



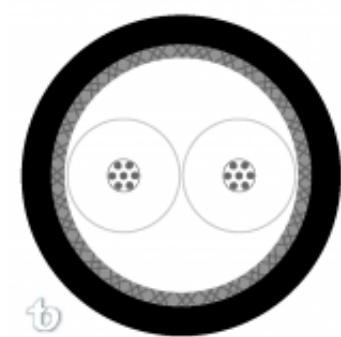
Дистрибьютор в России - АБН

+7 (495) 995-10-10

Представительство в России

+7 (495) 691-20-27





Код: 6310810101

Краткое описание:

Двухосевой кабель 78 Ом, для работы в частотном диапазоне до 10 МГц, с диапазоном температур от -30°C до +70°C. Внешняя оболочка сделана из ПВХ-компаунда, не распространяющего горение, для внутренней и внешней прокладки.

1. Внутренний проводник:

- 1.1. Материал: луженая медь
- 1.2. Конструкция: многожильный, 20 AWG
- 1.3. Внешний диаметр: 7 x 0,32 мм

2. Диэлектрик:

- 2.1. Материал: полиэтилен низкой плотности
- 2.2. Внешний диаметр: 2,0 мм

3. Внешний проводник:

- 3.1. Конструкция: оплетка, плотность покрытия 87%
- 3.2. Материал: луженая медь
- 3.3. Размер: 0,127 мм

4. Внешняя оболочка:

- 4.1. Материал: ПВХ-компанд, не распространяющий горение
- 4.2. Внешний диаметр: 6,0 мм
- 4.3. Маркировка: под заказ

5. Физические параметры:

- 5.1. Общая расчетная масса: 46 кг/км
- 5.2. Диапазон температур: от -30°C до +70°C

6. Электрические параметры:

- 6.1. Волновое сопротивление: 78 Ом
- 6.2. Коэффициент затухания:
9,2 дБ/100м макс. на частоте 10 МГц
- 6.3. Сопротивление постоянному току: 34,6 Ом/км макс.
- 6.4. Электрическая прочность диэлектрика: 2000 В/мин.
- 6.5. Скорость распространения: 66% (ном.)
- 6.6. Электроёмкость: 80 пФ/м (ном.)
- 6.7. Максимальное рабочее напряжение: 750 В

