

Кабели MM 50/125 распределительные, OM3, нг(A)-LSLTx, внутренний/внешний, аква



Оптические кабели **NIKOMAX** серии **IS** предназначены для прокладки как внутри зданий и сооружений, так и снаружи в защитных трубах, лотках и кабельных каналах.

Кабели **NMF-9IS-xxxM3L-AQ** содержат волокна в плотном буфере, поверх которых накладываются арамидные нити и внешняя оболочка. Внешняя оболочка выполнена из не распространяющие горение при групповой прокладке, с пониженным дымо- и газовыделением и с низкой токсичностью продуктов горения, устойчивого к воздействию ультрафиолетового излучения, полимерного материала в исполнении нг(A)-LSLTx.

Доступны варианты на 2, 4, 8, 12, 16 или 24 волокна, соответствующих стандартам ISO/IEC 11801 OM3.

Ordering Table

| P/N | Кол-во волокон | Тип волокна | Исполнение | Индивидуальная упаковка | |
|-------------------|----------------|-------------|-------------|-------------------------|-----------|
| | | | | Объем, м3 | Масса, кг |
| NMF-9IS-002M3L-AQ | 2 | MM 50/125 | нг(A)-LSLTx | 0,083750 | 34 ± 1 |
| NMF-9IS-004M3L-AQ | 4 | MM 50/125 | нг(A)-LSLTx | 0,083750 | 40 ± 1 |
| NMF-9IS-008M3L-AQ | 8 | MM 50/125 | нг(A)-LSLTx | 0,192600 | 58 ± 1 |
| NMF-9IS-012M3L-AQ | 12 | MM 50/125 | нг(A)-LSLTx | 0,192600 | 81 ± 1 |
| NMF-9IS-016M3L-AQ | 16 | MM 50/125 | нг(A)-LSLTx | 0,268030 | 95 ± 1 |
| NMF-9IS-024M3L-AQ | 24 | MM 50/125 | нг(A)-LSLTx | 0,309375 | 140 ± 1 |

Кабели MM 50/125 распределительные, OM3, нг(A)-LSLTx, внутренний/внешний, аква

Detailed characteristics

| Characteristic | Value |
|------------------------------------|--|
| Класс волокна | ISO/IEC 11801 OM3 |
| Тип оптического волокна | Многомодовое волокно 50/125 |
| Диаметр буфера | 900 ± 25 мкм |
| Количество волокон | 2 4 8 12 16 24 |
| Внешний диаметр кабеля, мм | 4,0 ± 0,2 4,9 ± 0,2 5,5 ± 0,2 6,2 ± 0,2 7,3 ± 0,2 8,5 ± 0,2 |
| Силовой элемент | Арамидные нити |
| Материал внешней оболочки | Полимерный материал |
| Исполнение | нг(A)-LSLTx |
| Применение | Для внешней и внутренней прокладки |
| Цвет оболочки | Аква |
| Погонная масса, кг/км | 13,5 ± 0,5 18,5 ± 0,5 25,5 ± 0,5 37,0 ± 0,5 44,0 ± 0,5 54,0 ± 0,5 |
| Минимальный радиус изгиба | Не менее 10-ти диаметров кабеля |
| Раздавливающее усилие, Н/см | Не более 100 |
| Допустимое растягивающее усилие, Н | 440 660 |
| Диапазоны температур, °C | Транспортировка и хранение от -40 до +70 °C. Прокладка и монтаж от 0 до +70 °C. Эксплуатация от -40 до +70 °C |
| Упаковка | Деревянный барабан |
| Гарантия | Компонентная – 15 лет. Системная – 25 лет. |