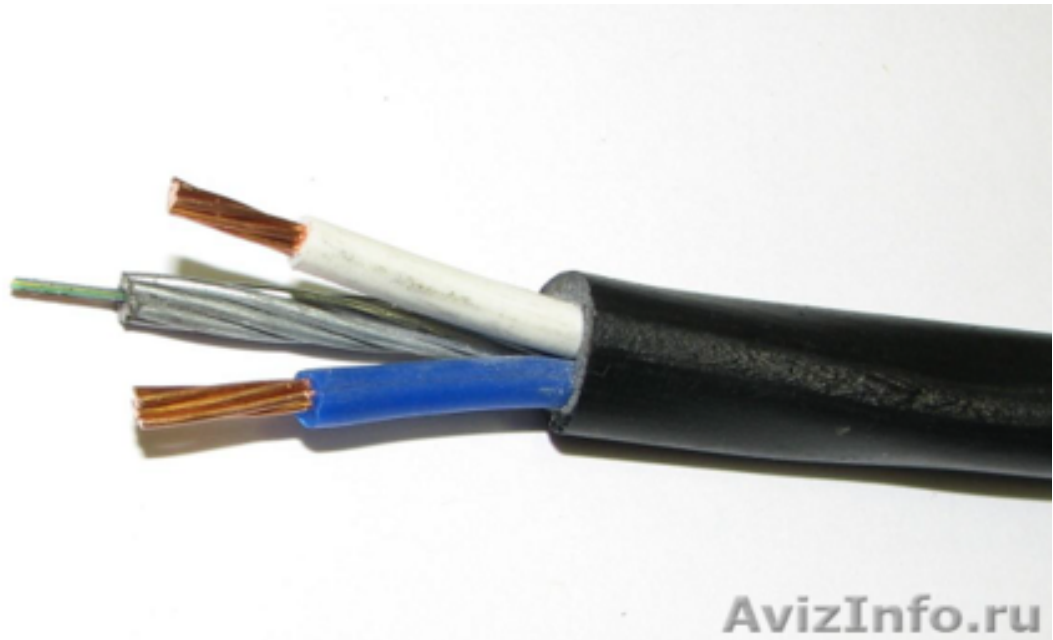


## Опто-электрический кабель СЛ-ОЭК-ОКМБ-03НУ-8Е2+2х2,5 со склада в Москве



Москва, Россия

Опто-электрический кабель с 8 одномодовыми волокнами и двумя электрическими жилами, сечением 2,5 мм<sup>2</sup>, на напряжение до 220 В, силу тока до 13А. Конструкция создана на основе бронированного оптического кабеля СЛ-ОКМБ-03нг-LS-8Е2-3, 5, не имеющего своей отдельной ПВХ оболочки. Применяется для вертикальной и горизонтальной прокладки в системах видеонаблюдения, сигнализации и связи, для питания удалённых устройств средней мощности и передачи информации по оптическим волокнам. Достаточно прочная оболочка и бронированный модуль гарантирует антивандальность кабеля. Может прокладываться в кабельную канализацию, по чердакам и подъездам, вдоль периметров ограждений и т.п. По стоимости сопоставим с затратами на отдельный медный электрический и бронированный оптический кабель. Вес – 109 кг / км. Диаметр внешней оболочки - 12 мм.

Стойкость к внешним воздействующим факторам:  
Допустимое рабочее усилие при растяжении до 3, 5кН  
Раздавляющая нагрузка до 0, 5 кН /10см  
Минимальный радиус изгиба 200 мм  
Температурный диапазон от +70 до -60 °С.

Поставка осуществляется строительными длинами до 600 - 1000 м на кабельных барабанах диаметром от 60 до 100 см. Средний срок производства составляет 3 недели и зависит от наличия материалов на складе. Декларация в Федеральном Агентстве Связи № КБ-3853 от 26.12.2014 г. Маркировка: СЛ-ОЭК-ОКМБ-03НУ-8е2+2х2, 5

Цена по запросу.

---

Цена: Договорная

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

**Бочкарев Андрей**

**+7(495)2903690**

**Дмитровское шоссе, д. 45,  
корп. 1**