

## Техническая спецификация

### Патч-корд оптический SC/UPC-SC/UPC SM (G652D) 2mm DX LSZH 15 м

**Артикул:** ENG-PC2.0-DX-2SCU-G652D-15M-LSZH

**Ссылка:** <https://enginova.ru/patch-kord-opticheskiy-sc-upc-sc-upc-sm-g652d-2mm-dx-lszh-15-m>



### Общие сведения

Патч-корд оптический SC/UPC SM (G.652D) Duplex 2.0 мм, LSZH, 15 м – это одномодовый волоконно-оптический кабель, предназначенный для подключения активного сетевого и абонентского оборудования в оптических линиях связи. Он применяется в сетях, где требуются минимальные внешние диаметры оболочки, для подключения активного оборудования к оптической линии или для коммутации двух активных устройств друг с другом. Данные коммутационные шнуры изготавливаются только из качественных комплектующих и проходят строгий контроль качества на производстве, что сводит к минимуму вносимые затухания. В основе одномодового кабеля Duplex лежат: две жилы оптоволокна G.652D в буфере диаметром 0,9 мм и арамидные нити, увеличивающие прочность кабеля. Шнур покрыт оболочкой из безопасного малодымного LSZH, не выделяющего галогенов при горении. Каждая внешняя оболочка имеет диаметр 2 мм, что делает шнур достаточно прочным, но гибким для прокладки в любых условиях. Кабель оконцован двумя оптическими коннекторами SC с полировкой UPC (SC/UPC коннектор) с обеих сторон.

## Технические характеристики

<b>Базовая единица</b>	шт
<b>Базовая единица</b>	шт
<b>Внешняя оболочка</b>	LSZH (нг(A)-HF)
<b>Кол-во разъемов А</b>	2
<b>Кол-во разъемов В</b>	2
<b>Масса нетто, гр</b>	132
<b>Прокладка</b>	Внутренний
<b>Рабочая температура, °С</b>	от -40 до +70
<b>Сертификат о соответствии</b>	№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП32.87393
<b>Сертификат пожарной безопасности</b>	№ РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС17.87406
<b>Срок гарантии со дня отгрузки потребителю, лет</b>	1
<b>Срок службы, лет</b>	25
<b>Температура монтажа, °С</b>	от -10 до +50
<b>Температура транспортировки и хранения, °С</b>	от -50 до +50
<b>Тип волокна</b>	G.652D (SM 9/125)
<b>Упаковка</b>	Бухта в пакете
<b>Тип кабеля</b>	Патч-корд
<b>Тип шнура</b>	Duplex
<b>Тип разъема А</b>	SC
<b>Тип разъема В</b>	SC
<b>Полировка</b>	UPC
<b>Длина, м</b>	15

Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изделия изменения, не ухудшающие его потребительские свойства и характеристики.