



Transmission Shift | Antracyt | 12 m

OEHLBACH Transmission Shift - Wysokiej jakości kabel antenowy koncentryczny z wysokim ekranowaniem dla bezzakłóceńowego odbioru TV. Do DVB-T2, telewizji.

Numer pozycji D1C24007

Waga 0.985kg

Długość 340mm

Szerokość 295mm

Wysokość 55mm



Opis produktu

Do podłączenia cyfrowej telewizji antenowej DVB-T2 lub telewizji kablowej ten kabel Oehlbach Transmission Shift z końcówkami F i msk? czy urządzenia takie jak telewizor lub odbiornik z anten? lub skrzynk? przyłączeni? telewizji kablowej. Dwie prostokątne tulejki z?cza antenowego s? wst?pnie zamontowane na kablu antenowym Transmission Shift. Transmission Shift zapewnia impedancj? 75 omów, maksymaln? powierzchnj? styku w stu procentach oraz styki pokryte 24 karatowym z?otem. Dzięki wysokiej odporno?ci na korozj?, optymalna transmisja sygna?ów obrazu i d?wi?ku jest gwarantowana przez wiele lat.

Cechy produktu

Kategoria produktu	kabel antenowy
Skuteczno? ekranowania	120 dB
Materia? przewodnika wewn?trznego	OFC - mied? beztlenowa
Cechy charakterystyczne	24kt styki poz?acane, Made in Germany, 30 lat gwarancji**, Niemiecka technologia
Materia? ?cznika	z??cze z litego metalu
Kolor	Antracyt
Wtyczka typu 1	Samiec anteny
Rezolucja	1080p Full HD, 4K UHD 50/60 Hz
Typ sygna?u	Audio, Wideo
Ekranowanie	poczwórnice
Poziom jako?ci	Excellence
Wtyczka typu 2	Samica anteny
Geometria kabli	Konstrukcja w?spó?osiowa, Runda
Kierunek sygna?u	WEJ?CIE/WYJ?CIE
Długo? kabla	12 m
Konstrukcja os?onowa	2 x folia aluminiowa + 2 x oplot miedziany



Wi?cej zdj??

