проводника: бескислородная медь
- . Диаметр проводника:  $0,50 \pm 0,05\text{мм}/23\text{ AWG}$
- . Материал изоляции: HDPE
- . Материал внешней оболочки: PVC
- . Внешний диаметр: 6,5 мм
- . Температура хранения от -20 до +60° С
- . Температура эксплуатации от -20 до +60° С
- . Температура монтажа от 0 до +50° С



Присоединяйтесь к GCR

gcr.pro b2b.gcr.pro

opt@gcr.com.ru

8 800 505-73-52

