



Паспорт

22.08.2022 г

Кабель марки	ОКЛ-24(G.652.D)-Т/С 2,7 кН		
Длина	5000 м	Заводской номер	22П-789
Тип барабана	12а	Вес нетто	595 кг
Стандарт оптического волокна	G652D		
Показатель преломления на длине волны	1550 нм	1,4670	
	1310 нм	1,4660	
Значение электрического сопротивления наружной изоляции, МОм · км	>2000		
Диаметр кабеля, мм	10,5		
Примечание	Замечаний нет		

Цвет оптического волокна	Коэффициенты затухания оптического волокна на длине волны, дВ/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
серый /	0,18	0,32
белый /	0,18	0,32
красный /	0,18	0,32
натуральный /	0,18	0,32
желтый /	0,18	0,32
фиолетовый /	0,18	0,32
розовый /	0,18	0,32
бирюзовый /	0,18	0,32

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

Испытания провели

Ладугина О.В.

