

Montageanleitung

ECOFLEX® 15

N-Stecker, lötfrei



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



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 Intermodulationsdämpfung und beugt Korrosion vor.

7



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!



NETHERLANDS | Roermond
Tel. +31 (0)475-327390
www.classicinternational.eu

GERMANY | Mönchengladbach
Tel. +49 (0)2166-33061
www.classicinternational.eu