

Artikelnr.: 389709

## FS-KS2015 - Hochgefl.-Anschlußkabel. FIEC-Stecker 1,5 m



## ab **16,65 EUR**

Artikelnr.: 389709 Versandgewicht: 0.10 kg Hersteller: Televes

## Produktbeschreibung

Empfängeranschlusskabel mit einem F-Kompressionsstecker (Ref. 3802) und einem IEC-Kompressionsstecker (Ref. 3818) an den Enden. Hochwertiges Kabel SK2000plus (Ref. 4138xx), 3-fach geschirmt, Class A++Zur Verbindung zwischen Antennendose und Receiver / TV-Gerät / Radio.Im Polybeutel mit Reiter. HighlightsVollkupferinnenleiter3-fach geschirmt, Class A++. EU-Brandschutzklasse EcaMerkmaleFarbe Weiß, mit PVC Mantelln verschiedenen Längen erhältlichGut zu wissen3-fach geschirmte Klasse A++ KoaxialkabelAufgrund der 3-fach Schirmung bieten diese Kabel die höchste Sicherheit gegenüber Stöhrstrahlungen wie z.B. durch LTE/4G-Signale verursacht. Erfüllen nach EN 50117 die Schirmungsklasse A++: Dei 5 MHz - 30 MHz => TI < 0.9 m?/m- Bei 30 MHz => 5A > 105 dB- Bei 1000 MHz - 2000 MHz => SA > 95 dB- Bei 2000 MHz - 3000 MHz => SA > 85 dBDie Transferimpedanz legt fest wie effektiv die Schirmung bei den niedrigen Frequenzen ist und die Schirmungsdämpfung wird definiert im Frequenzbereich von 30 MHz-3000 MHz.

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel Alle Informationen, tagesaktuelle Preise und Verfügbarkeiten

