

## Transmission Shift | Antraciet | 10 m

OEHLBACH Transmission Shift - Hoogwaardige coaxiale antennekabel met hoge afscherming voor storingsvrije tv-ontvangst. Voor DVB-T2, kabel-tv en.

<b>Artikelnummer</b>	D1C24006
<b>Gewicht</b>	0.895kg
<b>Lengte</b>	340mm
<b>Breedte</b>	295mm
<b>Hoogte</b>	55mm



### Productbeschrijving

Voor de aansluiting van digitale antenne televisie DVB-T2 of kabeltelevisie verbindt deze Oehlbach Transmission Shift kabel met vrouwelijk en mannelijk uiteinde apparaten zoals TV of ontvanger met de antenne of kabelaansluitdoos. De twee rechthoekige antenneconnectorhulzen zijn voormonteerd op de Transmission Shift antennekabel. Transmission Shift brengt een impedantie van 75 ohm met zich mee, een maximaal honderd procent contactoppervlak - compleet met 24-karaats vergulde contacten. Dankzij de hoge corrosiebestendigheid is een optimale overdracht van beeld- en geluidssignalen gedurende vele jaren gegarandeerd.

### Productkenmerken

<b>Productcategorie</b>	antennekabel
<b>Afschermingseffectiviteit</b>	120 dB
<b>Binnenste geleider materiaal</b>	OFC - zuurstofvrij koper
<b>Kabellengte</b>	10 m
<b>Kenmerken</b>	24kt vergulde contacten, Gemaakt in Duitsland, 30 jaar garantie**, Duitse technologie
<b>Aansluitmateriaal</b>	massief metalen verbindingstuk
<b>Kleur</b>	Antraciet
<b>Stekker type 1</b>	Antenne mannetje
<b>Resolutie</b>	1080p Full HD, 4K UHD 50/60 Hz
<b>Signaaltype</b>	Audio, Video
<b>Afscherming</b>	viervoudig
<b>Kwaliteit</b>	Excellence
<b>Stekker type 2</b>	Antenne vrouwelijk
<b>Kabelgeometrie</b>	Coaxiale constructie, Ronde
<b>Signaalrichting</b>	IN/UIT
<b>Afschermingsconstructie</b>	2 x aluminiumfolie + 2 x kopervlechtwerk

Meer foto's

