

Spécial pour ordinateur / Lecteur MP3 vers chaîne hi-fi
Structure coaxiale + paire torsadée pour une bande passante étendue (iRCK 280)
Paire torsadée pour une bande passante étendue (iRK 280)
Isolant en mousse LDPE offrant un effet capacitif maîtrisé pour une meilleure transmission du signal
Corps de connecteur en métal pour une fiabilité accrue

iRK 280



iRCK 280



CABLE

Câble de modulation hautes performances

MINI-JACK 3,5 MM VERS MINI-JACK 3,5 MM

Caractéristiques :

Longueur : 1,5 m

Câble

Structure : paire torsadée

Conducteur : OFC étamé

Blindage : AL-Mylar

Isolant : Isolant à faible effet capacitif en LDPE (Polyéthylène à faible densité)

Gaine de protection : PVC

Diamètre total : 4 mm

Connecteur

Corps métal

Finition blanc perle

Contact plaqué or 24 carats

Soudure : étain

Protection interne : moulée pour protéger les soudures

CABLE

Câble de modulation hautes performances

MINI-JACK 3,5 MM VERS 2 X RCA

Caractéristiques :

Longueur : 1,5 m

Câble

Structure : coaxiale + paire torsadée

Conducteur : OFC étamé

Blindage : Tresse de blindage optimisée en cuivre OFC (99.999%) + AL-Mylar

Isolant : Isolant à faible effet capacitif en LDPE (Polyéthylène à faible densité)

Gaine de protection : PVC

Diamètre total : 6,6 mm + 4 mm

Connecteur

Corps métal

Finition blanc perle

Contact plaqué or 24 carats

Soudure : étain

Protection interne : moulée pour protéger les soudures

Connexion de masse avec 6 points de contact (connecteur RCA uniquement)

PACKAGING

UNITAIRE

Quantité / boîte : 1

Type : Canette en plastique

GenCode : 3760108804609



PACKAGING

UNITAIRE

Quantité / boîte : 1

Type : Canette en plastique

GenCode: 3760108804586

