

Câble BNC vers BNC blindé 50 ohms pour rallonge d'antenne HF 25cm noir**CARACTERISTIQUES GENERALES :**

Réf : CBLBNCMM50O25CM



Câble BNC vers BNC blindé 50 ohms pour rallonge d'antenne HF 25cm noir

Câble BNC vers BNC blindé 50 ohms 25cm noir

Le câble BNC vers BNC blindé 50 ohms de 0.25 mètre en noir est conçu pour offrir une connexion fiable et stable pour vos équipements électroniques et de communication. Idéal pour la transmission de signaux HF, ce câble garantit une transmission sans interférences grâce à son blindage double.

Caractéristiques Principales :

Connecteur BNC : Idéal pour la transmission de signaux d'antenne HF.

Impédance : 50 ohms.

Applications : Utilisé dans la technique radio et vidéo, par exemple pour les appareils radio fixes et les microphones.

Câble coaxial RG 58 : Doublement blindé avec connecteur BNC nickelé.

Spécifications Techniques :

Connexion, type : Connecteur BNC

Raccordement Type : Connecteur BNC

Connexion 2, Type : Connecteur BNC



Longueur de câble : 25cm
Type de câble : Câble rond
Nombre de blindages : 2 x
Couleur : noir

PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne
05 82 950 710

Points Forts :

- Fiabilité : Assure une connexion stable et sans interférences grâce à son double blindage.
- Polyvalence : Adapté à diverses applications radio et vidéo, y compris les appareils radio fixes et les microphones.
- Durabilité : Connecteurs BNC nickelés offrant une résistance accrue à l'usure et à la corrosion.

Packaging :		
Dimensions produit :	Poids : 22g	EAN : 4040849588808
Données non contractuelles		