

Stecker, Adapter & mechanisches Zubehör

connectors, adaptors & mechanical accessories

Verwendung

Diese hochwertigen F-Kompressions-Stecker werden benötigt, um die hohen elektrischen Schirm-Dämpfungswerte der Koaxialkabel zu übernehmen bei gleichzeitig höchstmöglicher mechanischer Stabilität (HF-Dichtigkeit, Zugentlastung). Nach richtig erfolgter Positionierung auf dem Kabel werden die Stecker „axial verpresst“ (zusammengedrückt, Spezialzange erforderlich) und verhindern so eine mechanische Beschädigung des Kabels am Stecker.

Application

These High Quality f-compression-line-connectors are required, to „transfer“ the high electrical screening performance of the cable by covering highest possible mechanical protection (HF-, strain-relief). After right positioning at the cable the connectors will be „axially compressed“ (closed, special-compression line tool is required) and prevents also mechanical damage at connector/cable-position.

Merkmale / features

Gehäuse / housing:

Vollmetall / metal

Oberfläche / finish:

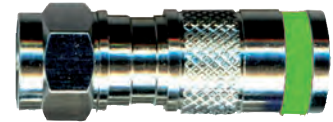
Nickel / nickel

Sehr hohe Schirmungseigenschaften / very high shielding(*):

Klasse / class A+

Sehr hohe Rückflussdämpfung / Very high return loss (*)

Hohe mechanische Qualität / high mechanical quality



Bezeichnung / name

Kabeltyp / type of cable

Artikel Nr. / no

FCL 32	SC 4 Mini	t20200100
FCL 37	SC 5 Midi, SC 5 Midi-Twin	t20200110
FCL 49	EC 6 E, TC/SC 6 HS, SC 6 HS-4	t20200120
FCL 51	EC 7 HS, RG 7 HS	t20200150

Verwendung

Diese „steckbaren“ F-Kompressions-Stecker bieten die gleichen elektrischen und mechanischen Eigenschaften wie die oberen Stecker mit Schraubgewinde. Sie eignen sich daher hervorragend für F-Verbindungen, die regelmäßig zu Prüfzwecken benutzt werden bzw. an Prüfkabeln und Anschlussdosen als Verbindungsleitungen zwischen Dose und Set Top Box/TV.

Application

These „f-quick-compression-plugs“ ensures the same electrical and mechanical properties as types with nuts described above by even more comfort. They perfectly matches connections of frequently used measuring points as well as for measuring cables (assembled) and at wall sockets as connecting-cable between wall-socket and set top box/TV

Merkmale / features

Gehäuse / housing:

Vollmetall / metal

Oberfläche / finish:

Nickel / nickel

Sehr hohe Schirmungseigenschaften / very high shielding(*):

Klasse / class A+

Sehr hohe Rückflussdämpfung / Very high return loss (*)

Hohe mechanische Qualität / high mechanical quality



Bezeichnung / name

Kabeltyp / type of cable

Artikel Nr. / no

FCL 49 Q	RG 6 E, TC/SC 6 HS, SC 6 HS-4	t20200130
FCL 51 Q	EC 7 HS, RG 7 HS	t20200160

Hinweis: (*) In Abhängigkeit des verwendeten Kabels / depending on cable used

Multimedia