

## Transmission Plus | 3.20 m

OEHLBACH Transmission Plus - Cavo coassiale per antenna di alta qualità con alta schermatura per ricezione TV senza interferenze. Per DVB-T2, TV via cavo e.

<b>Numero di articolo</b>	D1C2812
<b>Peso</b>	0.437kg
<b>Lunghezza</b>	320mm
<b>Larghezza</b>	220mm
<b>Altezza</b>	40mm



### Descrizione del prodotto

Cavo d'antenna digitale pronto all'uso per la trasmissione di informazioni audio e video ad alta risoluzione. Il conduttore interno di questo cavo d'antenna elaborato di alta qualità è realizzato in OFC (rame privo di ossigeno) ed è particolarmente adatto alla trasmissione di segnali HDTV sensibili grazie alla schermatura a 4 pieghe!

### Caratteristiche del prodotto

<b>Categoria di prodotto</b>	cavo d'antenna
<b>Efficacia della schermatura</b>	120 dB
<b>Materiale del conduttore interno</b>	OFC - rame senza ossigeno
<b>Caratteristiche</b>	Contatti placcati in oro 24kt, Perfetta affidabilità di contatto, 30 anni di garanzia**, Tecnologia tedesca
<b>Impedenza caratteristica</b>	75 Ohm
<b>Capacità</b>	52 pF/m
<b>Spina tipo 1</b>	antenna maschio
<b>Risoluzione</b>	1080p Full HD
<b>Livello di qualità</b>	Performance
<b>Schermatura</b>	quaduplicare
<b>Spina tipo 2</b>	antenna femmina
<b>Lunghezza del cavo</b>	3.20 m
<b>Direzione del segnale</b>	DENTRO/FUORI
<b>Geometria del cavo</b>	Round
<b>Colore</b>	Bianco
<b>Tipo di segnale</b>	Video
<b>Costruzione della schermatura</b>	2 x foglio di alluminio + 2 x treccia di rame

## Altre immagini

