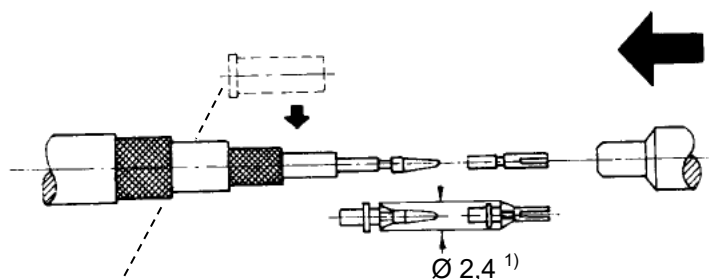
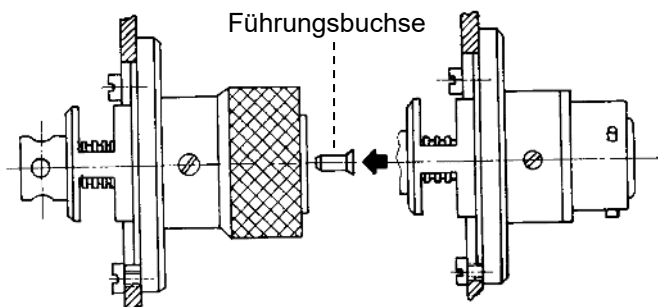


Kabel gemäß Tabelle abisolieren.



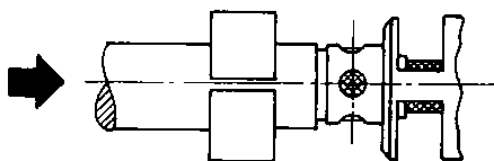
Inneres Geflecht mit Aufweitedorn (soweit vorhanden) weiten. Kontaktstift bzw. Kontaktbuchse bis zum Dielektrikum auf Innenleiter schieben und löten oder mit Anpresszange crimpen.

Verstärkungshülse zur Versteifung des Dielektrikums nur bei dünnem hochflexiblen Triax-Kabel Ø 8 mm oder Ø 9 mm mit Innenleiterlitze.



Gerätekabelbuchse bzw. Gerätekabelstecker auf Montageplatte befestigen.

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



Kabel in Stecker- bzw. Buchsenanschluss einführen, bis Kontaktstift bzw. Kontaktbuchse fühlbar einrastet. Anschließend die beiden Schirme löten. Abschirmhülse auf Steck-verbinding schieben.

<sup>1)</sup> 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 Federrings zu achten!** (Eventuell Federring aufweiten.)

Montageanleitung	a	b	c	d	e
106	33,0	27,0	24,0	15,0	4,0