



Паспорт

25.05.2021 г.

| | | | | | |
|---|---------------------------------|-----------------|-----------|------------|--------|
| Кабель марки | ОКБнг(А)-HF-8(G.652.D)-Т 2,7 кН | | | | |
| Длина | 5000 м | Заводской номер | 21ВП-1480 | | |
| Тип барабана | 12 | Вес нетто | 485 кг | Вес брутто | 595 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 | | | | | |
| Диаметр кабеля, мм | 6,8 | | | | |
| 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 |

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

Испытания провели

Становкина Н.М.

