

## Transmission Shift S-90 | 10 m

|                         |          |
|-------------------------|----------|
| <b>Numéro d'article</b> | D1C24066 |
| <b>Poids</b>            | 0.895kg  |
| <b>Longueur</b>         | 295mm    |
| <b>Largeur</b>          | 340mm    |
| <b>Hauteur</b>          | 55mm     |



### Description du produit

Oehlbach Transmission Shift S-90 est notre câble satellite HD avec connecteur F coudé à 90 degrés pour une qualité d'image et de son optimale lors de la connexion de récepteurs satellite, de radio DAB+ ou même de routeurs tels que la Connect Box d'Unitymedia. Il y a souvent peu d'espace derrière les appareils pour un connecteur droit ou le câble satellite doit être acheminé à un angle de 90 degrés pour des raisons optiques. Oehlbach a conçu le connecteur F à angle droit pour de tels cas. Oehlbach Transmission Shift S-90 est livré prêt à l'emploi avec un câble d'antenne. Ensemble, le câble et le connecteur F Oehlbach créent une qualité de connexion home cinéma. Les caractéristiques de cet équipement de haute qualité comprennent une impédance de 75 ohms, une surface de contact de 100 % et des connecteurs plaqués or 24 carats.

### Caractéristiques du produit

|   |  |
|---|--|
| <b>Catégorie de produits</b>            | câble d'antenne  |
| <b>Efficacité du blindage</b>           | 120 dB   |
| <b>Matériau du conducteur intérieur</b> | OFC – cuivre sans oxygène  |
| <b>longueur du câble</b>                | 10 m   |
| <b>Caractéristiques</b>                 | Contacts plaqués or 24kt, Made in Germany, Technologie allemande |
| <b>Matériel de connexion</b>            | Fiche entièrement en métal massif                                |
| <b>Type de prise 1</b>                  | Antennes Connecteur F 90   |
| <b>Couleur</b>                          | Anthracite   |
| <b>Résolution d'écran</b>               | 1080p Full HD, 4K UHD 50/60 Hz                                   |
| <b>Type de connexion</b>                | Audio, Vidéo   |
| <b>Fiche de type 2</b>                  | Connecteur F de l'antenne 90                                     |
| <b>Blindage</b>                         | quadruple blindage   |
| <b>Niveau de qualité</b>                | Excellence   |
| <b>Géométrie des câbles</b>             | Câble coaxial, Rond  |
| <b>Direction du signal</b>              | IN/OUT   |
| <b>Construction de blindage</b>         | 2 x feuille d'aluminium + 2 x tresse de cuivre                   |

Plus d'images

