

## Transmission Shift | Female (1 piece)

OEHLBACH Transmission Shift - Cavo coassiale per antenna di alta qualità con alta schermatura per ricezione TV senza interferenze. Per DVB-T2, TV via cavo e.

**Numero di articolo** D1C62006

**Peso** 0.075kg



### Descrizione del prodotto

Questi spinotti per antenna IEC pronti per l'uso della serie Oehlbach Transmission Shift garantiscono una trasmissione ottimale dei segnali di immagini o suoni e il collegamento al televisore o al ricevitore con l'antenna o la presa di collegamento via cavo per la televisione digitale ad antenna DVB-T2, la televisione via cavo e la classica radio FM. Insieme al manicotto del connettore d'antenna fornito in dotazione, viene semplicemente montato sui cavi d'antenna Oehlbach Transmission Max come presa o connettore d'antenna pronto per l'uso. A questo scopo, queste prese e spine d'antenna IEC hanno un'impedenza di 75 ohm, una superficie di contatto massima del cento per cento - completamente placcata in oro a 24 carati. Grazie alla loro elevata resistenza alla corrosione, garantiscono un'eccellente trasmissione di segnali video e audio per molti anni. Le spine e le prese sono disponibili sia in versione dritta che ad angolo a 90°, sia in confezione doppia (maschio/femmina) che singolarmente.

### Caratteristiche del prodotto

**Colore** Nero  
**Spina tipo 1** antenna femmina  
**Livello di qualità** Excellence  
**Categoria di prodotto** Antenne

Altre immagini

