

# Montageanleitung

## AIRCELL® 5

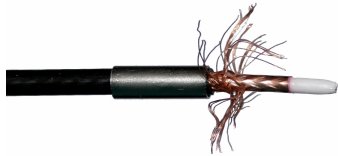
BNC-Stecker, crimp / Art. Nr.: 7721-A



### Benötigtes Werkzeug:

- 1 x Cuttermesser
- 1 x Schere / Seitenschneider
- 1 x Crimpzange
- 1 x Crimp Einsatz 0.213" (5,41 mm)
- 1 x Crimp Einsatz 0.043" (0,86 mm)

2



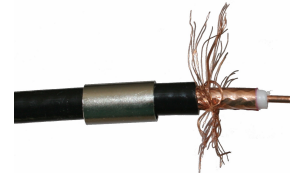
Das Kupfergeflecht rechtwinklig hoch biegen. Mit einem Messer 6 mm der Kupferfolie anritzen und entfernen.

1



Das Kabelende rechtwinklig abschneiden. Die Crimp-Hülse über das Kabelende schieben. Mit dem Messer 16 mm des Außenmantels entfernen.

3



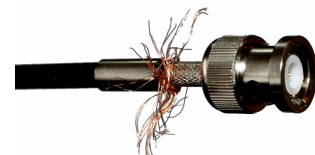
Danach 5 mm des geschäumten Dielektrikums entfernen.

4



Den Innenstift auf den Leiter stecken und verlöten/crimpen.

5



Das so vorbereitete Kabelende bis zum Anschlag (Klick) in das Stecker Gehäuse einschieben.

6



Das Kupfergeflecht mit dem Seitenschneider abschneiden und die Crimphülse nach vorne verschieben.

7



Die Crimphülse mit der Crimpzange crimpen, damit wird das Kupfergeflecht zwischen dem Steckergehäuse und der Crimphülse eingeklemmt.