



Паспорт

24.02.2022 г.

| | | | | | |
|---|----------------------|-----------------|-----------|------------|--------|
| Кабель марки | ОКМС-8(G.652.D) 7 кН | | | | |
| Длина | 4980 м | Заводской номер | 22ПП-1198 | | |
| Тип барабана | 12а | Вес нетто | 378 кг | Вес брутто | 508 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 | 9,6 | | | | |
| Минимальный радиус изгиба, мм | 192 | | | | |
| Направляющие | - | | | | |
| 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 | 0,32 |
| | Оранжевый | 0,18 | 0,32 |
| | Зеленый | 0,19 | 0,32 |
| | Коричневый | 0,19 | 0,32 |
| | Серый | 0,19 | 0,32 |
| | Белый | 0,19 | 0,32 |
| | Красный | 0,19 | 0,32 |
| | Черный | 0,18 | 0,32 |

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

Испытания провели

Бардина С.В. (подпись)

