

A1 - Kabel Endstops konfektionieren

Benötigte Teile

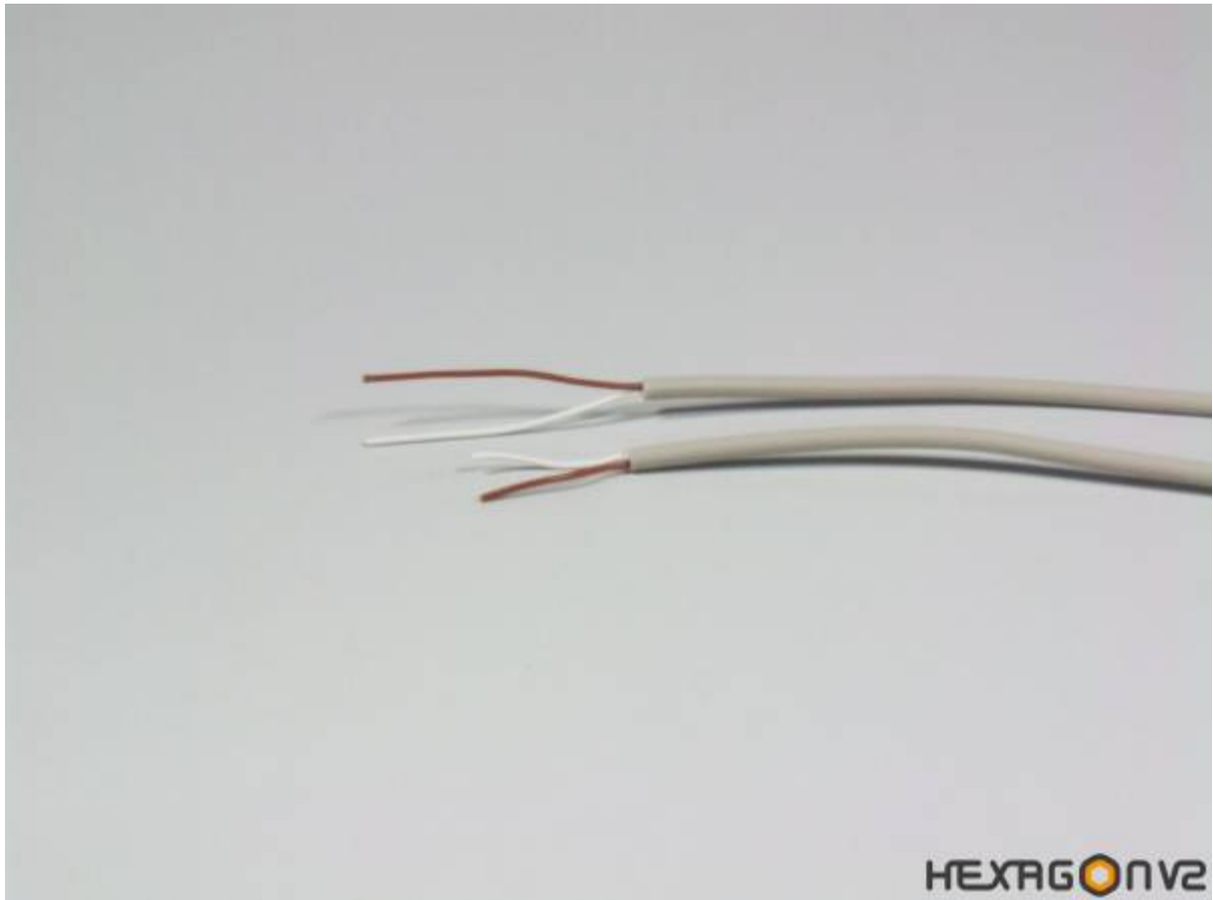
Beschreibung	Anzahl	Bild
Kabel Lapp Unitronic LiYCY 2 x 0,14 mm ²	3 x 1330 mm	
Flachsteckhülsen 2,8-1-0,5	6	
Krimpkontakte (w)	6	
Krimpgehäuse 2-polig	3	
Schrumpfschlauch rot D = 4 mm	2 x 30 mm	
Schrumpfschlauch blau D = 4 mm	2 x 30 mm	
Schrumpfschlauch gelb D = 4 mm	2 x 30 mm	
Schrumpfschlauch rot D = 2,5 mm	3 x 10 mm	
Schrumpfschlauch schwarz D = 2,5 mm	3 x 10 mm	

Benötigte Werkzeuge

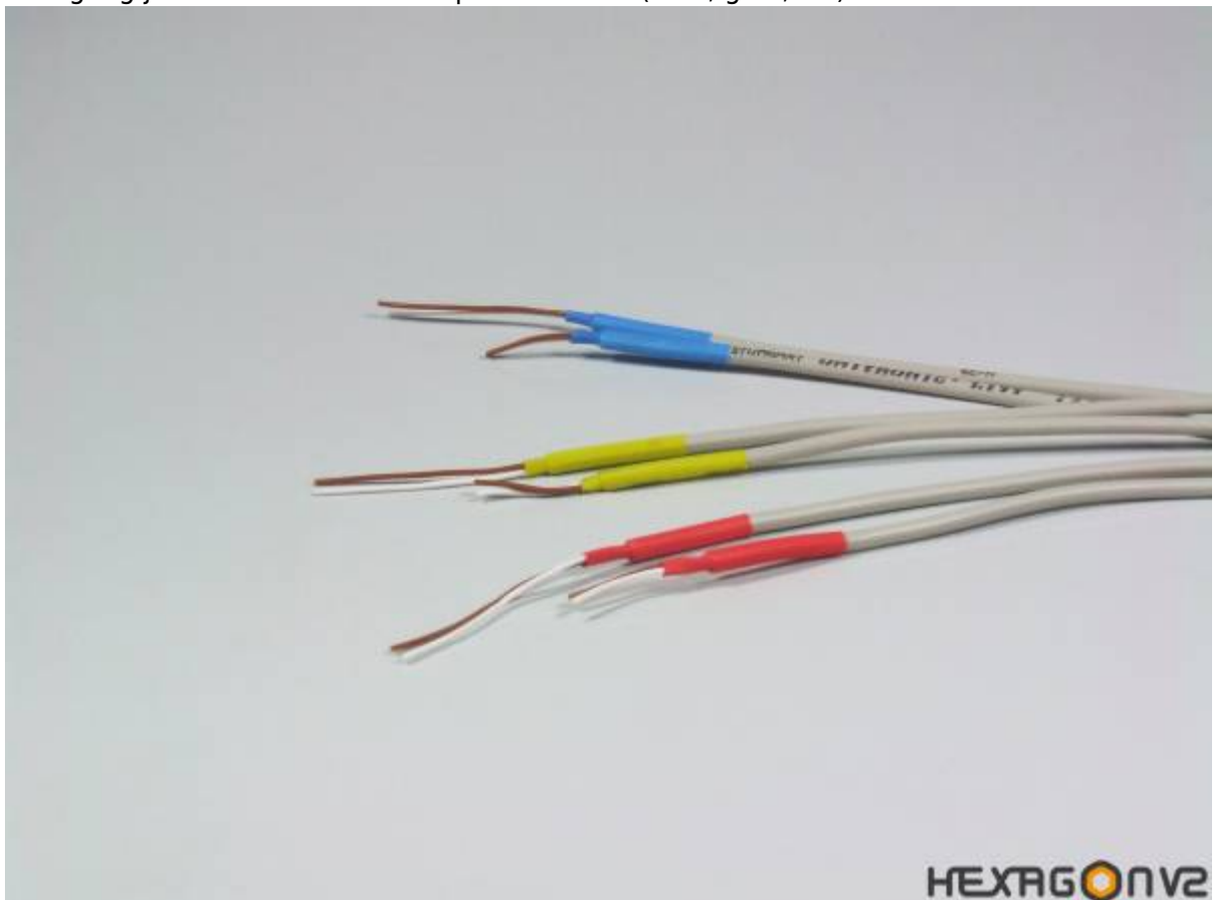
Beschreibung
Krimpzange
Seitenschneider
Abisolierzange
Heissluftfön

Step by Step

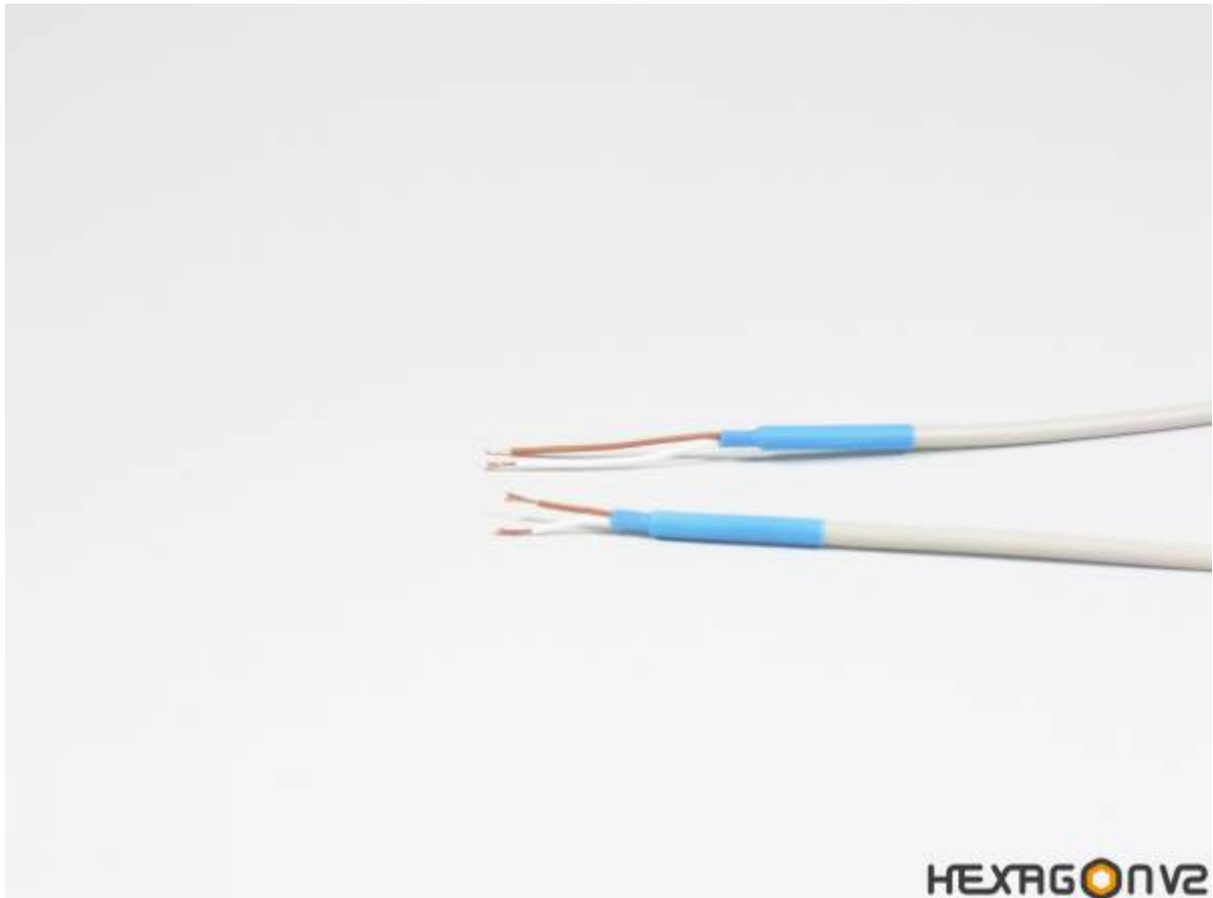
- eine Seite 20 mm abisolieren
- andere Seite 40 mm abisolieren



-
- Übergang jeweils mit den Schrumpfschläuchen (blau, gelb, rot) versehen



-
- Litzen beide Seiten 4 mm abisolieren



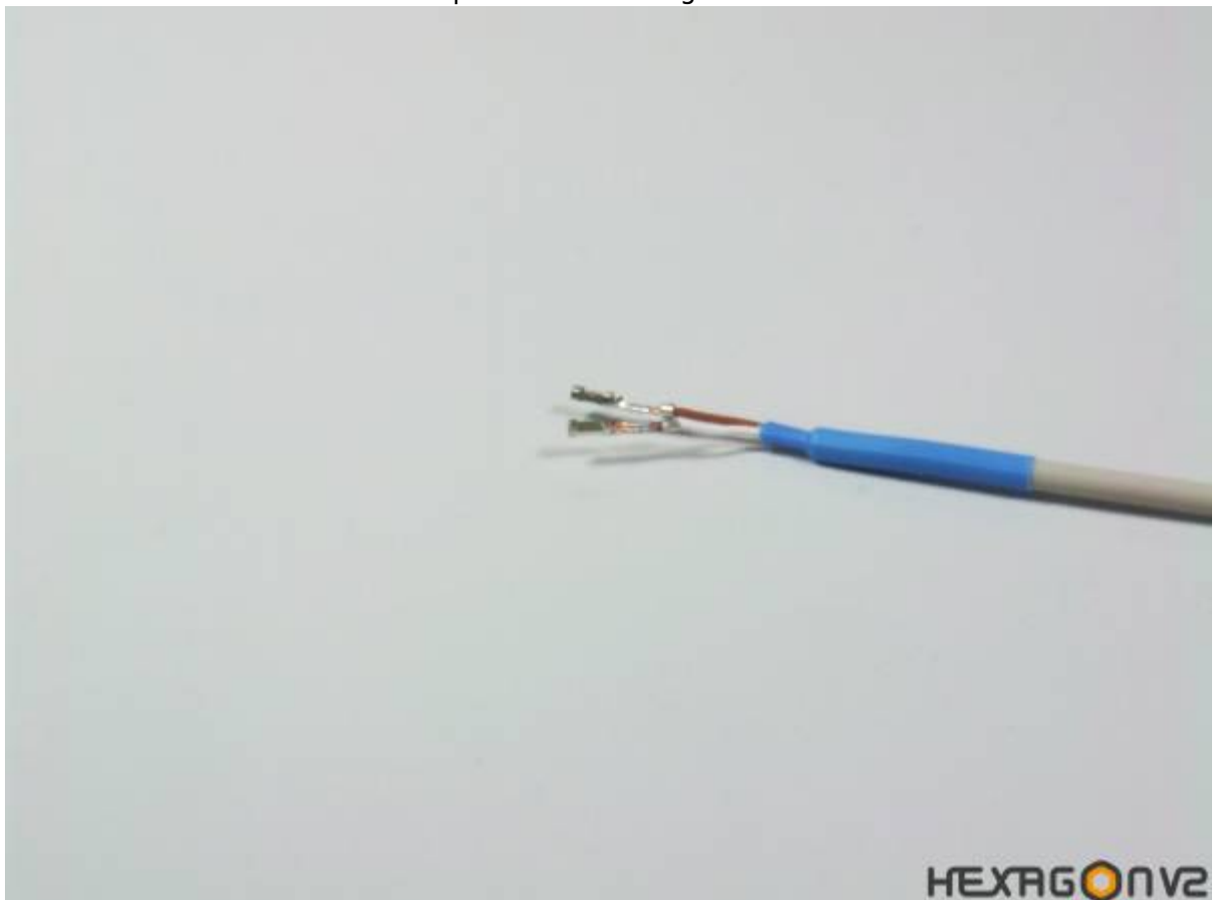
- bei 40 mm abisolierter Seite die Flachsteckhülsen ancrimpen



- Flachsteckhülsen mit Schrumpfschlauch rot und schwarz versehen (rot auf weisses Kabel, schwarz auf braunes Kabel)



- bei 20 mm abisolierter Seite Krimpkontakte anbringen



- Krimpgehäuse wird erst nach durchfädeln des Kabels angebracht (Schritt B-8)

