

Описание

Коаксиальный кабель RG-213 используется для высокочастотных приложений. Соответствует стандарту MIL-C-17.

Материалы

- Проводник: проволока из мягкой отожженной электролитической меди (13 AWG)
- Диэлектрик: вспененный полиэтилен низкой плотности
- Экран: оплетка из медной проволоки, 0.18 мм, покрытие не менее 96%
- Материал внешней оболочки: ПВХ (поливинилхлорид)

Технические характеристики

Диаметр проводника	7x0.75 мм
Диаметр диэлектрика	7.24 мм
Внешний диаметр кабеля	10.3 мм
Толщина внешней оболочки	1.1 мм
Вес кабеля	174 кг/км
Диапазон температур	от -20°C до +80°C

Электрические характеристики

Волновое сопротивление	50 Ом
Тестовая частота	до 4 ГГц
Максимальное допустимое напряжение	5000 В