

Detailed characteristics

Characteristic	Value
Тип оптического волокна	Одномодовое волокно 9/125 (Single Mode)
Диаметр буфера	900 ± 25 мкм
Соответствие стандартам	ISO/IEC 11801 OS2 & ITU-T G.652.D
Количество волокон	2 4 8 12 16 24
Диаметр кабеля, мм	3,6 4,8 5,5 6,5 7 7,8 ± 0,3
Силовой элемент	Арамидные нити
Материал внешней оболочки	Полимерный материал
Применение	Для внутренней и внешней прокладки
Цвет оболочки	Черный
Погонная масса, кг/км	11 18 28 38 47 50
Минимальный радиус изгиба	не менее 10 Ø кабеля
Раздавливающее усилие, Н/см	100 Н/см
Допустимое растягивающее усилие, Н	440 Н 660Н
Диапазоны температур, °С	Транспортировка и хранение от -40 до +70 °С. Прокладка и монтаж от -0 до +70 °С. Эксплуатация от -40 до +70 °С
Упаковка	Деревянный барабан
Гарантия	Расширенная – 5 лет. 25 лет – в составе сертифицированной СКС NIKOMAX
Размеры упаковки (ДхВ)	600x478 600x535 700x547 750x550 мм