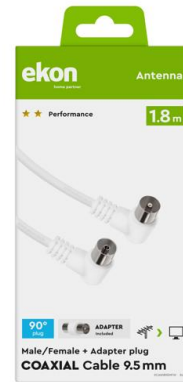


Câble d'antenne 75dB avec connecteurs coudés

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

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

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 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

Connecteurs: Inclins 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

