



Transmission Plus | 3.20 m

OEHLBACH Transmission Plus - hochwertiges Antennenkabel mit hoher Schirmdämpfung für störungsfreien TV-Empfang. Für DVB-T2 HD, Kabel-TV und Satellitenanlagen.

Artikelnummer	D1C2812
Gewicht	0.437kg
Länge	320mm
Breite	220mm
Höhe	40mm



Produktbeschreibung

Fertig konfektioniertes digitales Antennenkabel zur Übertragung von hochauflösenden Ton- und Bildinformationen. Der Innenleiter dieses hochwertig verarbeiteten Antennenkabels besteht aus OFC (sauerstofffreies Kupfer) und ist durch die 4-fach-Schirmung besonders gut für die Übertragung sensibler HDTV-Signale geeignet!

Produkteigenschaften

Produktkategorie	Antennenkabel
Schirmdämpfung	120 dB(A)
Innenleiter-Material	OFC – sauerstofffreies Kupfer
Features	24kt vergoldete Kontakte, Perfekte Kontaktsicherheit, 30 Jahre Garantie**, German Technology
Wellenwiderstand	75 Ohm
Kapazität	52 pF/m
Steckertyp 1	Antenne männlich
Auflösung	1080p Full HD
Qualitätslevel	Performance
Schirmung	4-fach
Steckertyp 2	Antenne weiblich
Kabellänge	3.20 m
Signalrichtung	IN/OUT
Kabel-Geometrie	Rund
Farbe	Weiß
Signalart	Video
Schirmungsaufbau	2 x Alu-Folie + 2 x Kupfer-Geflecht



Weitere Bilder

