

Опто-электрический кабель СЛ-ОЭК-ОКМБ-03НУ-4Е2нг-LS+2x1,0 со склада в Москве



Москва, Россия

Опто-электрический кабель с 4 одномодовыми волокнами и двумя электрическими медными жилами, сечением 1,0 мм², рассчитанными на напряжение до 220 В, силу тока до 6 А. Конструкция на основе бронированного оптического кабеля СЛ-ОКМБ-03нг-LS-4Е2-3, 5, имеющего свою ПВХ оболочку, не поддерживающую горение. Применяется для горизонтальной и вертикальной прокладки в системах видеонаблюдения, сигнализации и связи, для питания удалённых устройств малой и средней мощности и одновременной передачи информации по одномодовым оптическим волокнам. По запросу Заказчика вместо одномодовых могут быть применены многомодовые оптические волокна (до 2 волокон).

Достаточно прочная оболочка и бронированный оптический модуль обеспечивает повышенную устойчивость кабеля к разрушающим факторам и несанкционированным воздействиям. Может прокладываться в кабельную канализацию, по чердакам и подъездам, вдоль периметров ограждений объектов и т.п. По стоимости - ниже затрат на отдельный медный электрический и бронированный оптический кабель. Небольшой вес - 90 кг / км, и компактность кабеля обеспечивают быструю и удобную прокладку. Диаметр внешней оболочки нового кабеля значительно уменьшен, и составляет всего 8 мм. Лёгкий, гибкий и удобный комбинированный кабель для многих приложений.

Стойкость к внешним воздействующим факторам:

Допустимое рабочее усилие при растяжении до 3,5 кН

Раздавливающая нагрузка до 3,0 кН / 10 см

Минимальный радиус изгиба 160 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 4-5 недель, и зависит от наличия на складе материалов для изготовления на момент заказа.

Декларация в Федеральном Агентстве Связи № КБ-3853 от 26.12.2014 г.

Маркировка: СЛ-ОЭК-ОКМБ-03НУ-4е2нг-LS+2x1,0

Цена по запросу.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Бочкарев Андрей

+7(495)2903690

**Дмитровское шоссе, д. 45,
корп. 1**