








Montageanleitung



Ecoflex[®] 10 Plus Heatex[®], SeaTex[®] 10

N-Buchse / Art.-Nr.: 7361

www.ssb-electronic.de

<p>Benötigtes Werkzeug:</p> <ul style="list-style-type: none">1 x Maulschlüssel 17 mm1 x Maulschlüssel 18 mm1 x Cuttermesser1 x Schere1 x Lötstation + Lötzinn1 x Heißluftfön	<p>1 </p> <p>Kabelende mit einer kleinen Metallsäge rechtwinklig absägen. Der Innenleiter muss dabei absolut rund bleiben.</p>
<p>2 </p> <p>Schieben Sie Mutter, Druckring und Gummidichtung über das Kabelende.</p>	<p>3 </p> <p>Mit dem Cuttermesser 6 mm des Außenmantels entfernen.</p>
<p>4 </p> <p>Kupfergeflecht im rechten Winkel hoch biegen. Kabel mit einem Fön erwärmen (bis ca. 150°C). Kontakthülse zwischen Kupferfolie und Geflecht bis zum Anschlag einschieben. Überstehendes Geflecht abschneiden. Gummidichtung bis zur Kontakthülse nach vorne schieben.</p>	<p>5 </p> <p>Mit einem Cuttermesser die Kupferfolie und das Dielektrikum entfernen.</p>
<p>6 </p> <p>Innenstift auf den Innenleiter stecken und sorgfältig verlöten. Anschließend Teflon-Isolator aufstecken. Das so vorbereitete Kabelende bis zum Anschlag in das Steckergehäuse einschieben.</p>	<p>7 </p> <p>Mit zwei Maulschlüsseln 17/18 mm die Spannmutter handfest anziehen. Ein Spalt von 1 bis 1,5 mm muss zwischen Mutter und Steckergehäuse noch sichtbar sein!</p>