

Transmission Shift | IEC Männlich gewinkelt 1 Stk.

OEHLBACH Transmission Shift - hochwertige F-Stecker für SAT- und Kabelanlagen. Vergoldete Kontakte, einfache Montage - für zuverlässige SAT-TV-Verbindungen.

Artikelnummer D1C62007

Gewicht 0.075kg



Produktbeschreibung

Diese konfektionierbaren IEC-Antennenstecker aus der Oehlbach Transmission Shift Serie sorgen beim digitalen Antennenfernsehen DVB-T2, Kabelfernsehen und dem klassischen UKW-Radio für die optimale Übertragung von Bild- oder Tonsignalen und Anschluss am Fernseher oder Receiver mit der Antennen- oder Kabelanschlussdose. Zusammen mit der beiliegenden Antennensteckerhülse wird sie als konfektionierbare Antennenbuchse oder -Stecker einfach auf den Oehlbach Transmission Max Antennenkabeln montiert. Dazu bringen diese IEC-Antennenbuchsen und Stecker eine Impedanz von 75 Ohm, eine maximale, hundertprozentige Kontaktfläche - komplett mit 24 Karat vergoldet - mit. So garantieren sie dank hoher Korrosionsbeständigkeit über lange Jahre exzellente Übertragungen von Bild- und Tonsignalen. Die Stecker und Buchsen sind sowohl in gerader als auch in 90° Winkelausführung erhältlich, im Doppelpack (männlich/weiblich) wie auch einzeln.

Produkteigenschaften

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Farbe | Schwarz |
| Qualitätslevel | Excellence |
| Produktkategorie | Antennen |
| Steckertyp 1 | Antenne männlich 90° |

Weitere Bilder

