








Montageanleitung



Aircell[®] 7, Ecoflex[®] 7

UHF-Stecker crimp / Art.-Nr.: 7400

www.ssb-electronic.de

<p>Benötigtes Werkzeug:</p> <ul style="list-style-type: none">1 x Cuttermesser1 x Schere1 x Crimpzange1 x Crimpeinsatz HEX .324" (8,23 mm) oder .315"1 x Crimpeinsatz HEX .1" (2,54 mm) oder .096"1 x Heißluftgebläse1 x Lötstation + Lötzinn	<p>1 </p> <p>Das Kabelende rechtwinklig abschneiden. Die Crimphülse und Schlauch über das Kabelende schieben.</p>
<p>2 </p> <p>Mit dem Messer 28-29 mm des Außenmantels entfernen. Um das Entfernen zu vereinfachen, empfehlen wir, das zu entfernende Stück vorher mit einem Messer einzuschlitzen.</p>	<p>3 </p> <p>Kupfergeflecht im rechten Winkel hoch biegen. Vom Kabelende 16 mm der Kupferfolie und des Dielektrikums entfernen, um den Innenleiter frei zu legen. Achtung: Innenleiterdrähte müssen zusammen liegend bleiben.</p>
<p>4 </p> <p>Innenleiter in Hülse und Zentralkontakt einführen. Das Gehäuse bis zum Anstoß aufstecken. Auf Innenleiter achten!</p>	<p>5 </p> <p>Geflecht wieder gerade biegen und die Crimphülse darüber schieben. Danach überstehendes Geflecht sauber abschneiden und mit .324" crimpen.</p>
<p>6 </p> <p>Den Mittelstift mit .1" crimpen oder mit der Lötstation verlöten.</p>	<p>7 </p> <p>Schrumpfschlauch bis zum Anstoß nach vorne schieben und mit Heißluftgebläse gleichmäßig erwärmen. Damit ist die Montage abgeschlossen.</p>