



NF 113 DI | 2 m

OEHLBACH NF 113 DI - Cavo coassiale audio digitale, 75 Ohm, conduttore OFC argentato. Trasmissione digitale stabile per sistemi Hi-Fi e home cinema.

Numero di articolo	D1C10702
Peso	0.17kg
Lunghezza	250mm
Larghezza	145mm
Altezza	40mm



Descrizione del prodotto

Cavo audio cinch digitale-elettrico preassemblato e ottimamente lavorato per il cablaggio di impianti hi-fi o home cinema! Grazie a un'impedenza caratteristica costante di 75 ohm e al conduttore interno di alta qualità in rame argentato privo di ossigeno (SPOFC), questo cavo Oehlbach garantisce una trasmissione del segnale digitale particolarmente stabile e fedele. La spina RCA in metallo placcato oro a 24 carati assicura una perfetta affidabilità del contatto e una buona sensazione al tatto. Grazie al rivestimento esterno robusto e flessibile, questo cavo può essere utilizzato universalmente e garantisce una lunga durata.

Caratteristiche del prodotto

Caratteristiche	Contatti placcati in oro 24kt, Perfetta affidabilità di contatto, Made in Germany, 30 anni di garanzia**
Colore	Blu
Impedenza caratteristica	75 Ohm
Spina tipo 1	Cinch
Lunghezza del cavo	2 m
Materiale del conduttore interno	SPOFC - rame argentato senza ossigeno
Categoria di prodotto	Cavo audio digitale
Livello di qualità	Performance
Stato della superficie	Contatti placcati in oro a 24 carati
Tipo di segnale	Audio
Materiale del connettore	Connettore metallico
Spina tipo 2	Cinch
Direzione del segnale	DENTRO/FUORI
Geometria del cavo	Round
Schermatura	Schermatura multipla



Altre immagini

