

ИНН 5018100439 КПП 771301001, 127238, г. Москва, Дмитровское шоссе, д. 45, корп. 1

Телефон: +7 (495) 290-36-90 / email: sales@cabeltov.ru / www.cabeltov.ru

Оптический кабель СЛ-ОКМБ-02НУ-12М5-2,5 «МЯГКИЙ»



1. Оптическое волокно
2. Гидрофоб
3. Броня из стальной оцинкованной проволоки
4. Защитная полимерная оболочка

Количество волокон – 12
Тип волокон – G651, Многомодовое 50/125 мкм, диаметр 245 мкм.

Масса кабеля – 54 кг/км
Диаметр брони – 4,0 мм
Диаметр по оболочке – 5,2 мм
Допустимый радиус изгиба – 80 мм
Допустимое усилие на сжатие – 5 кН / 10 см
Допустимое усилие на растяжение – 2,5 кН
Рабочая температура: -40 - +50 С°



Преимущества: Наличие защиты от грызунов и вандалов, небольшая масса и малый диаметр кабеля, оболочка - стойкая к ультрафиолету и не поддерживающая горение. Конструкция изделия позволяет использовать кабель для вертикальной и горизонтальной прокладки как снаружи, так и внутри помещений. Может использоваться как кабель FTTH на дистанциях «последней мили».

Особенности: В кабеле СЛ-ОКМБ-02НУ-12М5-2,5 используется тонкая и особо гибкая броня из 42 стальных оцинкованных канатных проволок прочностью 1770 Н/мм², с очень малым шагом скрутки. Диаметр брони – 4,0 мм. Малый диаметр и масса повышают скорость прокладки кабеля.

Поставка осуществляется строительными длинами от 200 до 4200 м на фанерных барабанах диаметром от 40 до 75 см. Средний срок производства – 2 недели.

Выпускается по ТУ-3587-001-75276046-2013.

Декларация Министерства связи №Д-КБ-3545 от 24.12.2013 г.

Сертификат пожарной безопасности №С-РУ.ПБ05.В.03258 от 26.02.2013 г.

Маркировка: СЛ-ОКМБ-02НУ-12М5-2,5