

EC-C2-21123D-BK-3

EC-C2-21123D-BK-3



Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Волновое сопротивление, Ом	75
Диаметр внутреннего проводника, мм	$1,63 \pm 0,02$
Материал внутреннего проводника	Сталь, плакированная медью (содержание не менее 17%)
Диаметр изоляции, мм	7,11 ± 0,2
Цвет	Черный
Применение	Для внешней прокладки, подвесная конструкция
Материал внешней оболочки	Полиэтилен (РЕ)
Толщина внешней оболочки, мм	1,0 ± 0,01
Диаметр внешней оболочки, мм	10,16 ± 0,03
1-й экран	Алюминиевая фольга, площадь покрытия 100%
2-й экран	Оплетка из алюминиевой проволоки (96x0,12±0,01мм), площадь покрытия 47%
Материал троса	Сталь
Диаметр троса	1,83
Тип тросса	Одножильный
Радиус изгиба при прокладке, D	Не менее 15-ти диаметров кабеля
Радиус изгиба при эксплуатации, D	Не менее 12-ти диаметров кабеля
Предельное растягивающее усилие на трос, Н	Не более 5000
Погонное сопротивление по постоянному току, Ом/км	75
Электроёмкость, пФ/м	50
Длина, м	305
Диапазон температур, С	Хранение от -40 до +60. Прокладка от -10 до +50. Эксплуатация от -40 до +60
Упаковка	Индивидуальная - фанерный барабан
Гарантия	1 год