

Câble d'antenne satellite avec noyau en ferrite, 90 dB

SKU: ECAN18METMFW



Câble d'antenne satellite avec noyau de ferrite et adaptateur d'antenne inclus, couleur blanche, longueur 1,8m

Équipé de connecteurs plaqués or et de noyaux de ferrite anti-interférences aux deux extrémités, ce **câble coaxial** garantit une qualité vidéo et audio maximale tout en limitant au maximum la perte de signal.

L'emballage comprend également un adaptateur satellite mâle-mâle, qui permet d'adapter ce câble à n'importe quelle sortie.

Caractéristiques :

- Longueur : 1,8 m
- Blindage haute efficacité > 90dB
- Noyaux de ferrite
- Double blindage
- Connecteurs plaqués or
- Adaptateur mâle à mâle inclus

Câble d'antenne satellite avec noyau en ferrite, 90 dB
SKU: ECAN18METMFW

Données techniques

SKU: ECAN18METMFW

Largeur: 0.5000 cm

Hauteur: 0.5000 cm

Longueur: 1.8000 m

Poids: 72 g

Impédance: 75 Ohm

Longueur câble: 1,8 m

EAN: 8018417224379

GPSR: Ce produit ne doit pas être utilisé par des enfants ou des personnes qui ne seraient pas en mesure d'appréhender son éventuelle dangerosité., Article soumis à la Directive DEEE 2012/19/UE, Article soumis au marquage CE, Emballage de l'article soumis au système de recyclage "Green Dot", L'emballage de l'article est recyclable, Article soumis au marquage UKCA

Couleur: white

Type câble: Double blindage, Noyaux en ferrite

Connecteurs: Plaqués or

Connecteur 1: Mâle 9,5 mm

Connecteur 2: Femelle 9,5 mm

Revêtement externe: PVC

Accessoires inclus: Adaptateur mâle -mâle

Données logistiques

Profondeur Pack: 40 mm

Largeur Pack: 90 mm

Profondeur Inner: 420 mm

Hauteur Pack: 200 mm

Poids Pack: 135 g

Largeur Inner: 110 mm

Qté Inner: 10 Pz

Profondeur Master: 440 mm

Hauteur Inner: 150 mm

Poids Inner: 1435 g

Largeur Master: 350 mm

Qté Master: 60 Pz

Hauteur Master: 330 mm

Poids Master: 9485 g

