



ПАСПОРТ
на волоконно-оптический кабель
DROP-R-8-3.0

НОМЕР БАРАБАНА: 1009819

Модуль		Оптическое волокно					Модуль		Оптическое волокно					
№	Цвет	Тип	№	Цвет	Кoeff. затухания, дБ/км		№	Цвет	Тип	№	Цвет	Кoeff. затухания, дБ/км		
					$\lambda=1,31$ мкм	$\lambda=1,55$ мкм						$\lambda=1,31$ мкм	$\lambda=1,55$ мкм	
1	Натуральный	G652D	1	Красный		0,180								
			2	Зелёный		0,180								
			3	Чёрный		0,178								
			4	Синий		0,176								
			5	Оранжевый		0,178								
			6	Белый		0,176								
			7	Коричневый		0,180								
			8	Серый		0,177								

Тип волокна: **G652.D**

Эффективный групповой индекс рефракции:

1,31 мкм-1,466
1,55 мкм-1,467

Номинальный наружный диаметр кабеля:

5,3 мм

Погонная масса ОК:

21,5 кг/км

Длина кабеля:

физическая 2000 м
оптическая 2007 м

Вес брутто: 49 кг
Вес нетто: 43 кг

Особенности маркировки: нет

Температура эксплуатации, транспортировки и хранения кабеля от -60 до +70 °C

Температура прокладки кабеля не ниже - 10 °C

Допустимый статический радиус изгиба кабеля не менее 20-ти номинальных наружных диаметров.

ТУ 27.31.11-001-15546868-2023 Общество с ограниченной ответственностью "ФОТОНИКС.ПРО"

Контроль:

Подпись, штамп

Дата:

25.11.23