

Professionell F-Stecker Compression, Quickfix  
Premium-line

Date: August 10<sup>th</sup>, 2011

**The professional solution for the technical correct F-connector assembly:  
Die professionelle Lösung zur technisch einwandfreien F-Stecker Montage:**

- To mount with Compression tool BWZ 8-00 / **Montage mit Compression Werkzeug BWZ 8-00**
- Nitin coated / **Nitin beschichtet**
- Easy and simple to assemble / **Einfache und schnelle Montage**
- High return loss / **Hohe Rückflussdämpfung**
- Optimised corrosion prevention due to special surface treating / **Optimaler Korrosionsschutz durch entsprechende Oberflächenveredelung**
- Screening according to EN 50083-2/A1 Class A / **Schirmung entsprechend EN 50083-2/A1 Klasse A**
- CFS 99-48: SKB 92/93 und SKB 395; 4.8 mm Dielectric diameter, 6.8 mm Jacket diameter  
**CFS 99-48: SKB 92/93 und SKB 395; 4.8 mm Dielektrikum, 6.8 mm Aussenmantel**
- CFS 99-51: SKB 88/89 und SKB 395; 5.1 mm Dielectric diameter, 6.8 mm Jacket diameter  
**CFS 99-51: SKB 88/89 und SKB 395; 5.1 mm Dielektrikum, 6.8 mm Aussenmantel**

**\*CFS 99-48/51 in Kombination mit SKB 93 Schirmung entsprechend EN 50083-2/A1 Klasse A**

**Operational data / Betriebsdaten:**

Impedance / Impedanz: 75 Ω

Frequency range / Frequenzbereich: 0-2400 MHz

Connectors / Anschlüsse: F- Quick

CE



f/MHz	ZT/(mOhm/m)
1.00	9.81510
5.00	1.57667
10.00	0.659719
30.00	0.453337

