



## Паспорт

07.112019 г.

Кабель марки ОКМС-16(G.652.D) 6 кН  
Длина 3900 м Заводской номер 9ЧП-923  
Тип барабана 12 Вес нетто 289 кг Вес брутто 399 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 -  
Диаметр кабеля, мм 9,4  
Минимальный радиус изгиба, мм 188  
Направляющие -  
Примечание нет

Цвет модуля	Цвет оптического волокна	Коэффициенты затухания оптического волокна на длине волны, dB/км	
		1550 нм	1310 нм
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 3587-017-51154035-2013

Испытания провели

Гранаткина О.В. (

М.П.

