



Drehtülle und Crimphülse auf das Kabel schieben.

Kabel abisolieren.

Geflecht aufweiten.  
Evtl. vorhandene Abschirmfolie nicht aufweiten!

Innenleiter bis an die Isolierung heranschieben und im dargestellten Bereich crimpen.

Das so teilmontierte Kabel in den Kontaktkörper einführen bis der Innenleiter einrastet ( $F = 5$  bis  $10$  N). Bei Kabel mit Abschirmfolie ist der Rastvorgang nicht spürbar. Über ein leichtes

Zurückziehen ( $F = 3$  bis  $5$  N) des Kabels erfolgt die Bestätigung der fachgerechten Montage. Hierbei darf sich der Kontaktkörper von dem Kabel nicht wieder lösen.

Crimphülse vorsichtig über das Geflecht bis zum Kontaktkörper heranschieben und möglichst nahe am Kontaktkörper crimpen.

Drehtülle über den Kontaktkörper schieben und drehen, bis sie spürbar einrastet.