

**Коаксиальный кабель
CX-RG213/U-PVC****Применение**

Коаксиальный кабель, используется для передачи радиосигналов от антенн к приёмникам радиосистем. Применяется для укладки в кабельные магистрали, и подключения источников радиосигналов к приёмникам. Поставляется на катушках в намотке по 100-200 м.

Спецификация

Проводник	7×0,75 мм Ø многожильный медный провод
Изоляция	7,25 мм Ø твёрдый полиэтилен
Экран	90% Оплётка из медной проволоки
Оболочка	EN 50290-2-22 ПВХ компаунд
Цвет оболочки	RAL 9005 чёрный
Рабочее напряжение	5 кВ
Напряжение испытания	10 кВ
Радиус изгиба	15XD мм
Диапазон температур	-30°C – +70°C

Испытания

Огнестойкость IEC 60332-1-2; VDE 0482-332-1-2; EN 60332-1-2

Код продукта	Сечение	Скорость распространения	Сопротивление изоляции	Ёмкость	Импеданс	Внешний диаметр	Расчётная масса кабеля
		%	МОм×км	нФ/км	Ом	мм	кг/км
5501130115	RG-58 C/U HFFR	66	2000	101	50±3	4,95	37