



Transmission Shift | Antracyt | 4 m

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

Numer pozycji	D1C24003
Waga	0.44kg
Długość	240mm
Szerokość	195mm
Wysokość	55mm



Opis produktu

Do podłączenia cyfrowej telewizji antenowej DVB-T2 lub telewizji kablowej ten kabel Oehlbach Transmission Shift z kołcówkami i miedzianymi końcówkami umożliwia podłączenie do telewizora lub odbiornika z anteną lub skrzynki przyłączeniowej telewizji kablowej. Dwie prostokątne tulejki z końcówkami antenowymi są wstępnie zamontowane na kablu antenowym Transmission Shift. Transmission Shift zapewnia impedancję 75 omów, maksymalną powierzchnię styku w stu procentach oraz styki pokryte 24 karatowym złotem. Dzięki wysokiej odporności na korozję, optymalna transmisja sygnałów obrazu i dźwięku jest gwarantowana przez wiele lat.

Cechy produktu

Kategoria produktu	kabel antenowy
Skuteczność ekranowania	120 dB
Materiał przewodnika wewnętrznego	OFC - miedź beztlenu
Cechy charakterystyczne	24kt styki pozłacane, Made in Germany, 30 lat gwarancji**, Niemiecka technologia
Długość kabla	4 m
Materiał izolacji	złoczone z litego metalu
Kolor	Antracyt
Wtyczka typu 1	Samiec anteny
Rezolucja	1080p Full HD, 4K UHD 50/60 Hz
Typ sygnału	Audio, Wideo
Ekranowanie	poczwórnie
Poziom jakości	Excellence
Wtyczka typu 2	Samica anteny
Geometria kabli	Konstrukcja wspórosiowa, Runda
Kierunek sygnału	WEJŚCIE/WYJŚCIE
Konstrukcja osłonowa	2 x folia aluminiowa + 2 x oplot miedziany



Wi?cej zdj??

