



# Transmission Shift S-90 | 1 m

OEHLBACH Transmission Shift S-90 - Satellitenkabel mit hoher Schirmdämpfung und vergoldeten F-Steckern. Für störungsfreien SAT-TV-Empfang in HD und UHD.

<b>Artikelnummer</b>	D1C24060
<b>Gewicht</b>	0.295kg
<b>Länge</b>	240mm
<b>Breite</b>	195mm
<b>Höhe</b>	55mm



## Produktbeschreibung

Oehlbach Transmission Shift S-90 ist unser HD-Satellitenkabel mit 90 Grad gewinkeltem F-Steckverbinder für optimale Bild- und Tonqualität beim Anschluss von Satellitenreovern, DAB+ Radio oder auch Routern wie der Connect Box von Unitymedia. Oft ist hinter Geräten wenig Platz für einen geraden Stecker oder das Satellitenkabel soll aus optischen Gründen im 90-Grad-Winkel weggeführt werden. Für solche Fälle hat Oehlbach den rechtwinkligen F-Stecker entworfen. Oehlbach Transmission Shift S-90 kommt fertig montiert mit Antennenkabel. Zusammen schaffen Kabel und die Oehlbach F-Stecker Home Cinema Verbindungsqualität. Zu den Merkmalen der hochwertigen Ausstattung gehört eine 75 Ohm Impedanz, 100 Prozent Kontaktfläche und 24 Karat vergoldete Stecker.

## Produkteigenschaften

<b>Produktkategorie</b>	Antennenkabel
<b>Schirmdämpfung</b>	120 dB(A)
<b>Innenleiter-Material</b>	OFC – sauerstofffreies Kupfer
<b>Features</b>	24kt vergoldete Kontakte, Made in Germany, German Technology
<b>Steckermaterial</b>	massiver Vollmetallstecker
<b>Steckertyp 1</b>	Antennen F-Stecker 90°
<b>Farbe</b>	Anthrazit
<b>Auflösung</b>	1080p Full HD, 4K UHD 50/60 Hz
<b>Signalart</b>	Audio, Video
<b>Steckertyp 2</b>	Antenne F-Stecker 90°
<b>Schirmung</b>	4-fach
<b>Qualitätslevel</b>	Excellence
<b>Kabel-Geometrie</b>	Koaxialer Aufbau, Rund
<b>Kabellänge</b>	1 m
<b>Signalrichtung</b>	IN/OUT
<b>Schirmungsaufbau</b>	2 x Alu-Folie + 2 x Kupfer-Geflecht



### Weitere Bilder

