

Câble coaxial 100 dB | CEI (coaxial) Mâle Coudé - CEI (coaxial) Femelle Coudé | 5,0 m | Blanc

Information générale

Câble permettant de connecter un décodeur à une prise murale coaxiale pour recevoir des signaux TV et radio.

Caractéristiques

- Contacts plaqués or 24 ct pour avoir une qualité de contact solide et une transmission optimale de signaux
- Double blindage pour une meilleure réduction des interférences électromagnétiques
- Noyau de ferrite pour la décimation des interférences restantes
- Connecteurs moulés durables spécialement conçus une pour utilisation intensive

Spécifications

Conception de connecteur - côté B:	Coudé
Diamètre:	5.0 mm
Placage:	Or
Conception de connecteur - côté A:	Coudé
Impédance:	75 Ohm
Longueur:	5.00 m
Conception de câble:	Ronde
Blindage:	Double
Matériau extérieur:	PVC
Emballage:	Blister
Matériau du conducteur:	Cuivre
Couleur:	Blanc
Type de câble:	Coax
Raccordement B:	Coax Femelle (IEC)
Raccordement A:	Coax Mâle (IEC)

Contenu de l'emballage



Information commerciale

Référence:	CSBW40010WT50
Description produit:	Câble coaxial 100 dB CEI (coaxial) Mâle Coudé - CEI (coaxial) Femelle Coudé 5,0 m Blanc
Marque:	Nedis



Quantité	LxIxH (mm)	Poids
1	80x225x50	209 gr.
5	260x250x90	1130 gr.
30	290x520x270	6905 gr.

Câble coaxial 100 dB | CEI (coaxial) Mâle Coudé - CEI (coaxial) Femelle Coudé | 5,0 m | Blanc

1 câble coaxial 100 dB