

Montageanleitung



AIRCELL®5

SMA-Stecker, krimp/löt / Art. Nr.: 7750



1 Das Kabelende rechtwinklig abschneiden. Die Krimp-Hülse über das Kabelende schieben. Mit dem Messer 11 mm des Außenmantels entfernen.



2 Das Kupfergeflecht rechtwinklig hochbiegen. Mit einem Messer 3 mm der Kupferfolie und geschäumtes Dielektrikum anritzen und entfernen.



3 Innenstift auf den Leiter stecken und durch das Loch verlöten. Danach mit einem Messer 2 mm der Kupferfolie anritzen und entfernen. Das so vorbereitete Kabelende bis zum Anschlag in das Steckers-Gehäuse einschieben.



4 Das so vorbereitete Kabelende bis zum Anschlag (Klick) in das Steckers-Gehäuse einschieben.



5 Das Kupfergeflecht mit dem Seitenschneider abschneiden und die Krimp Hülse nach vorne verschieben



6 Die Krimp - Hülse mit der Krimp - Zange krimpen, damit wird das Kupfergeflecht zwischen dem Steckers Gehäuse und der Krimp-Hülse eingeklemmt.