

## Transmission Shift S-90 | 10 m

OEHLBACH Transmission Shift S-90 - Kabel satelitarny z wysokim ekranowaniem i pozłacany 24-karatowym złotem ztykami F. Do wolnego odbioru.

<b>Numer pozycji</b>	D1C24066
<b>Waga</b>	0.895kg
<b>Długość</b>	340mm
<b>Szerokość</b>	295mm
<b>Wysokość</b>	55mm



### Opis produktu

Oehlbach Transmission Shift S-90 to nasz kabel satelitarny HD ze ztykiem F pod kątem 90 stopni, zapewniający optymalną jakość obrazu i dźwięku przy podłączaniu odbiorników satelitarnych, radia DAB+, a nawet routerów, takich jak Connect Box firmy Unitymedia. Często za urządzeniami jest mało miejsca na proste ztyczki lub ze względów optycznych kabel satelitarny musi być poprowadzony pod kątem 90 stopni. Dla takich przypadków firma Oehlbach zaprojektowała ztyczkę F pod kątem prostym. Oehlbach Transmission Shift S-90 dostarczany jest w stanie zmontowanym z kablem antenowym. Kabel i wtyk F firmy Oehlbach tworzą razem połączenie o jakości kina domowego. Wysokiej jakości sprężyna charakteryzuje się 75-omową impedancją, 100-procentową powierzchnią styku oraz ztykami pokrytymi 24-karatowym złotem.

### Cechy produktu

<b>Kategoria produktu</b>	kabel antenowy
<b>Skuteczność ekranowania</b>	120 dB
<b>Materiał przewodnika wewnętrznego</b>	OFC - miedź beztlenu
<b>Długość kabla</b>	10 m
<b>Cechy charakterystyczne</b>	24kt styki pozłacane, Made in Germany, Niemiecka technologia
<b>Materiał ztycznika</b>	ztyczka z litego metalu
<b>Wtyczka typu 1</b>	Anteny Ztyczka F 90°
<b>Kolor</b>	Antracyt
<b>Rezolucja</b>	1080p Full HD, 4K UHD 50/60 Hz
<b>Typ sygnału</b>	Audio, Wideo
<b>Wtyczka typu 2</b>	Antena F ztyczka 90°
<b>Ekranowanie</b>	poczwórnie
<b>Poziom jakości</b>	Excellence
<b>Geometria kabli</b>	Konstrukcja współosiowa, Runda
<b>Kierunek sygnału</b>	WEJŚCIE/WYJŚCIE
<b>Konstrukcja osłonowa</b>	2 x folia aluminiowa + 2 x oplot miedziany

Wi?cej zdj??

