

CÂBLE COAXIAL

300m Câble Coaxial RG6 Cuivre-Cuivre Antenne TV



Paramètres techniques

Tension:	30 V
Intensité du Courant:	0.5 A
Utilisation:	Intérieur
Diamètre:	Ø7 mm
Temp. Ambiante Travail:	-60°C ~+60°C
Garantie:	3 Ans
Certificats:	CE & RoHS

Description du produit

Vous obtiendrez une transmission de données rapide sur de longues distances grâce au **Câble Coaxial Cuivre-Cuivre**. Son conditionnement est en **rouleau de 300 mètres** qui est très utile pour le transport et effectuer des coupes sur mesure.

Avec une impédance nominale de 75 Ohms, ce câble de connexion est formé par **un fil central en cuivre pure de 1,02 mm de diamètre, ce qui en fait un câble RG6**, plus une tresse, **un blindage en aluminium/cuivre (CCA)** et une isolation **en polyéthylène (PE) de Ø4 mm**. Le tout est protégé par un **revêtement extérieur en PVC. Dont le diamètre total de la gaine est de Ø7mm.**

Ce câble est idéal pour des installations sûres de longues distances, **permet le branchement d'antennes, caméras de surveillance, antennes paraboliques, téléviseurs, etc.** Réalisant ainsi des signaux visuels et audio de meilleure qualité.

Sur LEDKIA, notre site d'éclairage en ligne, vous trouverez à côté du **Câble Coaxial Cuivre-Cuivre Antenne TV 300m**, une grande variété de câbles de données.

