



ПАСПОРТ
на волоконно-оптический кабель
DROP-F-24-3.0

НОМЕР БАРАБАНА: 1098583

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	Синий		0,178									
			2	Оранжевый		0,180									
			3	Зелёный		0,180									
			4	Коричневый		0,180									
			5	Красный		0,180									
			6	Чёрный		0,178									
			7	Серый		0,177									
			8	Белый		0,176									
			9	Фиолетовый		0,180									
			10	Голубой		0,177									
			11	Розовый		0,176									
			12	Черно-синий		0,177									
			13	Чёрно-коричневый		0,180									
			14	Желтый		0,178									
			15	Черно-зеленый		0,177									
			16	Черно-оранжевый		0,176									
			17	Салатовый		0,180									
			18	Темно-розовый		0,181									
			19	Оливковый		0,183									
			20	Бежевый		0,180									
			21	Аква		0,183									
			22	Темно-жёлтый		0,180									
			23	Темно-синий		0,180									
			24	Черно-красный		0,183									

Тип волокна: **G652.D**

Эффективный групповой индекс рефракции:

1,31 мкм-1,466
1,55 мкм-1,467

Номинальный наружный диаметр кабеля:

3,0*5,0 мм (+/-0,1 мм)

Погонная масса ОК:

12,5 кг/км

Длина кабеля:

физическая	2000 м	Вес брутто:	30 кг
оптическая	2007 м	Вес нетто:	25 кг

Особенности маркировки: нет

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

Температура прокладки кабеля не ниже - 10 °С

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:

Дата: **25.10.23**

Подпись, штамп