



# Паспорт

09.12.2019г.

Кабель марки	ОКЛм-0,22-32П				
Длина	4000 м	Заводской номер		9ЧП-1559	
Тип барабана	12а	Вес нетто	376 кг	Вес брутто	506 кг
Марка оптического волокна	ОВС ЕЗ (G652d)				
Показатель преломления на длине волны	1550 нм		1,4670		
	1310 нм		1,4660		
Значение электрического сопротивления наружной изоляции, МОм·км					>2000
Диаметр кабеля, мм	10,1				
Направляющие	модуль желтый, модуль красный				

Примечание

Замечаний нет

Цвет модуля	Цвет оптического волокна	Коэффициенты затухания оптического волокна на длине волны, dB/км	
		1550 нм	1310 нм
Желтый	Синий	0,19	0,32
	Оранжевый	0,19	0,32
	Зеленый	0,19	0,32
	Коричневый	0,19	0,32
	Серый	0,19	0,32
	Белый	0,18	0,32
	Красный	0,18	0,32
	Черный	0,19	0,32
Красный	Синий	0,19	0,32
	Оранжевый	0,18	0,32
	Зеленый	0,18	0,32
	Коричневый	0,19	0,32
	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
Натуральный №2	Синий	0,18	0,32
	Оранжевый	0,18	0,32
	Зеленый	0,18	0,32
	Коричневый	0,19	0,32

натуральный цвет	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. ( )

