



Паспорт

27.10.2021 г.

Кабель марки	ОКМС-4 (G.652.D) 6 кН		
Длина	7000 м	Заводской номер	21ЧП-730
Тип барабана	14	Вес нетто	497 кг
		Вес брутто	652 кг
Стандарт оптического волокна	G.652.D		
Показатель преломления на длине волны	1550 нм	1,4670	
	1310 нм	1,4660	
Значение электрического сопротивления наружной изоляции, МОм·км	-		
Диаметр кабеля, мм	9,3		
Минимальный радиус изгиба, мм	186		
Примечание	замечаний нет		

Цвет модуля	Цвет оптического волокна	Коэффициенты затухания оптического волокна на длине волны, дВ/км	
		1550 нм	1310 нм
Натуральный	Синий	0,18	0,33
	Оранжевый	0,18	0,33
	Зеленый	0,18	0,33
	Коричневый	0,18	0,33

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

Испытания провели

Ванькина М.А.

М.П.

