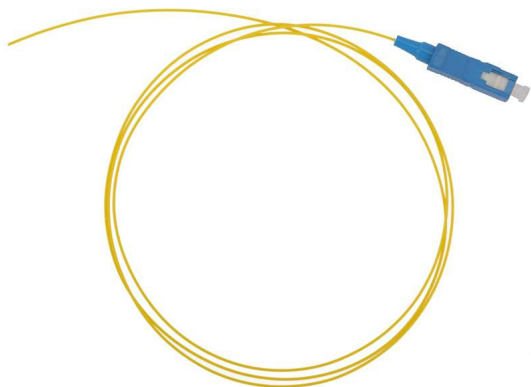


ШНУР ШОС-SM/0.9 MM-SC/UPC-P/T -1.0 М

Номенклатурный номер: 130202-03565



Предназначен для оконцевания волокон оптических кабелей в оптических кроссах и других распределительных устройствах.

Оптические и механические характеристики коннекторов, соответствуют всем требованиям международных стандартов.

Пигтейлы могут поставляться в индивидуальной или групповой упаковке по две шт., при этом допускается поставка в виде неразрезанного шнура, что позволяет потребителям измерить параметры изделий при входном контроле. На пакете имеется этикетка, на которой содержатся данные оптических характеристик коннекторов.

Характеристики

Тип оптического волокна	Одномодовое Corning Ultra, G.652D
Вносимые оптические потери, dB	≤ 0,3
Max, dB	≤ 0,5
Затухание отражения, дБ	APC≥50 APC≥65
Усиление натяжения	до 60N
Тип разъема 1	SC/UPC
Тип разъема 2	p/t
Тип шнура	Симплекс (одиночный)
Диаметр кабеля, мм	0,9
Длина шнура, м	1.0
Масса, г	18

Комплектация

Упакованы в полиэтиленовый пакет по одному или два пигтейла. Допускается поставка в виде одного неразрезанного шнура. На упаковку приклеивается этикетка, где указаны оптические параметры.

Логистические параметры

Объем, м3:	0,000017
Вес, кг.:	0,007143

Маркировка

ШОС	—	шнур оптический соединительный
SM	—	тип оптического кабеля
0,9 мм	—	наружный диаметр кабеля
SC/UPC	—	тип коннектора и вид полировки
p/t	—	пигтейл
1,0 м	—	длина шнура



Номенклатурный номер: 130202-03565

**ШНУР ШОС-SM/0.9 MM-SC/UPC-P/T -
1.0 M**

31,55 руб.

Розничная цена на 12.08.2025 (с НДС)



СВЯЗЬСТРОЙДЕТСИЬ

www.ssd.ru