

F-Kompressionsstecker EX 6-49/83
350095**EX 6-49/83**

F-Kompressions-Steckverbinder für Koaxialkabel, z.B. KOKA 110 A+.

- für wetterfeste Koaxanschlüsse, IP 67
- einfache Montage mit dem passenden Kompressionswerkzeug
- Frequenzbereich 5 - 3000 MHz
- Schirmungsmaß > 95 dB (30-1000 MHz)
- extreme Zugfestigkeit
- farbliche Kennzeichnung der Hülsen für einfache Identifikation der Stecker

Technische Spezifikationen**Bestellinformationen**

EAN Nummer 5702663500952

Eigenschaften

Kabeltyp KOKA 6 DS / F6 TSV, KOKA 110 A+

Frequenzbereich

Frequenzbereich 5-3000 MHz

Dämpfung

Verteildämpfung < 0.1 @ 5-1000 MHz dB

Rückflussdämpfung

Rückflußdämpfung > 30 @ 5-1000 MHz dB

Elektrische Daten

Impedanz 75 Ω

Algemeine Daten

Betriebs-Temperatur Bereich -30 to +60 °C

Class A+

Mechanische Daten

Plating NiSn

Farbe Schwarz

Verpackungs menge 50

Anmerkungen Tooling - VT 150, EX59/6 CAT, CT 600 AIO

Volumen 0,001 m3

Nettogewicht 0,005 kg

Gewicht Verpackung AX 0,002 kg

Gewicht 0,007 kg

Bruttohöhe 0,000 m

14-12-2016

Triax - F-Kompressionsstecker EX 6-49/83

Bruttobreite

0,000 m

Bruttotiefe

0,000 m