

## Информация о товаре

**RF-8 MINI SIVA**Подгруппа: **Коаксиальный кабель » 50-ти омный**Производитель: **SiVa S.p.A.**Частотный диапазон: **Не имеет**

Кабель RG-8MINI лишь малая часть радиочастотных кабелей, производимых итальянской компанией SIVA. По заказу могут изготавливаться кабели в соответствии со специальными стандартами и заданными характеристиками, а также с изоляцией, сделанной из специальных материалов, таких как:

- FRNC - не поддающийся коррозии свободный от галогенов термопластик;
- PLSF - поливинил-хлорид с низким уровнем выделения дыма и газов при горении;
- RAF - негорючий поливинил-хлорид.

## Характеристики

Внутренний проводник:

- |                |         |
|----------------|---------|
| - материал     | медь    |
| - диаметр (мм) | 19x0,28 |

Диэлектрик:

- |                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|
| - материал              | вспененный полиэтилен |
| - наружный диаметр (мм) | 4,05                  |

Экран:

- |            |               |
|------------|---------------|
| - покрытие | 88% (оплетка) |
| - материал | медь          |

Изоляция:

- |                         |                  |
|-------------------------|------------------|
| - материал              | поливинил-хлорид |
| - наружный диаметр (мм) | 6,1              |

Волновое сопротивление (Ом)

50

Коэффициент укорачивания (%)

80

Погонная емкость (пФ/м)

80

Коэффициент затухания, дБ/100м, не более:

- |            |      |
|------------|------|
| - 50 МГц   | 8,6  |
| - 100 МГц  | 12,8 |
| - 200 МГц  | 18,8 |
| - 400 МГц  | 28,8 |
| - 860 МГц  | 46,6 |
| - 1000 МГц | 51,5 |
| - 1900 МГц | 124  |
| - 2400 МГц | 140  |
| - 3000 МГц | 150  |

Масса (кг/км):

- |         |      |
|---------|------|
| - меди  | 25,3 |
| - общая | 50,5 |