



Паспорт

29 июня 2020 г.

Кабель марки	ОКМС-24(G.652.D) 7кН				
Длина	5000 м	Заводской номер	20ВП-2447		
Тип барабана	12а	Вес нетто	390 кг	Вес брутто	520 кг
Марка оптического волокна	ОВС Е3 (G652d)				
Показатель преломления на длине волны	1550 нм	1,4670			
	1310 нм	1,4660			
Значение электрического сопротивления наружной изоляции, МОм·км	-				
Диаметр кабеля, мм	9,6				
Минимальный радиус изгиба, мм	192				
Направляющие	Модуль желтый, модуль красный				
Примечание	нет				

Цвет модуля	Цвет оптического волокна	Коэффициенты затухания оптического волокна на длине волны, dB/км	
		1550 нм	1310 нм
Желтый	Синий	0,18	0,33
	Оранжевый	0,18	0,33
	Зеленый	0,18	0,33
	Коричневый	0,18	0,33
	Серый	0,18	0,33
	Белый	0,18	0,33
	Красный	0,18	0,33
	Черный	0,18	0,33
Красный	Синий	0,18	0,33
	Оранжевый	0,18	0,33
	Зеленый	0,18	0,33
	Коричневый	0,18	0,33
	Серый	0,18	0,33
	Белый	0,18	0,33
	Красный	0,18	0,33
	Черный	0,18	0,33
Натуральный	Синий	0,18	0,33
	Оранжевый	0,18	0,33
	Зеленый	0,18	0,33
	Коричневый	0,18	0,33
	Серый	0,18	0,33
	Белый	0,18	0,33
	Красный	0,18	0,33
Черный	0,18	0,33	

Кабель испытан, соответствует требованиям ТУ 3587-017-51154035-2015

Испытания провели

Бардина С.В. (Бардина)

М.П.

