



Паспорт

23.08.2021г

Кабель марки	ОКГнг(А)-HF-0,22-24П 2,7 кН				
Длина	5000 м	Заводской номер	21ТП-1402		
Тип барабана	12и	Вес нетто	389 кг	Вес брутто	469 кг
Марка оптического волокна	Corning SMF-28e+ BB (G.652.D)				
Показатель преломления на длине волны	1550 нм	1,4682			
	1310 нм	1,4676			
Значение электрического сопротивления наружной изоляции, МОм · км	-				
Диаметр кабеля, мм	8,5				
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	0,18	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
Красный	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	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

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

Испытания провели

Кажаева Н.Н. (*Никальс*)

М.П.