

Montageanleitung

ECOFLEX® 15

7-16DIN-Stecker, lötfrei / Art. Nr.: 7398



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



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



3 Mit einem Messer 7 mm des Außenmantels entfernen.



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



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



6 Das so vorbereitete Kabelende vorsichtig in das Steckergehäuse einschieben. Der Innenleiter muss dabei stramm im Innenstift des Stecker festklemmen. Mit zwei Maulschlüsseln 19 mm und 24 mm die Spannmutter handfest anziehen. Ein kleiner Spalt zwischen Mutter und Steckergehäuse sollte noch sichtbar sein! Tipp: Der Innenleiter kann vor dem Aufstecken des Innenstiftes mit einem hauchdünnen Vaseline-Film versehen werden. Das verbessert die Intermodulationsdämpfung und beugt Korrosion vor.