

## Transmission Shift S-90 | 2 m

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

**Numer pozycji** D1C24061

**Waga** 0.35kg

**Długość** 240mm

**Szerokość** 195mm

**Wysokość** 55mm



### Opis produktu

Oehlbach Transmission Shift S-90 to nasz kabel satelitarny HD ze złączem 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 złącze lub ze względów optycznych kabel satelitarny musi być poprowadzony pod kątem 90 stopni. Dla takich przypadków firma Oehlbach zaprojektowała złącze 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 sprężynę charakteryzuje siła 75-omowa impedancja, 100-procentowa powierzchnia styku oraz złączami 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 pozłacane, Made in Germany, Niemiecka technologia |
| <b>Materiał złącznika</b>                | złącze z litego metalu                                       |
| <b>Wtyczka typu 1</b>                    | Anteny Złącze F 90°  |
| <b>Kolor</b>                             | Antracyt   |
| <b>Długość kabla</b>                     | 2 m  |
| <b>Rezolucja</b>                         | 1080p Full HD, 4K UHD 50/60 Hz                               |
| <b>Typ sygnału</b>                       | Audio, Wideo   |
| <b>Wtyczka typu 2</b>                    | Antena F złącze 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 opłot miedziany                   |

Wi?cej zdj??

