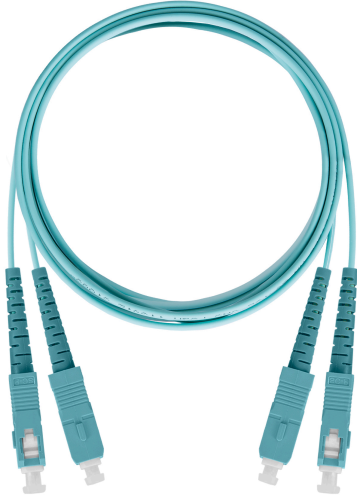


## Описание

Шнур волоконно-оптический соединительный применяется для коммутации в оптических кроссах и подключения активного сетевого оборудования.



## Характеристики

Упаковка	пакет
Масса, кг	0.077
Масса в упаковке, кг	0.081
Габаритные размеры (ШхВхГ), мм	-
Габаритные размеры в упаковке (ШхВхГ), м	0,20 x 0,18 x 0,01
Тип товара	Шнуры оптические коммутационные
Цвет	бирюзовый (АКВА)
Линия	Суприм
Тип исполнения	нг(А)-HF
Тип волокон	ММ 50/125 OM3
Тип разъема	SC/UPC-SC/UPC
Исполнение	двойной
Тип шнура	соединительный
Длина, м	5
Наружный диаметр, мм	2x3
Цвет	голубой (АКВА)
Рабочая температура, °C	-40...+60
Вносимые потери, дБ	≤ 0,2
Возвратные потери, дБ	≥ 30
Объем упаковки, м3	0.0004

## Информация для заказа

Артикул	Наименование
ЛЮ-ШОС-32н3.SCU.SCU.50	Шнур оптический соединительный, двойной, многомодовый ММ 50/125 OM3, SC/UPC-SC/UPC, LSZH нг(А)-HF, 5 м

## Документы, инструкции и сертификаты

### [Сертификат соответствия](#)