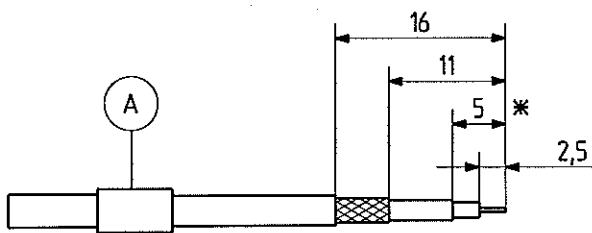
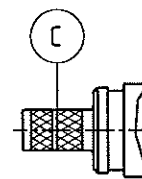
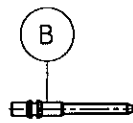
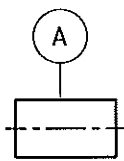
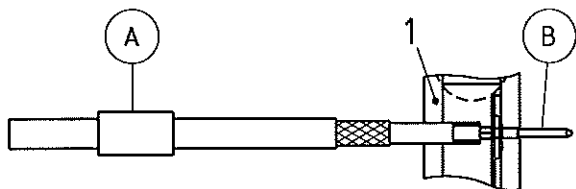


Assembly instruction Series QLA B No.27020

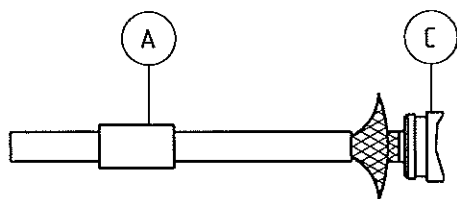
Tools and materials required :	Straight connectors for flexible cables	
	Cable entry : SUHNER Full-Crimp	
	Connector types : (e.g.) 11 QLA 01 - 2 - 13c	
This connector is supplied in 3 parts	Suitable cables e.g.:	G-01130 HT-4
	Centre contact :	cavity 1
	Braid :	cavity A
	Crimp tool :	1A (rot)



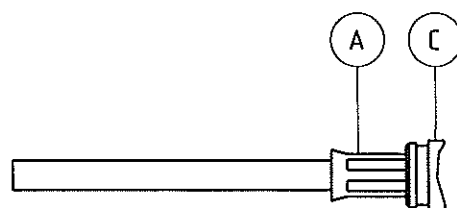
Slide ferrule A onto cable.
Prepare cable according to diagram.
CAUTION : Do not damage braid, dielectric and inner conductor of cable.
* Prepare semi conducting layer to diagram!



Push contact B over inner conductor of cable to abut cable dielectric and crimp with cavity 1.



Splay out braid and insert cable in to connector body C.
CAUTION : ensure that semiconductor layer enters the crimp neck.



Slide ferrule A over braid and crimp as close to connector body C as possible.

SUHNER's skilled staff and specialised equipment are available to carry out complete R.F.lead-assembly on your behalf. We mount your connectors on cables at economic prices! Please contact our representative for further details of this service



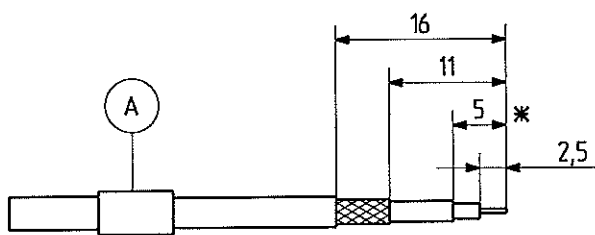
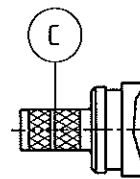
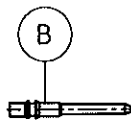
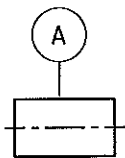
HUBER + SUHNER AG CH-9100 HERISAU

Deutscher Text siehe Rückseite

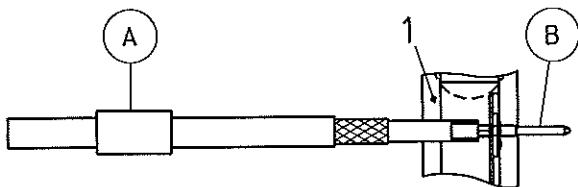
Montageanleitung

Serie QLA _B Nr.27020

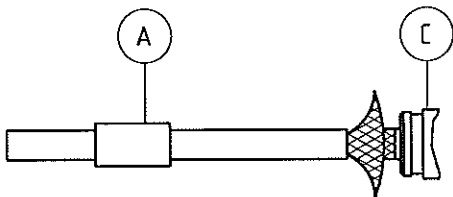
Benötigte Hilfsmittel :	Gerade Verbinder für flexible Kabel	
	Kabeleinführung : SUHNER Voll-Klemmung	
Stanley-Messer Schere Klemmwerkzeug (siehe Tabelle)	Verbinder-Typen : (z.B.) 11 QLA 01 - 2 - 13c	
Dieser Verbinder wird in 3 losen Teilen geliefert	Geeignete Kabel :	G-01130 HT-4
	Innenleiter :	Aussparung 1
	Aussenleiter :	Aussparung A
	Klemmwerkzeug :	1A (rot)



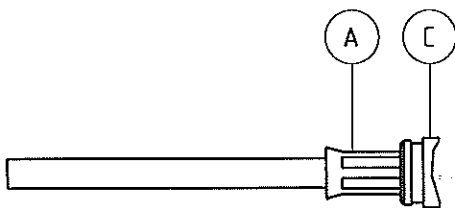
Hülse A auf das Kabel schieben.
Kabel gemäss Figur abisolieren.
ACHTUNG : Abschirmung, Dielektrikum und Innenleiter nicht beschädigen!
* Halbleiterschicht gemäss Figur zurückschneiden!



Kontakt B über Kabelinnenleiter bis zum Dielektrikum stossen und mit Aussparung 1 klemmen.



Abschirmung leicht aufspreizen und Kabel in Gehäuse C einführen.
ACHTUNG : Halbleiterschicht muss in Gehäuse C eingeschoben werden.



Hülse A über Abschirmung schieben und möglichst nahe am Gehäuse C klemmen.

SUHNER verfügt über gut ausgebildete Fachkräfte und rationelle Einrichtungen zur Herstellung kompletter HF-Verbindungsleitungen. Wir montieren Ihre Verbinder zu wirtschaftlichen Preisen! Wenden Sie sich an unsere Vertreter.



HUBER + SUHNER AG CH-9100 HERISAU

for English text see overleaf