

RG11

**Câble Coaxial radiofréquence RG11 M17
75 Ohm gaine PVC noire Touret de
1000m**

DESCRIPTION

Ce câble de radiofréquence RG11 75 Ohm pour installation de raccordement de type 4G/5G/WIF est utilisé pour le déport d'antennes dans des bâtiments ou cordons de mesures. Conditionnement en touret de 1000m.



AVANTAGES

- Conforme aux recommandations de la norme MIL-C17

AXCITY
/ ADALTRA

CONSTRUCTION & PERFORMANCES TECHNIQUES

Type de produit	RG11x
Composition Âme	7x0,4 mm ²
Assemblage Conducteurs	Mono-conducteurs
Armure générale	Non
Ø Gaine NOM (mm)	103

CARACTÉRISTIQUES DE TRANSMISSION

Impédance caractéristique (Ω)	53 Ohms
--	---------

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Poids cuivre du câble (kg/km)	33.5000
-------------------------------	---------

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Classification CPR	Eca
Norme Feu	IEC 60332-1
Résistance aux UV	Non

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Mini de coupe	100.0000
REF	RG11
Chute Maxi E-commerce	100.0000
Photo collection SKU	rg11_hd
Marques	AXCITY
Photo collection modèle	rg11_hd
Gamme produit	TranXvideo
Conditionnement Produit	Touret de 1000m