

**F-Kompressionsstecker EX 6-49 NT Plus****350094****EX 6-49 NT Plus**

F-Kompressionsstecker für KOKA 6 TSV und KOKA 110 A+ (Dielektrikum 4,6 mm), mit Kontaktfederring

- einfache Montage mit dem passenden Kompressionswerkzeug
- Frequenzbereich 5 - 3000 MHz
- Schirmungsmaß > 102 dB (30-1000 MHz)
- extreme Zugfestigkeit
- farbliche Kennzeichnung der Hülsen für einfache Identifikation der Stecker

**Technische Spezifikationen****Bestellinformationen**

EAN Nummer 5702663500945

**Eigenschaften**

Kabeltyp KOKA F6 TSV, KOKA 110 A+

**Schirmung**

Schirmdämpfung @ 30-1000 MHz &gt; 102.4 dB

Schirmdämpfung @ 1000-2000 MHz &gt; 98.1 dB

Schirmdämpfung @ 2000-3000 MHz &gt; 95.4 dB

**Transferimpedanz**

Transferimpedanz @ 5-30 MHz &lt; 1.3 mΩ/m

**Frequenzbereich**

Frequenzbereich 5-3000 MHz

**Dämpfung**

Verteildämpfung &lt; 0.08 @ 860-1000 MHz dB

**Rückflussdämpfung**

Rückflußdämpfung &gt; 25.8 @ 860-1000 MHz dB

**Elektrische Daten**

Impedanz 75 Ω

**Allgemeine Daten**

Betriebs-Temperatur Bereich -40 to +60 °C

Class A+

**Mechanische Daten**

Plating NiSn

Farbe Schwarz

Verpackungs menge 50

Volumen 0,001 m3

15-09-2016

Triax - F-Kompressionsstecker EX 6-49 NT Plus

Nettogewicht	0,005 kg
Gewicht Verpackung AX	0,002 kg
Gewicht	0,007 kg
Bruttohöhe	0,000 m
Bruttobreite	0,000 m
Bruttotiefe	0,000 m