



ПАСПОРТ
на волоконно-оптический кабель
DROP-R-2-3.0

НОМЕР БАРАБАНА: 1100661

Модуль		Оптическое волокно					Модуль		Оптическое волокно				
№	Цвет	Тип	№	Цвет	Кэфф. затухания, дБ/км		№	Цвет	Тип	№	Цвет	Кэфф. затухания, дБ/км	
					λ= 1,31 мкм	λ= 1,55 мкм						λ= 1,31 мкм	λ= 1,55 мкм
1	Натуральный	G652D	1	Синий		0,180							
			2	Оранжевый		0,180							

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: **27,5 кг/км**

Длина кабеля:
физическая **2000 м** Вес брутто: **60 кг**
оптическая **2007 м** Вес нетто: **55 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: _____ Дата: **20.05.24**
Подпись, штамп