

Transmission Shift | anthracite | 8 m

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

Numéro d'article D1C24005

Poids 0.78kg

Longueur 340mm

Largeur 295mm

Hauteur 55mm



Description du produit

Pour le raccordement de l'antenne de télévision numérique DVB-T2 ou de la télévision par câble, ce câble de transmission Oehlbach Shift avec extrémité femelle et mâle relie les appareils tels que le téléviseur ou le récepteur avec l'antenne ou le boîtier de raccordement au câble. Les deux manchons de connecteur d'antenne à angle droit sont pré-montés sur le câble d'antenne de Transmission Shift. Transmission Shift présente une impédance de 75 ohms, une surface de contact maximale de 100 % et des contacts plaqués or 24 carats. Grâce à une résistance élevée à la corrosion, la transmission optimale des signaux d'image et de son est garantie pendant de nombreuses années.

Caractéristiques du produit

Catégorie de produits	câble d'antenne
Efficacité du blindage	120 dB
Matériau du conducteur intérieur	OFC – cuivre sans oxygène
Caractéristiques	Contacts plaqués or 24kt, Made in Germany, 30 ans de garantie**, Technologie allemande
Matériel de connexion	Fiche entièrement en métal massif
Couleur	Anthracite
Type de prise 1	antenne mâle
longueur du câble	8 m
Résolution d'écran	1080p Full HD, 4K UHD 50/60 Hz
Type de connexion	Audio, Vidéo
Blindage	quadruple blindage
Niveau de qualité	Excellence
Fiche de type 2	antenne femelle
Géométrie des câbles	Câble coaxial, Rond
Direction du signal	IN/OUT
Construction de blindage	2 x feuille d'aluminium + 2 x tresse de cuivre

Plus d'images

