

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

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

## Оптический кабель СЛ-ОКМБ-02НУ-16Е7(200)-2,5 «МЯГКИЙ»



Количество волокон – 16.

Тип волокон – **G.657**, диаметр - 200 мкм.

Производитель волокна - **OFS (Furukawa), Япония**

Масса кабеля – **54 кг/км**

Диаметр брони – **4,0 мм**

Диаметр по оболочке – **5,4 мм**

Допустимый радиус изгиба – **27 мм**

Допустимое усилие на сжатие – **4 кН / 10 см**

Допустимое усилие на растяжение – **2,5 кН**

Рабочая температура: **-40 - +50 С°**

**Преимущества** – наличие защиты от грызунов и вандалов при минимальной массе и диаметре, оболочка, стойкая к ультрафиолету и не поддерживающая горение позволяет использовать кабель для горизонтальной прокладки как снаружи, так и внутри помещений. Рекомендуется для монтажа особопрочной кабельной проводки на важных объектах. Применение в кабеле волокна G.657 позволяет проводить прокладку с малыми радиусами изгиба.

**Особенности:** кабель **СЛ-ОКМБ-02НУ-16Е7(200)-2,5** позволяет изготавливать 16-волоконные **бронированные** кабельные сборки для ЦОДов, существенно повышая надежность всей системы. В кабеле **СЛ-ОКМБ-02НУ-16Е7(200)-2,5** используется гибкая броня из 42 стальных оцинкованных канатных проволок прочностью 1770 Н / мм<sup>2</sup>. Диаметр брони – 4,0 мм, используется гибкое волокно стандарта G.657 диаметром 200 мкм, минимальный радиус изгиба кабеля всего – 27 мм .

**Поставка** осуществляется строительными длинами от 200 до 1200 (2000) м на фанерных барабанах диаметром от 50 до 75 см. Кабель с 16-ю волокнами типа G.657 редко бывает в наличии на складе производителя. Средний срок производства – не менее 5-6 недель. При заказе обязательно указывать требования к строительным длинам.

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

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

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

**Маркировка:** СЛ-ОКМБ-02НУ-16Е7(200)-2,5