

ЕС-C2-32123А-WТ-3

Кабель NETLAN коаксиальный,
RG-6 (75 Ом), CCS, внутренний,
PVC, 305м

- ✓ Для внутренней прокладки
- ✓ Двойное экранирование

Коаксиальные кабели состоят из двух соосных проводников: центрального и внешнего (экрана) - и служат для передачи высокочастотных сигналов.

Кабель RG-6 ЕС-C2-32123А-WТ-3 имеет волновое сопротивление 75 Ом и центральный проводник толщиной 1,02 мм и в основном применяется для передачи сигналов в сетях кабельного телевидения. Кабель имеет прочную ПВХ оболочку и предназначен для внутренней прокладки.

Поставляется на фанерных барабанах в картонных коробках, по 305м.



ЕС-C2-32123А-WТ-3

Базовая комплектация:

Кабель 305м.

Сопутствующие товары:

Стяжки нейлоновые неоткрывающиеся:
ТСТ-CV100-25, ТСТ-CV150-35, ТСТ-CV200-48,
ТСТ-CV150-25, ТСТ-CV200-35, ТСТ-CV300-48,
ТСТ-CV200-25, ТСТ-CV300-35, ТСТ-CV400-48

Основания для стяжек:

NMC-SAT20-20-WT, NMC-SAT30-30-WT

Производитель оставляет за собой право изменять внешний вид и характеристики товара, не снижая его потребительских свойств.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| Артикул | ЕС-С2-32123А-WT-3 |
| Волновое сопротивление, Ом | 75 |
| Диаметр внутреннего проводника, мм | 1,02±0,01 |
| Материал внутреннего проводника | Сталь, плакированная медью (содержание меди не менее 20%) |
| Диаметр изоляции, мм | 4,75±0,1 |
| Материал изоляции | Вспененный полиэтилен |
| 1-й экран | Алюминиевая фольга, площадь покрытия 100% |
| 2-й экран | Оплетка из алюминиевой проволоки (48x0,12мм), площадь покрытия 60% |
| Материал внешней оболочки | Поливинилхлорид (PVC) |
| Толщина внешней оболочки, мм | 0,77±0,01 |
| Диаметр внешней оболочки, мм | 6,8±0,2 |
| Цвет оболочки | Белый |
| Применение | Для внутренней прокладки |
| Погонная масса, кг/км | 36 |
| Радиус изгиба при прокладке, D | Не менее 12 |
| Радиус изгиба при эксплуатации D | Не менее 15 |
| Растягивающее усилие, Н | Не более 400 |
| Погонное сопротивление по постоянному току, Ом/км | Внутренний проводник - 125 |
| Електроёмкость, пФ/м | 52 |
| Диапазоны температур, С | Хранение от -60 до +60. Прокладка от 0 до +50. Эксплуатация от -20 до +60 |
| Упаковка | Индивидуальная - фанерный барабан в картонной коробке |
| Размеры упаковки (коробка, ШxВxГ), мм | 310x310x290 |
| Гарантия | 1 год |

Затухание

| Частота, Мгц | Затухание (20 С), дБ/100м |
|--------------|---------------------------|
| 50 | 4,8 |
| 100 | 5,8 |
| 200 | 7,9 |
| 400 | 11,8 |
| 800 | 17,3 |
| 900 | 19,0 |

ТАБЛИЦА ЗАКАЗА

| Артикул | Тип | Применение | Цвет оболочки | Длина, м | Объем с упаковкой, м3 | Масса с упаковкой, кг |
|-------------------|----------------------------------|------------|---------------|----------|-----------------------|-----------------------|
| ЕС-С2-32123А-WT-3 | Коаксиальный кабель RG-6 (75 Ом) | Внутренний | Белый | 305 | 0,0278 | 12,20 |

Производитель оставляет за собой право изменять внешний вид и характеристики товара, не снижая его потребительских свойств.