

## Transmission Shift S-90 | 3 m

Oehlbach Transmission Shift S-90 - Kabel satelitarny z wysokim ekranowaniem i poziomą 24-karatowym złotem z wtykami F. Do wolnego odbioru.

**Numer pozycji** D1C24062

**Waga** 0.39kg

**Długość** 240mm

**Szerokość** 195mm

**Wysokość** 55mm



### Opis produktu

Oehlbach Transmission Shift S-90 to nasz kabel satelitarny HD ze wtyczką F pod kątem 90 stopni, zapewniający optymalną jakość obrazu i dźwięku przy podłączeniu odbiorników satelitarnych, radia DAB+, a nawet routerów, takich jak Connect Box firmy Unitymedia. Często za urządzeniami jest mało miejsca na proste wtyczki lub ze względów optycznych kabel satelitarny musi być poprowadzony pod kątem 90 stopni. Dla takich przypadków firma Oehlbach zaprojektowała wtyczkę 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 sprężynki charakteryzuje się 75-omową impedancją, 100-procentową powierzchnią styku oraz z wtykami 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>Cechy charakterystyczne</b>	24kt styki pozłoczone, Made in Germany, Niemiecka technologia
<b>Materiał wtyczki</b>	wtyczka z litego metalu
<b>Wtyczka typu 1</b>	Anteny Wtyczka 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 wtyczka 90°
<b>Ekranowanie</b>	poczwórnie
<b>Poziom jakości</b>	Excellence
<b>Długość kabla</b>	3 m
<b>Geometria kabli</b>	Konstrukcja współosiowa, Runda
<b>Kierunek sygnału</b>	WEJŚCIE/WYJŚCIE

Wi?cej zdj??

