



## Transmission Ultra | 1.20 m

OEHLBACH Transmission Ultra - Câble coaxial d'antenne haute qualité avec blindage élevé pour une réception TV sans interférences. Pour TNT HD, câble TV et.

<b>Numéro d'article</b>	D1C22527
<b>Poids</b>	0.265kg
<b>Longueur</b>	250mm
<b>Largeur</b>	145mm
<b>Hauteur</b>	40mm



### Description du produit

Câble d'antenne numérique de haute qualité pour la transmission de données audio et vidéo haute résolution. Un filtre de courant sur gaine très compact élimine toutes les interférences. Le conducteur interne de ce câble d'antenne 5 étoiles est fabriqué en cuivre sans oxygène HPOCC® ultra-pur. Le quintuple blindage garantit une transmission de signal pratiquement parfaite et sans perte. La fiche blindée entièrement en métal assure une transmission extrêmement stable des signaux HDTV hautement sensibles, particulièrement au niveau des zones de transition matérielles critiques.

### Caractéristiques du produit

<b>Catégorie de produits</b>	câble d'antenne
<b>Efficacité du blindage</b>	125 dB
<b>Caractéristiques</b>	Contacts plaqués or 24kt, Contact fiable, 30 ans de garantie**, Technologie allemande
<b>Impédance caractéristique</b>	Impédance d'onde de 75 Ohm
<b>capacité</b>	52 pF/m
<b>Couleur</b>	Noir/Gris
<b>Matériel de connexion</b>	Fiche entièrement en métal massif
<b>Type de prise 1</b>	antenne mâle
<b>Résolution d'écran</b>	1080p Full HD, 4K UHD 50/60 Hz
<b>Blindage</b>	quintuple blindage
<b>Niveau de qualité</b>	State of the Art
<b>Type de connexion</b>	Audio, Vidéo
<b>longueur du câble</b>	1.20 m
<b>Fiche de type 2</b>	antenne femelle
<b>Direction du signal</b>	IN/OUT
<b>Matériau du conducteur intérieur</b>	HPOCC® - cuivre monocristallin sans oxygène
<b>Géométrie des câbles</b>	Rond



Plus d'images

