



# Transmission Shift | Antracite | 2 m

<b>Artikelnummer</b>	D1C24001
<b>Gewicht</b>	0.35kg
<b>Länge</b>	195mm
<b>Breite</b>	55mm
<b>Höhe</b>	240mm



## Produktbeschreibung

Per il collegamento dell'antenna televisiva digitale DVB-T2 o della televisione via cavo questo cavo Oehlbach Transmission Shift con estremità femmina e maschio collega dispositivi come la TV o il ricevitore con l'antenna o la scatola di connessione via cavo. I due manicotti del connettore dell'antenna ad angolo retto sono premontati sul cavo dell'antenna Transmission Shift. Transmission Shift porta con sé un'impedenza di 75 ohm, un'area di contatto massima del cento per cento - completa di contatti placcati in oro 24 carati. Grazie all'alta resistenza alla corrosione, la trasmissione ottimale dei segnali immagine e suono è garantita per molti anni.

## Produkteigenschaften

<b>Categoria di prodotto</b>	cavo d'antenna
<b>Materiale del conduttore interno</b>	OFC - rame senza ossigeno
<b>Caratteristiche</b>	Contatti placcati in oro 24kt, Made in Germany, 30 anni di garanzia**, Tecnologia tedesca
<b>Materiale del connettore</b>	connettore metallico solido solido
<b>Colore</b>	Antracite
<b>Lunghezza del cavo</b>	2 m
<b>Spina tipo 1</b>	antenna maschio
<b>Tipo di segnale</b>	Audio, Video
<b>Schermatura</b>	quadruplicare
<b>Livello di qualità</b>	Excellence
<b>Spina tipo 2</b>	antenna femmina
<b>Geometria del cavo</b>	Costruzione coassiale, Round
<b>Direzione del segnale</b>	DENTRO/FUORI
<b>Efficacia della schermatura</b>	120 dB
<b>Costruzione della schermatura</b>	2 x foglio di alluminio + 2 x treccia di rame



## Weitere Bilder

