



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 Вес брутто 845 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, дБ/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.

