



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

НОМЕР БАРАБАНА: 1100658

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		0,180									
			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 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: **07.05.24**
Подпись, штамп