

TCIA HQ A++ 3.0 m mit IEC-Winkel Stecker-Buchse

389344



TCIA HQ 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 >105 dB
- Erfüllt Klasse A++
- PVC-UV beständig

Technische Spezifikationen

Bestellinformationen

EAN Nummer 5702663893443

Ausführung

Mantel - Mass 6 mm

Schimmaterial PVC

Schirmung

Schirmdämpfung 30-1000 MHz > 105 dB

Dämpfung

Dämpfung bei 20°C @ 50 Mhz 6.6 dB

Dämpfung bei 20°C @ 1000 Mhz 34.3 dB

Elektrische Daten

Impedanz 75 Ω

Allgemeine Daten

Class A++

Anschlüsse

Anschlusstyp IEC-stecker / IEC-buchse

Mechanische Daten

Farbe Weiß

Länge (m) 3 m

Verpackungs menge 1

Volumen 0,000 m3

Nettogewicht 0,000 kg

Gewicht Verpackung AX 0,000 kg

03-10-2016

Triax - TCIA HQ A++ 3.0 m mit IEC-Winkel Stecker-Buchse

Gewicht	0,000 kg
Bruttohöhe	0,000 m
Bruttobreite	0,000 m
Bruttotiefe	0,000 m