



Transmission Shift S-90 | 15 m

OEHLBACH Transmission Shift S-90 - Kabel satelitarny z wysokim ekranowaniem i pozycacany 24-karatowym zotem z??czami F. Do wolnego od zak?óce? odbioru.

Numer pozycji	D1C24068
Waga	1.135kg
D?ugo??	340mm
Szeroko??	295mm
Wysoko??	55mm



Opis produktu

Oehlbach Transmission Shift S-90 to nasz kabel satelitarny HD ze z??czem F pod k?tem 90 stopni, zapewniaj?cy optymaln? jako?? obrazu i d?wi?ku przy pod??czaniu odbiorników satelitarnych, radia DAB+, a nawet routerów, takich jak Connect Box firmy Unitymedia. Cz?sto za urz?dzeniami jest ma?o miejsca na proste z??cze lub ze wzgl?dów optycznych kabel satelitarny musi by? poprowadzony pod k?tem 90 stopni. Dla takich przypadków firma Oehlbach zaprojektowa?a z??cze F pod k?tem prostym. Oehlbach Transmission Shift S-90 dostarczany jest w stanie zmontowanym z kablem antenowym. Kabel i wtyk F firmy Oehlbach tworz? razem po??czenie o jako?ci kina domowego. Wysokiej jako?ci sprz?t charakteryzuje si? 75-omow? impedancj?, 100-procentow? powierzchni? styku oraz z ??czami pokrytymi 24-karatowym zotem.

Cechy produktu

Kategoria produktu	kabel antenowy
Skuteczno?? ekranowania	120 dB
Cechy charakterystyczne	24kt styki poz?acane, Made in Germany, Niemiecka technologia
Materia? ??cznika	z??cze z litego metalu
Wtyczka typu 1	Anteny Z??cze F 90°
Kolor	Antracyt
Rezolucja	1080p Full HD, 4K UHD 50/60 Hz
Typ sygna?u	Audio, Wideo
Wtyczka typu 2	Antena F z??cze 90°
Ekranowanie	poczwórnice
Poziom jako?ci	Excellence
Geometria kabli	Konstrukcja wspó?osiowa, Runda
Kierunek sygna?u	WEJ?CIE/WYJ?CIE
D?ugo?? kabla	15 m
Konstrukcja os?onowa	2 x folia aluminiowa + 2 x oplot miedziany



Wi?cej zdj??

