

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

Longueur câble: 1,8 m EAN: 8018417224379 SKU: ECAN18METMFW Longueur: 1.8000 METER

Poids: 72 g

Impédance: 75 Ohm

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: 200 mm Hauteur Pack: 200 mm Poids Pack: 110 g Largeur Inner: 110 mm

Qté Inner: 6

Profondeur Master: 420 mm Hauteur Inner: 230 mm Poids Inner: 820 g Largeur Master: 360 mm

Qté Master: 36

Hauteur Master: 260 mm Poids Master: 5785 g

