

## EXCELLENCE





Spina Spina d'antenna d'antenna femmina maschio 90° 90°

90°(•)

SIGNAL DIRECTION





## CAVO D'ANTENNA HD **CONNETTORE A 90**

## **TRANSMISSION SHIFT 90**

Per il collegamento dell'antenna televisiva digitale DVB-T2 o della televisione via cavo, questo cavo Oehlbach Transmission Shift con estremità femmina e maschio angolate a 90 gradi collega dispositivi come la TV o il ricevitore con l'antenna o la scatola di connessione via cavo. Spesso dietro i dispositivi c'è poco spazio per una spina d'antenna dritta o il cavo dell'antenna deve essere instradato ad un angolo di 90 gradi per ragioni ottiche. Oehlbach ha progettato il connettore d'antenna Transmission Shift ad angolo retto per questi casi. I due manicotti del connettore dell'antenna a 90° sono già montati 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.

**120** dB











Materiale del connettore	connettore metallico solido solido		
Materiale del conduttore interno	OFC - rame senza ossigeno		
Geometria del cavo	Round, Costruzione coassiale		
Efficacia della schermatura	120 dB dB		
Costruzione della schermatura	2 x foglio di alluminio + 2 x treccia di rame		
Caratteristiche	Made in Germany, Contatti placcati in oro 24kt , Tecnologia tedesca		

item no.	Lunghezza	Colore	EAN	MSRP (19%)
24040	1 m	Antracite	4003635240403	83.00 €
24041	2 m	Antracite	4003635240410	88.00 €
24042	3 m	Antracite	4003635240427	94.00 €
24043	4 m	Antracite	4003635240434	99.00 €
24044	6 m	Antracite	4003635240441	105.00 €
24045	8 m	Antracite	4003635240458	108.00 €
24046	10 m	Antracite	4003635240465	109.00 €
24047	12 m	Antracite	4003635240472	120.00 €
24048	15 m	Antracite	4003635240489	131.00 €
24049	20 m	Antracite	4003635240496	142.00 €

