

Für diese Unterlage behalten wir uns alle Rechte vor, auch für den Fall der Patentverletzung oder Gebrauchsmusterverletzung. Sie darf ohne unsere vorherige schriftliche Zustimmung weder vervielfältigt noch sonstwie benutzt, noch Dritten zugänglich gemacht werden.

Nur rat gestempelte oder auf Laufkarte gedruckte Dokumente unterliegen dem Änderungsdienst und sind zur Fertigung freigegeben. Only red stamped or on jobcard printed documents are managed. These documents are approved for production.

All Rights reserved, including possible patents or trademarks. Documents shall not be provided to a third party or duplicated in any form without prior written permission.

CAD: Pro/ENGINEER

1 2 3 4 5 6 7 8

A

B

C

D

E

F

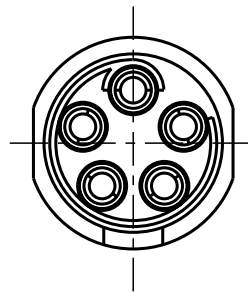
A

B

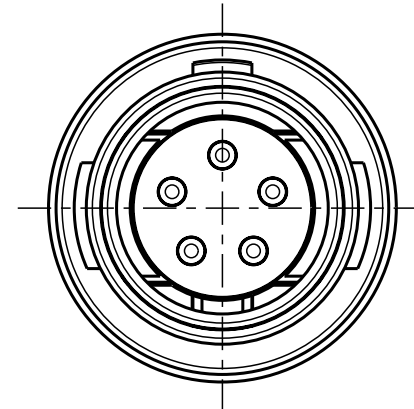
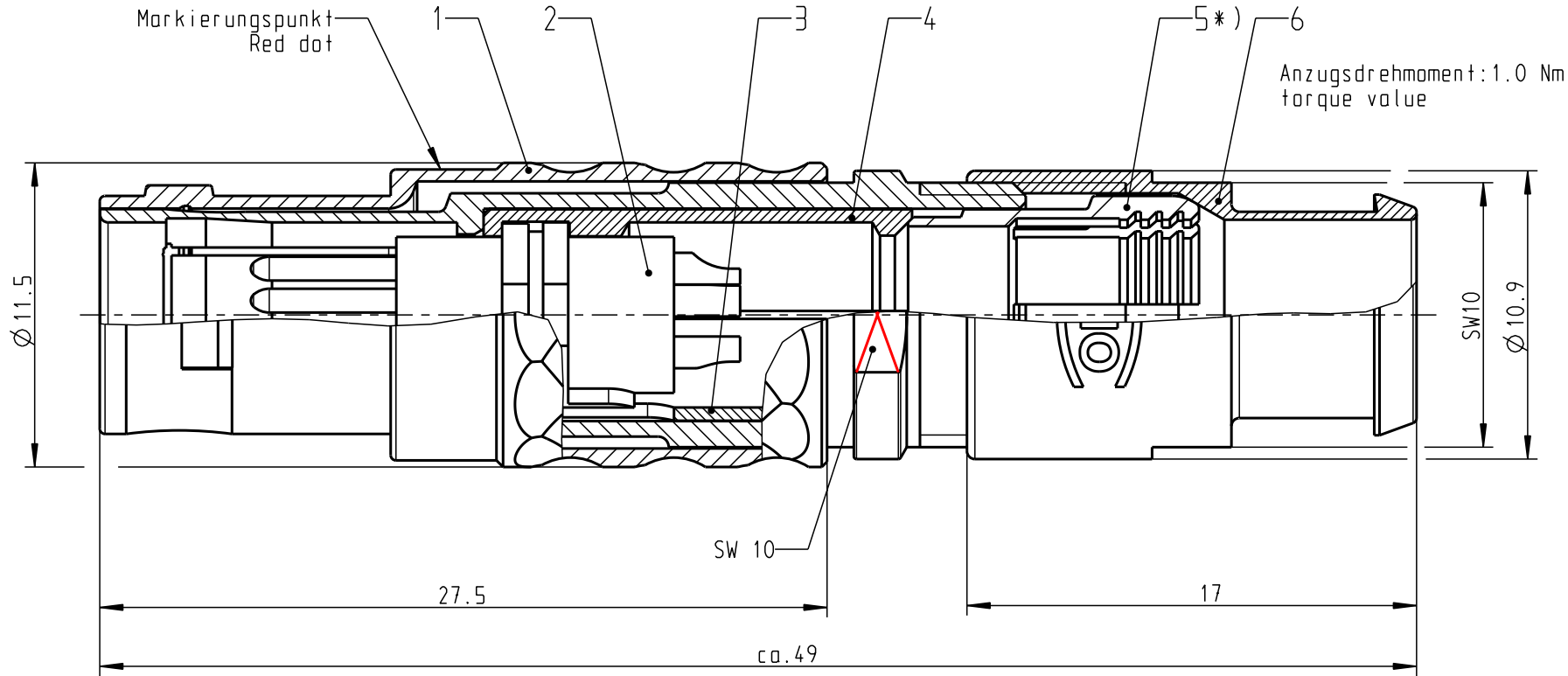
C

D

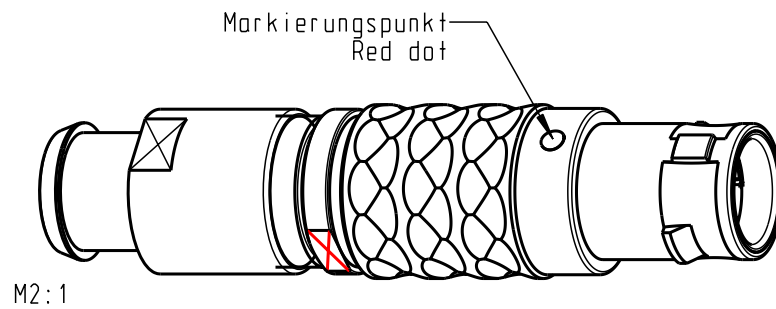
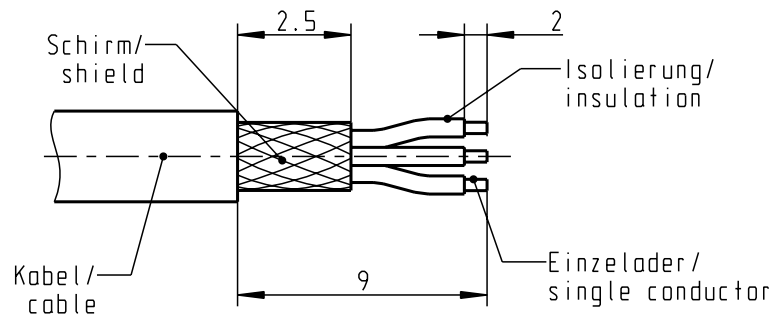
E



Nur Einsatz dargestellt !
View only insert !



empfohlene Abisolierlänge/
recommended Cable Preparation




M2:1

*) Darstellung nur Beispiel
Figure on only for example !

S21LOC-P05MJGO-770S	min. 7.0	max. 7.7
S21LOC-P05MJGO-720S	min. 6.0	max. 7.2
S21LOC-P05MJGO-620S	min. 5.0	max. 6.2
S21LOC-P05MJGO-520S	min. 4.0	max. 5.2
S21LOC-P05MJGO-420S	min. 3.0	max. 4.2
S21LOC-P05MJGO-320S	min. 2.0	max. 3.2
S21LOC-P05MJGO-220S	min. 1.5	max. 2.2
Artikelnummer Partnumber	KabelØ CableØ	

Technische Daten/Technical Data:

Werkstoffe/Materials:	Cu-Legierung /Cu-alloy	KontaktØ /ContactØ:	Ø 0.9 mm
Gehäuse/Housing:		Anschluß/Termination:	0.38mm ²
Kontakte/Contacts:	Cu-Legierung /Cu-alloy	Löt/Solder	AWG 22
Isolierkörper/Insulation Body:	PEEK	Prüfspannung/Test Voltage:	875 V AC
Oberflächen/Surfaces:	matt verchromt matt chrome-plated	Strombelastung/Current Load:	10 A
Gehäuse/Housing:		Einzelkontakte/single contacts	
Kontakte/Contacts:	gal. Au		
Schutzart im gesteckten Zustand: IP 50 /Protection Class in mated condition			

				Maße ohne Toleranzangabe nach mittel DIN ISO 2768	Rohteil:	Rohgew.:	PE-Modell-Nr.:		
						CAD-Nr.:	00043989	Bl.:	
				2009	Tag	Name		Benennung: Stecker	Maßstab: 4:1
				Bearb.	12.10.	D.Scholz			
				Gepr.					
				Norm.					
						Zeichnungs Nr.:			Vervielf. Pause
				otto dunkel gmbh		S21LOC-P05MJGO-..0S			
Änd- zust.	Änd.-Mitt.	Datum	Name			Ersatz für:			Nr.

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

ODU USA:

[S21L0C-P05MJG0-520S](#)