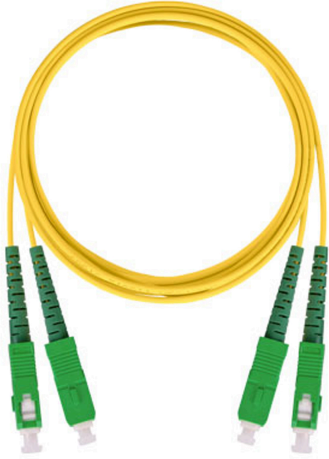


## Описание

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



## Характеристики

Исполнение	двойной
Тип шнура	соединительный
Длина, м	5
Цвет	желтый
Вносимые потери, дБ	≤ 0,3
Возвратные потери, дБ	≥ 60
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
Объем упаковки, м <sup>3</sup>	0.0004
Линия	Суприм
Тип исполнения	нг(А)-HF
Тип волокон	SM 9/125 OS2
Наружный диаметр, мм	3
Рабочая температура, °C	-40...+60
Тип разъема	SC/APC-SC/APC

## Информация для заказа

Артикул	Наименование
ЛЮ-ШОС-92нЗ.SCA.SCA.50	Шнур оптический соединительный, двойной, одномодовый SM 9/125 OS2, SC/APC-SC/APC, LSZH нг(А)-HF, 5 м