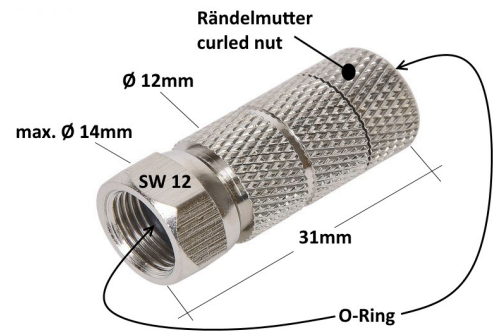


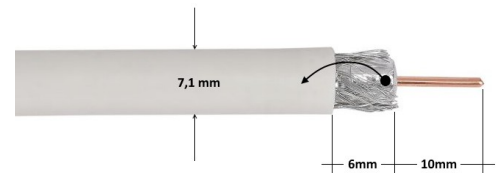
SVB 21012 F-Stecker - spritzwasserdicht

Steckermontage

- Schrauben Sie die Rändelmutter vom Stecker.
- Prüfen Sie den \varnothing vom Kabeleingang.
- Bei Bedarf erweitern Sie den Kabeleingang mit einem passenden Bohrer.
 - Achten Sie darauf, dabei nicht den innen liegenden O-Ring zu beschädigen.
 - Achten Sie auch darauf, dass dabei keine scharfen Kanten entstehen/verbleiben.
- Schieben Sie bei Bedarf eine Gummitülle (Art. 21014) auf das Kabel. Der Stecker ist spritzwasserdicht. In diesem Fall wirkt die Gummitülle nur als mechanischer Schutz.
- Schieben/drehen Sie vorsichtig die Rändelmutter mit dem innen liegenden O-Ring auf das Kabel. (Das innen liegende Gewinde zeigt zum Kabelende.)
- Falls das Kabelende nicht sauber und grade/rechtwinkelig ist, schneiden Sie das Kabel noch einmal ordentlich ab.
- Entfernen Sie die Isolation von Mantel und Seele und kürzen Sie das Schirmgeflecht gemäß Abb. auf das erforderliche Maß.
- Biegen Sie das Schirmgeflecht zurück auf die Mantelisolierung. Die Schirmfolie kann auf der Seelen-Isolation verbleiben.
 - Achten Sie darauf, dabei keine Drähtchen zu übersehen.
 - Achten Sie darauf, dass auch die Schirmfolie keinesfalls die Seele berühren darf – Kurzschlussgefahr!
- Schauen Sie von vorn in den Stecker, also in die Seite mit der Sechskant-Mutter.
 - Kontrollieren Sie, ob der innen liegende O-Ring vorhanden ist.
 - Sie sehen ein Loch mit ca. 5mm \varnothing !
- Schrauben Sie den Stecker so weit auf das vorbereitete Kabel, bis die Seelen-Isolation bündig mit dem Loch abschließt und der Seelen-Draht etwas aus der Sechskant-Mutter heraus ragt.
 - Falls die Seelen-Isolation nicht weit genug im Loch sitzt, besteht Kurzschlussgefahr innerhalb des Steckers.
 - Sollte die Seelen-Isolation zu weit heraus schauen, lässt sich der Stecker später ggf. nicht ordentlich mit den F-Buchsen von Receiver oder Antenne verschrauben.
- Schrauben Sie die Rändelmutter mit O-Ring vollständig auf den Stecker und ziehen Sie ggf. die Tülle über den Stecker.
- Schließen Sie das fertige Kabel an Antenne, Receiver, etc. an, indem Sie zuerst den Seelen-Draht in die F-Buchse stecken und dann die Sechskant-Mutter handfest mit der F-Buchse verschrauben. Nehmen Sie einen Gabelschlüssel mit 12 mm Schlüsselweite (SW12) und ziehen Sie die Verbindung vorsichtig nach. Dabei wird der innen liegende O-Ring zusammengepresst. Ob die Verschraubung ausreichend fest ist, merken Sie, wenn Sie den Stecker hinter der Sechskant-Mutter anfassen und versuchen, ihn zu verdrehen. Er darf sich nicht verdrehen lassen.



Art. 21012 F-Stecker - spritzwasserdicht



Art. 21011 Koax-Kabel

Art. 21014 Tülle

Art. 21013 F-Verbinder



(technische Änderungen vorbehalten)

Entsorgungshinweis



Achten Sie darauf, dass defekte Elektroartikel nicht in den Hausmüll gelangen, sondern sachgerecht entsorgt werden (Rücknahme durch den Handel, kommunale Sondermüll-Entsorgung, etc.).

Die Verpackung besteht ausschließlich aus wieder verwertbaren Materialien. Bitte führen Sie diese entsprechend sortiert der Wiederverwertung zu.

SVB-Nr. 21012	F-Stecker - spritzwasserdicht		 Spezialversand für Yacht- und Bootszubehör	Gelsenkirchener Str. 25-27 D - 28199 Bremen Verkauf: (0421) 57290 - 0 Telefax: (0421) 57290 - 40 e-mail: info@svb.de Internet: www.svb.de
		05-16/WPO		
		Seite 1 von 1		