

Коаксиальный кабель ENVIROFLEX_179

75 Ом

Не содержит галогенов, альтернатива для RG_179_B/U

Номер артикула	23019104
Волновое сопротивление	75 Ом
Максимальная частота	1 ГГц
Задержка	4.8 нс/м
Минимальный радиус изгиба, однократно	7 мм
Минимальный радиус изгиба, многократно	27 мм
Эффективность экранирования	-40 °C до +105 °C



Конструкция кабеля

1. Центральный проводник	стальной, покрытый медью, посеребренный	Ø 0.31 мм
2. Диэлектрик	SPEX (сшитый, вспененный полиэтилен)	Ø 1.55 мм
3. Внешний проводник	оплетка из медной проволоки, посеребренная покрытие 94 %	Ø 2.13 мм
4. Оболочка	RADOX [®] , цвет: черный	Ø 2.54 мм +/- 0.07

Особенности:

- Экологичная альтернатива кабелю RG_179
- Простое экранирование
- Не содержит галогенов
- Малое дымовыделение
- Не горючий
- Не токсичен
- Очень гибкий
- Легок в зачистке

Применение

- Для подвижной прокладки внутри и снаружи подвижного состава

Стандарты

- Соответствует DIN 5510-2

Информацию о мощности и затухании Вы найдете на странице 115.

Подробную техническую информацию Вы найдете в листе технических характеристик.

Для поиска необходимого ВЧ разъема используйте, пожалуйста, наш основной каталог "Высокочастотные Разъемы", артикул 644802.