

Artikelnr.: 389755

SK6FPLUS - Koaxkabel A Staku 1,04,6 mm, 3-fach geschirmt, Alu 100 m Spule

ab **52,46 EUR**

Artikelnr.: 389755
Versandgewicht: 2.50 kg
Hersteller: Televes



Produktbeschreibung

RG-6 Koaxkabel mit Stahlkupferinnenleiter. 100 dB typ. Schirmungsmaß, 3-fach geschirmt und Abdeckung >60%. Highlights- Stahlkupferinnenleiter und Aluminiumgeflecht- Class A+- EU-Brandschutzklasse Eca Merkmale- Farbe: Weiß, PVC-Mantel- 75 Ohm Impedanz- Verfügbar in Spulen verschiedener Längen 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 < 2.5 m²/m- Bei 30 MHz - 1000 MHz => SA > 95 dB- Bei 1000 MHz - 2000 MHz => SA > 85 dB- Bei 2000 MHz - 3000 MHz => SA > 75 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

