

Artikelnr.: 389775

FS-KK2015 - Hochgefl.-Anschlußkabel. FIEC-Buchse 1,5 m

ab **24,29 EUR**

Artikelnr.: 389775
Versandgewicht: 0.20 kg
Hersteller: Televes



Produktbeschreibung

Empfängeranschlusskabel mit Kompressionsstecker vom Typ F-Stecker (Ref. 3802) und IEC-Kupplung (Ref. 3819) 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. Highlights- Vollkopperinnenleiter- 3-fach geschirmt, Class A++. EU-Brandschutzklasse Eca Merkmale- Farbe Weiß, mit PVC Mantel- In verschiedenen Längen erhältlich Gut zu wissen 3-fach geschirmte Klasse A++ Koaxialkabel Aufgrund der 3-fach Schirmung bieten diese Kabel die höchste Sicherheit gegenüber Störstrahlungen wie z.B. durch LTE/4G-Signale verursacht. Erfüllen nach EN 50117 die Schirmungsklasse A++:- Bei 5 MHz - 30 MHz => TI < 0.9 m²/m- Bei 30 MHz - 1000 MHz => SA > 105 dB- Bei 1000 MHz - 2000 MHz => SA > 95 dB- Bei 2000 MHz - 3000 MHz => SA > 85 dB Die 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

