



SAT Anschlusskabel (90 dB)

F-Stecker > IEC Buchse

Dieses SCHWAIGER[®] SAT Anschlusskabel wird zum Anschluss des Satellitenreceivers an die Antennendose eingesetzt. Dieses Kabel ist 2-fach geschirmt und hat somit eine geringe Anfälligkeit für Störeinflüsse, die von außen

auf das Kabel wirken können. Das Kabel bietet ein Schirmmaß von 90 dB.



ARTIKEL INFORMATION

Artikel-Nr.
EAN

KVF15A 002
4004005150421



Letzte Aktualisierung: 14.03.2016



LEISTUNGSMERKMALE (KVF15A 002)

- Höchstmögliche Schirmung durch hochwertigen Crimpstecker mit Messinginsatz
- Konstante Schirmung durch geklebten Außenleiter (auch bei Biegungen)
- Kupferinnenleiter für eine gute Signalübertragung

TECHNISCHE DATEN

Klassifikation	Anschluss nach DIN 45325 (IEC169-2)
Anschlüsse	1 x F-Stecker (schraubbar) 1 x IEC Buchse
Kabelform	rund
Impedanz	75 Ohm
Stecker	Metall
Kabelaufbau	6 mm (Mantel) 3,8 mm (Dielektrikum)

Schirmung	doppelt geschirmt
Schirmungsmaterial	96er Kupfer-Geflecht/Aluminium-Verbundfolie
Innenleiter	Cu
Kabellänge	1,5 m
Produktmaterial	Kunststoff
Farbe	Weiß
Verpackungsart	lose

Letzte Aktualisierung: 14.03.2016