



Общие сведения

Описание конструкции: Полностью диэлектрический кабель, распределительный, содержит оптические волокна в буферном покрытии. Конструкция усилена стеклопластиковыми прутками. Внешняя оболочка соответствует требованиям для прокладки в стояках, выполнена из безгалогенного компаунда, не распространяющего горение. Назначение: Используется для проведения линии связи от общего распределительного шкафа до точек на этажах. Предназначены для вертикальной прокладки внутри зданий, от первого до последнего этажа, в кабельных лотках, в кабельных каналах. Благодаря свободному доступу к волокну эта конструкция позволяет извлекать отдельные модули и доводить их до квартир абонентов. Поддерживает передачу данных на короткие и средние расстояния.

Технические характеристики:

| | |
|--|--------------------------|
| Базовая единица | м |
| Тип кабеля | Rizer распределительный |
| Прокладка | Внутренний |
| Тип волокна | Одномодовое/Многомодовое |
| Тип укладки волокна в кабеле | Плотный буфер |
| Периферийный силовой элемент | Стеклопруток |
| Внешняя Оболочка | нг(А)-HF |
| Цвет | Белый |
| Диаметр, мм | 13,5±0,5 |
| Допустимое ударное воздействие с начальной энергией, Дж | 3 |
| Допустимая раздавливающая нагрузка (не менее), кН/100 мм | 0,8 |
| Допустимая растягивающая нагрузка (монтаж), Н | 500 |

| | |
|---|--|
| Допустимая растягивающая нагрузка (эксплуатация), Н | 400 |
| Допустимая растягивающая нагрузка, Н | 500 |
| Минимальный радиус изгиба (не менее), наружных диаметров кабеля, мм | 10 |
| Рабочая температура, °С | -40...+70 |
| Температура монтажа, °С | -10...+50 |
| Температура транспортировки и хранения, °С | -50...+50 |
| Срок гарантии, лет, со дня отгрузки потребителю | 1 |
| Срок службы, лет | 25 |
| Сертификат пожарной безопасности | № РОСС RU С-RU.ПБ68.В.01958/24 |
| Свидетельство о упаковывании | ТУ 3587-002-28574398-2018 КАБЕЛИ СВЯЗИ ОПТИЧЕСКИЕ ВНУТРИОБЪЕКТОВЫЕ |
| Сертификат/декларация о соответствии | Сертификат соответствия: № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28.42187 |
| Упаковка | Барабан № 10 |
| Масса нетто, кг | 0.1135 |
| Высота упаковки, мм | 1044 |
| Ширина упаковки, мм | 646 |
| Масса упаковки, кг | 47 |
| Объем упаковки, м3 | 0.55 |

Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изделия изменения, не ухудшающие его потребительские свойства и характеристики.