Câble d'antenne 75dB avec connecteurs coudés SKU: ECAN1890MFW







Câble d'antenne satellite avec connecteurs coudés 90°, couleur blanche, longueur 1,8 m.

Idéal pour ceux qui disposent d'un espace limité en dehors de la prise d'antenne, ce *câble d'antenne* Ekon est équipé de deux connecteurs, mâle et femelle, coudés à 90° pour un encombrement réduit.

L'emballage comprend également un adaptateur satellite avec 2 prises mâles, afin que vous puissiez adapter ce câble coaxial à n'importe quelle prise.

Caractéristiques :

- Longueur : 1,8 m
- Blindage haute efficacité > 75dB
- Connecteurs à angle de 90°.
- · Adaptateur mâle à mâle inclus

Données techniques

SKU: ECAN1890MFW Largeur: 0.5000 cm Hauteur: 0.5000 cm Longueur: 1.8000 m Poids: 62 g Impédance: 75 Ohm Longueur câble: 1,8 m EAN: 8018417224355

GPSR: Ce produit ne doit pas être utilisé par des enfants ou des personnes qui ne seraient pas en mesure d'appréhender son eventuelle 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

Connecteurs: Inclinés de 90°
Connecteur 1: Coaxial 9,5 mm Mâle
Connecteur 2: Coaxial 9,5 mm Femelle
Revêtement externe: PVC
Accessoires inclus: Adaptateur mâle -mâle

Données logistiques

Profondeur Pack: 30 mm Largeur Pack: 110 mm Profondeur Inner: 420 mm Hauteur Pack: 210 mm Poids Pack: 75 g Largeur Inner: 110 mm Qté Inner: 10 Pz Profondeur Master: 450 mm Hauteur Inner: 120 mm Poids Inner: 910 g Largeur Master: 340 mm Qté Master: 60 Pz Hauteur Master: 280 mm Poids Master: 6025 g



