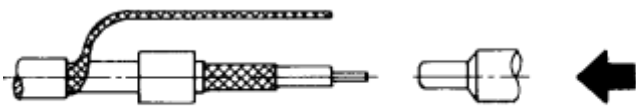
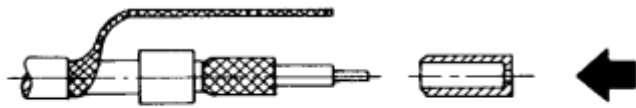


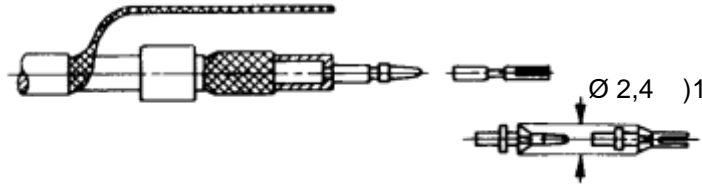
Kabel gemäß Tabelle abisolieren.



Äußeres Geflecht auskämmen und seitlich wegführen. Kabelrest abisolieren.

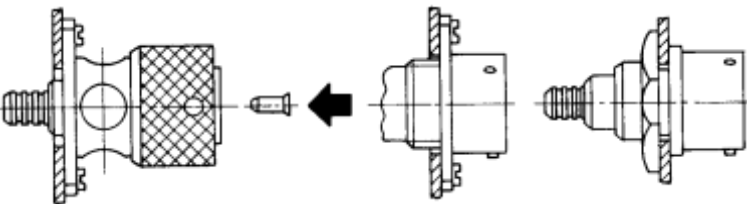


Klemmhülse auf Kabel schieben und inneres Geflecht mit Aufweidorn (soweit vorhanden) weiten.



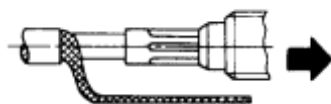
Verstärkungshülse zur Versteifung des Dielektrikums auf Kabel schieben.

Kontaktstifte bzw. Kontaktbuchse bis zur Verstärkungshülse auf Innenleiter schieben und mit Anpresszange ancrimpen.



Geräte-Kabelbuchse bzw. Geräte-Kabelstecker auf Montageplatte befestigen.

Gilt nur für Buchsen: Nach ordnungsgemäßer Montage Führungsbuchse mit Einpressdorn eindrücken.



Montageplatte

Kabel in Stecker- bzw. Buchsenanschluss einführen, bis Kontaktstift bzw. Kontaktbuchse fühlbar einrastet. Anschließend Klemmhülse über inneres Geflecht vorschieben Stecker bzw. Buchsen mit Kabel in Anpresszange so einlegen, dass Stecker bzw. Buchsenkörper am Anpressgesenk anliegt, anschließend crimpen.

) 1 geänderte Kontaktstifte bzw. -buchsen sind mit dem Lösedorn, der von der Steckseite her eingeführt wird, nach der Einrastung wieder lösbar. Wurde ein Kontaktstift bzw. eine Kontaktbuchse gelöst, so ist vor der Wiedereinrastung **unbedingt auf das Maß Ø 2,4 des Federings zu achten!** (Eventuell Federring aufweiten.)

Montageanleitung	a	b	c	d
116	42,0	23,0	13,0	5,0
110	40,0	17,0	17,0	8,0