

Artikelnr.: 389393

FPK330 - Anschlusspatchkabel in Kompressionstechnik 330mm

ab **12,13 EUR**

Artikelnr.: 389393
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Teledesic



Produktbeschreibung

Patchkabel mit F-Kompressionssteckern (Ref. 3802) an den Enden. Hochwertiges Kabel SK2000plus (Ref. 4138xx), 3-fach geschirmt, Class A++. Zur Verbindung von z.B. Kopfstellenbauteilen in Montageschränken. Highlights- Vollkupferinnenleiter- 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 mV/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

