





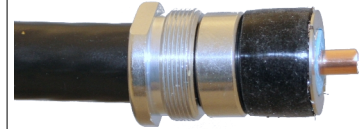


Montageanleitung



Aircom® 15

N-Stecker lötfrei / Art.-Nr.: 7414

www.ssb-electronic.de

<p>Benötigtes Werkzeug:</p> <ul style="list-style-type: none">1 x Maulschlüssel 19 mm1 x Maulschlüssel 20 mm1 x Cuttermesser1 x Schere1 x Metallsäge1 x kleine Feile	<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 9 mm des Außenmantels entfernen.</p>
<p>4 </p> <p>Kupfergeflecht im rechten Winkel hoch biegen. 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. Der Innenleiter muss absolut rund bleiben. Die scharfen Kanten mit der Feile entgraten.</p>
<p>6 </p> <p>Den Innenstift auf den Innenleiter schieben. Den Innenstift in den Teflon-Isolator einschieben. Das so vorbereitete Kabelende bis zum Anschlag in das Steckergehäuse einschieben.</p>	<p>7 </p> <p>Mit den zwei Maulschlüsseln die Spannmutter handfest anziehen. Ein Spalt von 1 bis 1,5 mm muss zwischen Mutter und Steckergehäuse noch sichtbar sein!</p>