

Паспорт

09.12.20191.						
Кабель марки		ОКЛм-0,22-32П				
Длина	4000 м	Заводско	й номер	9ЧП-1	1559	
Тип барабана	12a	Вес нетто	376 кг	Вес брутто	506 кг	
Марка оптического волокна		OBC E3 (G652d)				
Показатель преломления на длине		волны	1550 нм	1,4670		
			1310 нм	1,46	60	
Значение электрич	неского сопроти	вления наружн	ой изоляции	, МОм∙км	>2000	
Диаметр кабеля, мм		10,1				
Направляющие		модуль желтый, модуль красный				
	_					
Примечание			Замечал	ний нет		

Цвет модуля	Цвет оптического волокна	Коэффициенты затухания оптического волокна на длине волны, dB/км		
		1550 нм	1310 нм	
	Синий	0,19	0,32	
	Оранжевый	0,19	0,32	
	Зеленый	0,19	0,32	
Желтый	Коричневый	0,19	0,32	
желтыи	Серый	0,19	0,32	
	Белый	0,18	0,32	
1	Красный	0,18	0,32	
	Черный	0,19	0,32	
8	Синий	0,19	0,32	
	Оранжевый	0,18	0,32	
	Зеленый	0,18	0,32	
TC	Коричневый	0,19	0,32	
Красный	Серый	0,19	0,33	
	Белый	0,18	0,32	
	Красный	0,18	0,32	
	Черный	0,18	0,32	
Натуральный № 1 -	Синий	0,18	0,32	
	Оранжевый	0,18	0,32	
	Зеленый	0,18	0,32	
	Коричневый	0,18	0,32	
	Серый	0,18	0,32	
	Белый	0,18	0,32	
	Красный	0,18	0,32	
	Черный	0,18	0,32	
,i	Синий	0,18	0,32	
	Оранжевый	0,18	0,32	
,	Зеленый	0,18	0,32	
Harrynaur ur Mo?	Коричневый	0,19	0,32	

11a1ypanbhbin 1122	Серый	0,18	0,32
	Белый	0,18	0,32
	Красный	0,18	0,32
	Черный	0,18	0,32

Кабель испытан, соответствует требованиям ТУ 16.К117-001-2001

Испытания провели

Сальникова Т.Л. (

"Сарансккабель Оптика"