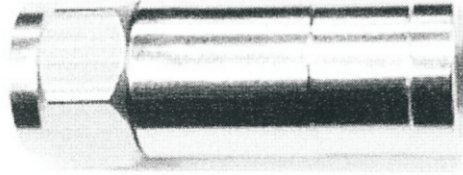


Picture and main dimensions:



Features:

- Characteristic Impedance: 75 Ohm
- Performance: Up to 2.4 GHz
- Shielding Efficiency: Better than cable specifications
- Fitting RG6 cable
- Easy assembly
- No crimping tool is needed
- Metal house design, nickel plated, spinning nut - hex 11 (7/16) compatible
- Operational temperatures: From -40° to $+85^{\circ}$ C

Artikelnummer Artikeltext

738393	F-Stecker selbstfixierend für Kabel 6,8mm
738418	F-Stecker selbstfixierend für Kabel 7,4mm
738446	F-Stecker selbstfixierend für Kabel 7,6mm
738475	F-Stecker selbstfixierend für Kabel 8,2mm

BKL - ELECTRONIC Kreimendahl GmbH

Telefon +49(0)2351/3621-0

~ Telefax +49(0)02351/3621-29

~ Märkenstück 14

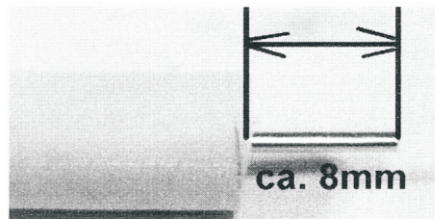
~ 58509 Lüdenscheid

~ E-Mail: info@bkl-electronic.de

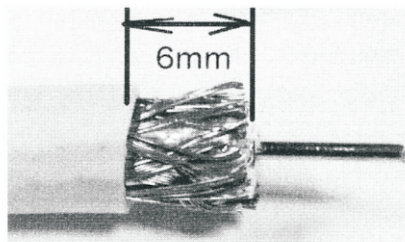
~ www.bkl-electronic.de

Montageanleitung FFS-Stecker

1. Alles wegschneiden bis zum Innenleiter - Breite ca. 8mm.



2. Mantel entfernen - Breite ca. 6mm.



3. Kabel in den Stecker reinschieben und durchdrücken bis die Isolation mit dem Boden des Innenteil des Steckers abschliesst. Mit einer Aufdrehhilfe oder direkt einer F-Buchse das Innenteil des Steckers durchschieben. Das Kabel wird damit fixiert.

Achtung! Es dürfen keine Drähtchen über den Mantel hochgeschlagen werden und die innere Al-Folie darf sich nicht zusammenstauchen, sonst kann man das Kabel nicht weit genug reinschieben. Eventuell die Al-Folie mit einem dünnen Schraubendreher von der Isolation lösen.

