

# Montageanleitung

AIRCELL®5

SMA-RP-Buchse, krimp/löt / Art. Nr. 7756



 <p><b>1.</b> Das Kabelende rechtwinklig abschneiden. Die Krimp-Hülse über das Kabelende schieben.</p>	 <p><b>5.</b> 2mm des geschäumten Dielektrikums entfernen.</p>
 <p><b>2.</b> Mit einem Messer 10mm des Außenmantels entfernen und</p>	 <p><b>6.</b> Den Innenstift auf den Leiter stecken und verlöten.</p>
 <p><b>3.</b> Das Kupfergeflecht rechtwinklig hochbiegen.</p>	 <p><b>7.</b> Das so vorbereitete Kabelende bis zum Anschlag (Klick) in das Buchsen-Gehäuse einschieben. Das Kupfergeflecht mit einem Seitenschneider abschneiden und die Krimp-Hülse nach vorne schieben.</p>
 <p><b>4.</b> Mit einem Messer 4mm der Kupferfolie entfernen.</p>	 <p><b>8.</b> Die Krimp-Hülse mit einer Krimpzange krimpen; damit wird das Kupfergeflecht zwischen dem Stecker-Gehäuse und der Krimp-Hülse eingeklemmt.</p>