



Transmission Plus | 3.20 m

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

| | |
|----------------------|---------|
| Numer pozycji | D1C2812 |
| Waga | 0.437kg |
| Długość | 320mm |
| Szerokość | 220mm |
| Wysokość | 40mm |



Opis produktu

Gotowy kabel anteny cyfrowej do transmisji informacji audio i wideo o wysokiej rozdzielczości. Wewnętrzna żyła tego wysokiej jakości przetworzonego kabla antenowego jest wykonana z OFC (miedź beztlenu) i dzięki 4-krotnemu ekranowaniu szczególnie nadaje się do transmisji wrażliwych sygnałów HDTV!

Cechy produktu

| | |
|-----------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Kategoria produktu | kabel antenowy |
| Skuteczność ekranowania | 120 dB |
| Materiał przewodnika wewnętrznej | OFC - miedź beztlenu |
| Cechy charakterystyczne | 24kt styki pozłacane, Doskonała niezawodność kontaktu, 30 lat gwarancji**, Niemiecka technologia |
| Charakterystyczna impedancja | 75 Ohm |
| Zdolność produkcyjna | 52 pF/m |
| Wtyczka typu 1 | Samiec anteny |
| Rezolucja | 1080p Full HD |
| Poziom jakości | Performance |
| Ekranowanie | poczwórnie |
| Wtyczka typu 2 | Samica anteny |
| Długość kabla | 3.20 m |
| Kierunek sygnału | WEJŚCIE/WYJŚCIE |
| Geometria kabli | Runda |
| Kolor | Biały |
| Typ sygnału | Wideo |
| Konstrukcja osłona | 2 x folia aluminiowa + 2 x oplot miedziany |



Wi?cej zdj??

