

## FEKAB A 3.0m IEC-Stecker/IEC-Buchse Winkel

389326



### FEKAB A 3.0 m mit IEC-Winkel Stecker-Buchse

Antennen Anschlusskabel für den perfekten Anschluss eines HDTV Gerätes.

Das hohe Schirmungsmaß schirmt das Signal gegen äußere Störungen ab und sorgt für ein klares TV Bild

- Getestet und Geprüft und von qualifizierten TRIAX Ingenieuren
- Kabel und Stecker mit hoher Qualität
- Hohe Schirmung >90 dB
- Erfüllt Klasse A
- PVC-UV beständig

## Technische Spezifikationen

### Bestellinformationen

EAN Nummer 5702663893269

### Ausführung

Mantel - Mass 5 mm

Schirmmaterial PVC

### Schirmung

Schirmdämpfung 30-1000 MHz > 85 dB

### Dämpfung

Dämpfung bei 20°C @ 50 Mhz 10.4 dB

Dämpfung bei 20°C @ 1000 Mhz 40.8 dB

### Elektrische Daten

Impedanz 75 Ω

### Allgemeine Daten

Class A

### Anschlüsse

Anschlusstyp IEC-stecker / IEC-buchse

### Mechanische Daten

Länge (m) 3 m

Verpackungs menge 1

Volumen 0,000 m<sup>3</sup>

Nettogewicht 0,000 kg

Gewicht Verpackung AX 0,000 kg

Gewicht 0,000 kg

Bruttohöhe 0,000 m

Bruttobreite 0,000 m

15-09-2016

Triax - FEKAB A 3.0m IEC-Stecker/IEC-Buchse Winkel

Bruttotiefe

0,000 m