

Artikelnr.: 389689

## TAK2015 - Hochgefl.-Anschlußk. IEC-SteckerBuchse 1,5 m

ab **18,03 EUR**

Artikelnr.: 389689  
Versandgewicht: 0.20 kg  
Hersteller: Televes



### Produktbeschreibung

Hochgeflechts-Anschlusskabel Class A++Empfängeranschlusskabel mit Kompressionsstecker vom Typ IEC-Stecker (Ref. 3818) 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.Art.Nr. TAK2015Länge: 1,5 m ProduktdatenRef.Nr.: 3852EAN13: 4031136022150Highlights-Vollkupferinnenleiter-3-fach geschirmt, Class A++. EU-Brandschutzklasse EcaMerkmale-Farbe Weiß, mit PVC Mantel-In verschiedenen Längen erhältlichGut zu wissen3-fach geschirmte Klasse A++ KoaxialkabelAufgrund 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 => T1 < 0.9 m/m-Bei 30 MHz - 1000 MHz => SA > 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

