







Fiche Fiche d'antenne d'antenne femelle mâle 90°.

90°(•) 90°(•)

DIRECTION DU SIGNAL





CÂBLE D'ANTENNE HD **CONNECTEUR À 90**

TRANSMISSION SHIFT 90

Pour la connexion de l'antenne de télévision numérique DVB-T2 ou de la télévision par câble, ce câble de transmission Oehlbach Shift avec un angle de 90 degrés à l'extrémité femelle et mâle relie les appareils tels que la télévision ou le récepteur avec l'antenne ou le boîtier de connexion au câble. Il y a souvent peu d'espace derrière les appareils pour une prise d'antenne droite ou le câble d'antenne doit être acheminé à un angle de 90 degrés pour des raisons optiques. Oehlbach a conçu le connecteur d'antenne Transmission Shift à angle droit pour de tels cas. Les deux manchons de connecteur d'antenne à 90° sont déjà montés sur le câble d'antenne de Transmission Shift. Transmission Shift présente une impédance de 75 ohms, une surface de contact maximale de 100 % et des contacts plaqués or 24 carats. Grâce à une résistance élevée à la corrosion, la transmission optimale des signaux d'image et de son est garantie pendant de nombreuses années.

120 dB











Matériel de connexion	Fiche entièrement en métal massif		
Matériau du conducteur intérieur	OFC – cuivre sans oxygène		
Géométrie des câbles	Rond, Câble coaxial		
Efficacité du blindage	120 dB dB		
Construction de blindage	2 x feuille dÂ'aluminium + 2 x tresse de cuivre		
Caractéristiques	Made in Germany, Contacts plaqués or 24kt , Technologie allemande		

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

