

ПАСПОРТ на волоконно-оптический кабель DROP-F-16-3.0

НОМЕР БАРАБАНА: 1098581

Модуль		Оптическое волокно					M	одуль	Оптическое волокно				
№	Цвет	Тип	№	Цвет	Коэфф. затухания, дБ/км		№		Тип	No	Прож	Коэфф. затухания, дБ/км	
					λ= 1,31 мкм	λ= 1,55 мкм	745	Цвет	I III	745	Цвет	λ= 1,31 мкм	λ= 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		<u> </u>					
			13	Чёрно-коричневый		0,180							
			14	Желтый		0,178							
			15	Черно-зеленый		0,177							
			16	Черно-оранжевый		0,176							

			Тип волокна:		G652.D				
Эффективный групповой инд	цекс рефракции:			1,31 мкм-1,466 1,55 мкм-1,467					
Номинальный наружный диа Погонная масса ОК:	метр кабеля:			-,	3,0*5,0 мм (+/-0,1 мм) 12,5 кг/км				
Длина кабеля:									
физическая	2000 м	Вес брутто:	30 кг						
оптическая	2007 м	Вес нетто:	25 кг						
Особенности маркировки: нет	г								
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:	——————————————————————————————————————	одпись, штамп		Дата:	25.10.23				