



Кабель для телевидения 75 Ом REXANT

АРТИКУЛ	МОДЕЛЬ	ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ПРОВОДНИК, ДИАМЕТР, ММ	МАТЕРИАЛ ЦЕНТРАЛЬНОГО ПРОВОДНИКА	МАТЕРИАЛ ВНЕШНЕГО ПРОВОДНИКА	ЦВЕТ ОБОЛОЧКИ	ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	МАТЕРИАЛ ОБОЛОЧКИ	В БУХТЕ, М
01-2221	RG-6U	1,0	Cu	Cu	белый	внутренний	PVC	100
01-2222	RG-6U	1,0	Cu	Cu	черный	внешний	PE	100
01-2231	RG-6U	1,0	Cu	Cu	белый	внутренний	PVC	305
01-2232	RG-6U	1,0	Cu	Cu	черный	внешний	PE	305
01-2223	RG-6U	1,0	Cu	Cu	белый	внутренний	PVC	100
01-2233	RG-6U	1,0	Cu	Cu	белый	внутренний	PVC	305
01-2241	RG-6U	1,0	Cu	Cu	белый	внутренний	PVC	100

Кабель для телевидения 75 Ом PROconnect

АРТИКУЛ	МОДЕЛЬ	ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ПРОВОДНИК, ДИАМЕТР, ММ	МАТЕРИАЛ ЦЕНТРАЛЬНОГО ПРОВОДНИКА	МАТЕРИАЛ ВНЕШНЕГО ПРОВОДНИКА	ЦВЕТ ОБОЛОЧКИ	ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	МАТЕРИАЛ ОБОЛОЧКИ	В БУХТЕ, М
01-2621	RG-59U	0,5	CCS	Al	белый	внутренний	PVC	100
01-2251	RG-6U	0,75	CCS	Al	белый	внутренний	PVC	100
01-2205	RG-6U	0,9	CCS	Al	белый	внутренний	PVC	100
01-2205-1	RG-6U	0,9	CCS	Al	черный	внешний	PE	100
01-2205-10	RG-6U	0,9	CCS	Al	белый	внутренний	PVC	10
01-2205-20	RG-6U	0,9	CCS	Al	белый	внутренний	PVC	20
01-2205-50	RG-6U	0,9	CCS	Al	белый	внутренний	PVC	50
01-2206	RG-6U	0,9	Cu	Cu	белый	внутренний	PVC	100

* Cu — медь

* CCS — стальная жила, плакированная медью

* PVC — поливинилхлорид

* PE — полиэтилен

