

EXCELLENCE





Enchu-Conecfe de tor de antena antena hembra macho 90° 90°

90°(•)90°(•

SIGNAL DIREC-TION







CONECTOR DE 90° DEL CABLE DE ANTENA HD

TRANSMISSION SHIFT 90

Para la conexión de la televisión de antena digital DVB-T2 o de la televisión por cable, este cable de desplazamiento de transmisión de Oehlbach con un extremo hembra y otro macho en ángulo de 90 grados conecta dispositivos como el televisor o el receptor con la caja de conexión de la antena o del cable. A menudo hay poco espacio detrás de los dispositivos para un enchufe de antena recto o el cable de la antena debe ser dirigido en un ángulo de 90 grados por razones ópticas. Oehlbach ha diseñado el conector de antena Transmission Shift en ángulo recto para estos casos. Los dos manguitos de conexión de la antena de 90° ya están instalados en el cable de la antena de Transmission Shift. Transmission Shift trae consigo una impedancia de 75 ohmios, un área de contacto máxima del cien por cien, con contactos chapados en oro de 24 quilates. Gracias a su alta resistencia a la corrosión, se garantiza una transmisión óptima de las señales de imagen y sonido durante muchos años.

120 dB











Material del conector	conector de metal sólido		
Material conductor interno	OFC - cobre libre de oxígeno		
La geometría del cable	Ronda, Construcción coaxial		
Eficacia del blindaje	120 dB dB		
La construcción del escudo	2 x papel de aluminio + 2 x trenzado de cobre		
Características	Hecho en Alemania, Contactos chapados en oro de 24kt , Tecnología Alemana		

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

