

Montageanleitung

ECOFLEX® 5

FME-Stecker, crimp/löt / Art. Nr.:7807-E



Benötigtes Werkzeug:

- 1 x Cuttermesser
- 1 x Seitenschneider
- 1 x Crimp Einsatz 0.255" (6,47 mm)



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



Mit einem Messer 13 mm des Außenmantels entfernen. Dann das Kupfergeflecht rechtwinklig hoch biegen.



Mit einem Messer 5mm der Kupferfolie entfernen.



3mm des geschäumten Dielektrikums entfernen.



Den Innenstift auf den Leiter stecken und verlöten.



Das so vorbereitete Kabelende bis zum Anschlag (Klick) in das Steckergehäuse einschieben. Das Kupfergeflecht mit einem Seitenschneider abschneiden und die Crimphülse nach vorne schieben.



Die Crimphülse mit einer Crimpzange Crimpen; damit wird das Kupfergeflecht zwischen dem Steckergehäuse und der Crimphülse eingeklemmt.