Montageanleitung

ECOFLEX® 15

N-Stecker, lötfrei / Art. Nr.: 7395





Kabelende mit einer kleinen Metallsäge rechtwinklig absägen. Der Innenleiter muss dabei absolut rund bleiben.



Mit einem Messer 7 mm des Außenmantels entfernen.





Mit einem Messer die Kupferfolie und das Dielektrikum entfernen. Der Innenleiter muss absolut rund bleiben, die scharfen Kanten entgraten.





Das so vorbereitete Kabelende bist zum Anschlag in das Steckergehäuse einschieben. Mit zwei Maulschlüsseln 19 mm die Spannmutter handfest anziehen. Ein kleiner Spalt zwischen Mutter und Steckergehäuse sollte noch sichtbar sein!





Schieben Sie Mutter, Druckring und Gummidichtung über das Kabelende. Tipp: Mit etwas Vaseline rutscht die Gummidichtung leichter über den Außenmantel.





Kupfergeflecht im rechten Winkel hochbiegen. Kontakthülse zwischen Kupferfolie und Geflecht bis zum Anschlag einschieben. Überstehendes Geflecht abschneiden. Gummidichtung bis zur Kontakthülse nach vorne schieben.





Innenstift in Teflon-Isolator schieben. Anschließend Innenstift vorsichtig auf den Innenleiter aufstecken. Tipp: Der Innenleiter kann vor dem Aufstecken des Innenstiftes mit einem hauchdünnen Vaseline-Film versehen werden. Das verbessert die Intermodulations-dämpfung und beugt Korrosion vor.

SSB-Electronic GmbH * Am Pulverhäuschen 4 * Lippstadt/Germany Copyright * Alle Rechte vorbehalten