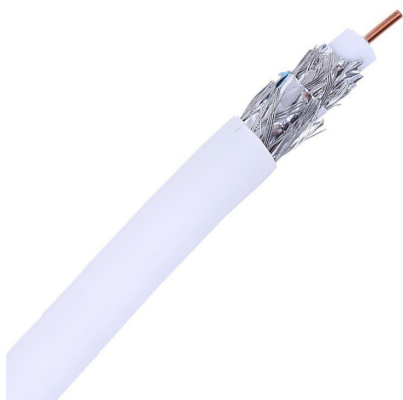


CABO COAXIAL

# 100m Cabo Coaxial RG6 Cobre-Aluminio Antena TV



## Parâmetros técnicos

Alimentação:	30 V
Intensidade:	0.5 A
Uso:	Interior
Diâmetro:	Ø7 mm
Tª Ambiente Trabalho:	-60°C ~ +60°C
Garantia:	3 Anos
Certificados:	CE & RoHS

## Descrição do produto

Obterás uma alta velocidade de transmissão de dados a largas distâncias graças ao **Cabo Coaxial Cobre-Alumínio**. Vem apresentado numa **bobine de 100 metros** que permite o seu transporte assim como cortes á medida.

Com uma **impedância nominal de 75 Ohms**, este cabo de conexão está formado por um fio **conductor central de cobre recuberto de alumínio de 1.02 mm de diâmetro, o que o converte num cabo RG6**, mais um **trançado e um escudo de alumínio e por um isolamento de polietileno (PE) de Ø4mm**. Tudo isso está protegido com uma **capa externa de PVC**. **Fazendo um diâmetro total do cabo seja de Ø7mm.**

Este cabo de conexão é ideal para instalações de largas distâncias, **permite conectar antenas, câmaras de videovigilância, parabólicas, televisões, etc.**, conseguindo assim maior qualidade de sinais visuais e de áudio.

Em Efectoled, a nossa loja de iluminação online descobrirás junto ao **Cabo Coaxial Cobre-Alumínio Antena TV 100m**, toda uma variedade de cabos de dados.

