

Оптический кабель СЛ-ОКМБ-03НУ-4Е2-2,7 со склада в Москве.



Москва, Россия

Количество волокон — 4
Тип волокна — G652, диаметр 245 мкм
Масса кабеля — 21 кг/км Диаметр брони — 2, 0 мм
Диаметр по оболочке — 3, 5 мм
Допустимый радиус изгиба — 50 мм
Допустимое усилие на сжатие — 3 кН / 10 см
Допустимое усилие на растяжение — 2, 7 кН
Рабочая температура: -60 - +70 Co

Преимущества – прочная броня при минимальной массе и диаметре, позволяет использовать кабель в кабельной канализации. Универсальная оболочка позволяет использовать кабель для прокладки внутри и вне помещений. Тонкий, лёгкий и универсальный кабель для решения многих задач. Использование высококачественного волокна спецификации G.652 гарантирует превосходное качество передачи сигнала.

Особенности — В оптическом кабеле СЛ-ОКМБ-03НУ-4E2-2, 7 используется гибкая броня из 6 стальных оцинкованных канатных проволок прочностью 1770 Н / мм2, диаметр каждой из проволок 0, 65 мм. Диаметр брони — всего 2, 0 мм, при этом соотношение масса/прочность кабеля выше любого другого оптического кабеля. Канатные проволоки не только позволяют кабелю гнуться при прокладке, но и принимают прямолинейную форму при снятии нагрузки (пружинят). Стандартная толщина оболочки 0, 6-0, 8 мм, возможно изготовление с увеличенным до 1, 2-1, 5 мм слоем оболочки. СЛ-ОКМБ-03НУ-4E2-2, 7 - Один из самых недорогих и лёгких бронированных кабелей. Поставка осуществляется строительными длинами от 100 до 4000 м на кабельных барабанах от 30 до 80 см диаметром. Средний срок производства — 1-2 недели. Всегда в наличии большое количество кабеля на складе.

Выпускается по ТУ-3587-001-75276046-2013. Декларация Министерства связи №Д-КБ-3546 от 24.12.2013 г. Сертификат пожарной безопасности №С-RU.ПБ05.В.03258 от 26.02.2013 г. Маркировка: СЛ-ОКМБ-03НУ-4E2-2, 7

Цена по запросу.

Цена: Договорная Тип объявления: Торг: уместен Продам, продажа, продаю

Бочкарев Андрей

+7(495)2903690

Дмитровское шоссе, д. 45,

корп.₁⅓₁