

Montageanleitung

Aircell[®] 7, Ecoflex[®] 7

TNC-Stecker, crimp/löt / Art. Nr.: 7374



Benötigtes Werkzeug:

- 1 x Cuttermesser
- 1 x Schere
- 1 x LötKolben/ Lötstation
- 1 x Crimpzange
- 1 x Crimpeinsatz HEX .324 bzw. .315
- 1 x Crimpeinsatz HEX .100 bzw. .096



Mit dem Cuttermesser 12 mm des Außenmantels entfernen.



Den Innenleiter mit dem Mittelkontakt verlöten oder mit 0.1 bzw. 0.096 crimpen



Die Crimphülse mit einer Crimpzange crimpen; damit wird das Kupfergeflecht zwischen dem Stecker-Gehäuse und der Crimphülse eingeklemmt.



Das Kabelende rechtwinklig abschneiden. Die Crimphülse über das Kabelende schieben.



Das Kupfergeflecht rechtwinklig hoch biegen. Mit dem Cuttermesser 4 mm der Kupferfolie und des geschäumten Dielektrikums entfernen.



Das so vorbereitete Kabelende bis zum Anschlag in das Steckergehäuse einschieben. Das Kupfergeflecht nach vorne biegen und mit der Schere abschneiden. Die Crimphülse danach nach vorne schieben.