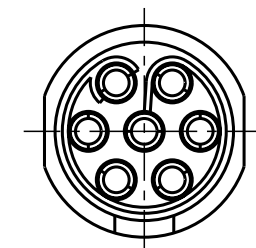
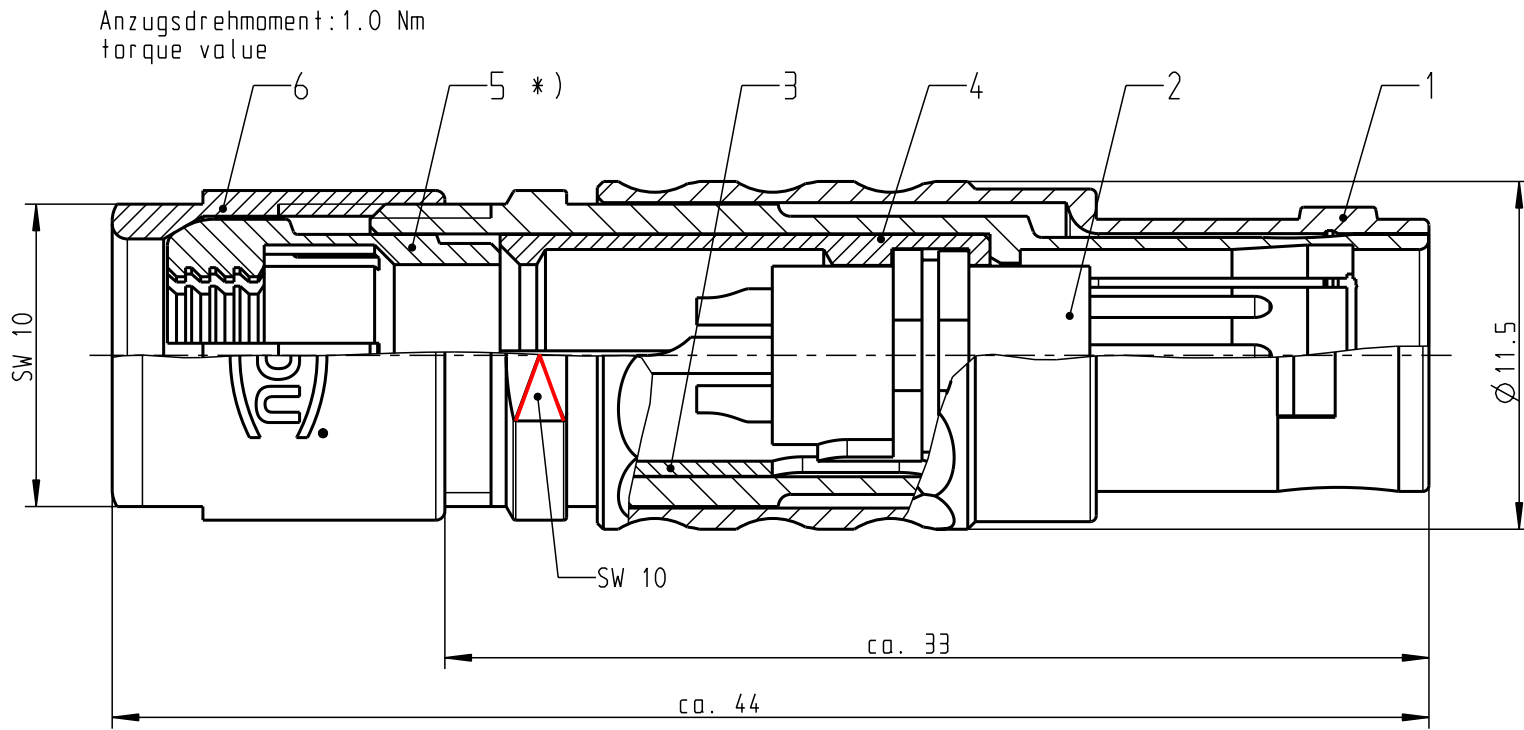
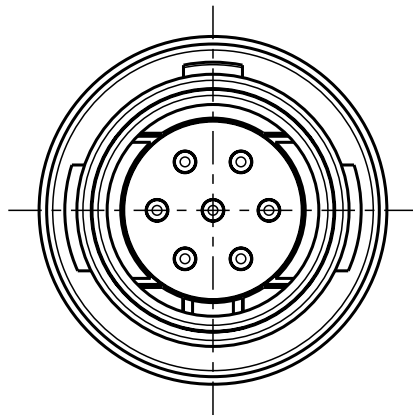


Für diese Unterlage behalten wir uns alle Rechte vor, auch für den Fall der Patentverletzung oder Gebrauchsmusterinfraktion. Sie darf ohne unsere vorherige schriftliche Zustimmung weder vervielfältigt noch sonstwie benutzt, nach Dritten zugänglich gemacht werden.

Nur rot 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.

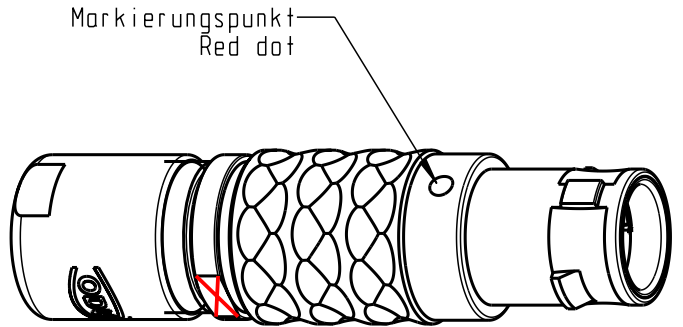
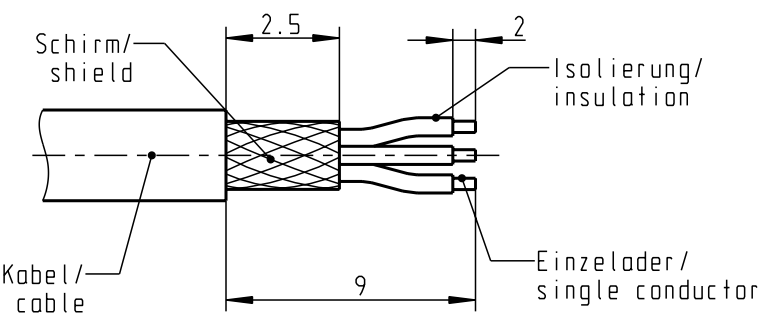
All Rights reserved, including possible patents or trademarks. Documents shall not be provided to a third party or duplicated in any form without prior written permission.

CAD: Pro/ENGINEER



Nur Einsatz dargestellt !
View only insert !

empfohlene Abisolierlänge/
recommended Cable Preparation



M 2:1

*) Darstellung nur Beispiel!
figure on only for example!

S11LOC-P07MFG0-7700	min. 7.0	max. 7.7
S11LOC-P07MFG0-7200	min. 6.0	max. 7.2
S11LOC-P07MFG0-6200	min. 5.0	max. 6.2
S11LOC-P07MFG0-5200	min. 4.0	max. 5.2
S11LOC-P07MFG0-4200	min. 3.0	max. 4.2
S11LOC-P07MFG0-3200	min. 2.0	max. 3.2
S11LOC-P07MFG0-2200	min. 1.5	max. 2.2
Artikelnummer Partnumber	KabelØ CableØ	

Technische Daten/Technical Data:

Werkstoffe/Materials:	Cu-Legierung /Cu-alloy	KontaktØ /ContactØ:	Ø 0.7 mm 0.38mm ² AWG 22
Gehäuse/Housing:		Anschluß/Termination:	
Kontakte/Contacts:	Cu-Legierung /Cu-alloy	Crimp	
Isolierkörper/Insulation Body:	PEEK	Prüfspannung/Test Voltage:	750 V AC
Oberflächen/Surfaces:	matt verchromt matt chrome-plated gal. Au	Strombelastung/Current Load:	7 A
Gehäuse/Housing:		Einzelkontakte/single contacts	
Kontakte/Contacts:			
Schutzart im gesteckten Zustand: IP 50 /Protection Class in mated condition			

				Maße ohne Toleranzangabe nach mittel DIN ISO 2768		Rohteil:		Rahgew.:		PE-Modell-Nr.:	
								CAD-Nr.:		Bl.:	
				2008		Tag		Name		Benennung:	
				Bearb.		12.06.		D.Stein		Stecker cpl.	
				Gepr.							
				Norm.							
										Zeichnungs-Nr.:	
										S11LOC-P07MFG0-..00	
										Ersatz für:	
										Nr.:	

otto dunkel gmbh

Änd-zust.Änd.-Mitt. Datum Name

Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

[ODU USA:](#)

[S11L0C-P07MFG0-7700](#)