



Паспорт

22.02.2021 г.

Кабель марки	ОКБ-16(G.652.D)-Т 6 кН		
Длина	5000 м	Заводской номер	21ПП-999
Тип барабана	12а	Вес нетто	715 кг
Марка оптического волокна	Corning SMF-28 Ultra (G.652.D)		
Показатель преломления на длине волны	1550 нм	1,4682	
	1310 нм	1,4676	
Значение электрического сопротивления наружной изоляции, МОм·км	>2000		
Диаметр кабеля, мм	9,4		
Примечание	Замечаний нет		

Цвет оптического волокна	Коэффициенты затухания оптического волокна на длине волны, dB/км	
	1550 нм	1310 нм
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
желтый	0,18	0,32
фиолетовый	0,18	0,32
розовый	0,18	0,32
бирюзовый	0,18	0,32
синий/	0,18	0,32
оранжевый/	0,18	0,32
зеленый/	0,18	0,32
коричневый/	0,18	0,32

Кабель испытан, соответствует требованиям ТУ 3587-016-51154035-2015

Испытания провели

Сальникова Т.Л. (

М.П.

