






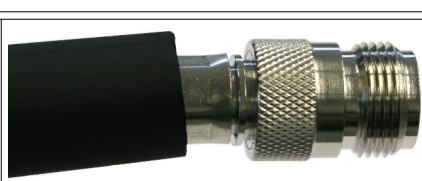
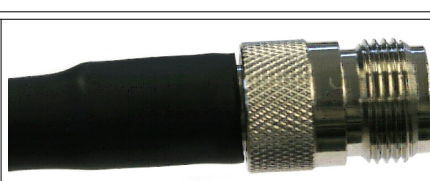
Montageanleitung



Ecoflex[®] 10 (Plus), Aircom[®] Premium

N-Buchse crimp / Art.-Nr.: 7370

www.ssb-electronic.de

<p>Benötigtes Werkzeug:</p> <ul style="list-style-type: none">1 x Cuttermesser1 x Schere1 x Crimpzange1 x Crimpeinsatz HEX .429 (10,9 mm)1 x Crimpeinsatz HEX .127 (3,22 mm)1 x Lötstation1 x Heißluftgebläse	<p>1 </p> <p>Das Kabelende rechtwinklig abschneiden. Die Crimp-hülse und den Schrumpfschlauch über das Kabelende schieben. Mit dem Messer 17 mm des Außenmantels entfernen.</p>
<p>2 </p> <p>Das Kupfergeflecht rechtwinklig hoch biegen. Mit einem Messer 8 mm der Kupferfolie entfernen.</p>	<p>3 </p> <p>Danach 4 mm des geschäumten Dielektrikums entfernen.</p>
<p>4 </p> <p>Innenstift auf den Leiter stecken und crimpen oder durch das Loch verlöten. Hinweis: Pin 1: 2,8 mm Ø Aircom Premium Pin 2: 3,0 mm Ø Ecoflex 10</p>	<p>5 </p> <p>Das so vorbereitete Kabelende bis zum Anschlag (Klick) in das Gehäuse der Buchse einschieben. Das Kupfergeflecht rechtwinklig hoch biegen und mit einer Schere abschneiden.</p>
<p>6 </p> <p>Die Crimphülse mit der Crimpzange crimpen. Damit wird das Kupfergeflecht zwischen dem Steckergehäuse und der Crimphülse eingeklemmt.</p>	<p>7 </p> <p>Den Schrumpfschlauch nach vorne bis zum Anstoß verschieben, mit dem Heißluftgebläse erwärmen und schrumpfen lassen.</p>