Коаксиальный кабель ENVIROFLEX_179

75 Om

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 $-40 \, ^{\circ}\text{C}$ до $+105 \, ^{\circ}\text{C}$



Конструкция кабеля

17 '		
1. Центральный проводник	стальной, покрытый медью, посеребренный	Ø 0.31 mm
2. Диэлектрик	SPEX (сшитый, вспененный полиэтилен)	Ø 1.55 mm
3. Внешний проводник	оплетка из медной проволоки, посеребренная	
	покрытие 94 %	Ø 2.13 mm
4. Оболочка	RADOX®, цвет: черный	Ø 2.54 mm +/- 0.07

Особенности:

- Экологичная альтернатива кабелю RG_179
- Простое экранирование
- Не содержит галогенов
- Малое дымовыделение
- Не горючий
- Не токсичнен
- 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.

HUBER+SUHNER 113