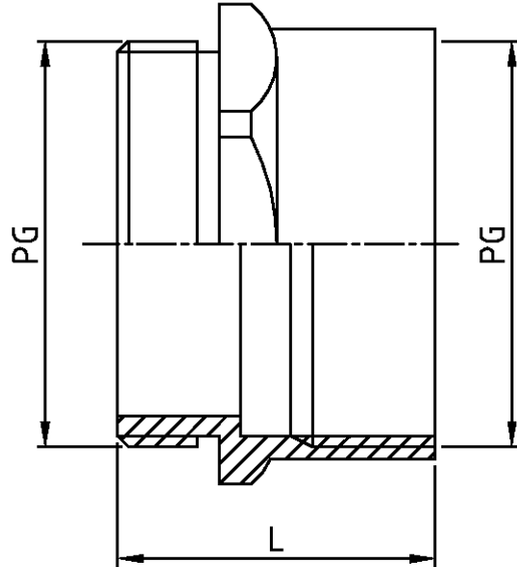
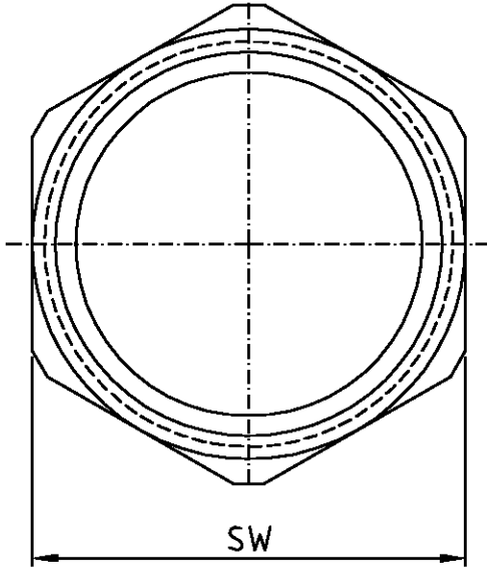


DIESES ZEICHNUNGSDOKUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT. AENDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN. DEN JEWEILS LETZTGUELTIGEN AENDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.

MATED WITH: PASSEND ZU:	LOC A1	DIST -	REVISIONS AENDERUNGEN DESCRIPTION BESCHREIBUNG				DATE	DWN	APVD
PROJEKT NR.:			P	LTR					
			A1		Zeichnung erstellt; E600-0500-99	09.03.99	SR	SM	
			A2		ECR-16-016780	25SEP2017	GV	MKO	
			A3		REVISED PER ECR-17-014011	28MAR2018	GA	MKO	

Maßbild
Outline drawing



⚠ OBSOLETE

8-4	⚠	ZW.ST.48.SKT-MS	Messing/brass	vernickelt nickel plated	48	64	33	
7-4		ZW.ST.42.SKT-MS	Messing/brass	vernickelt nickel plated	42	57	32	
6-4	⚠	ZW.ST.36.SKT-MS	Messing/brass	vernickelt nickel plated	36	50	28,5	
5-4		ZW.ST.29.SKT-MS	Messing/brass	vernickelt nickel plated	29	40	24,5	
4-4		ZW.ST.21.SKT-MS	Messing/brass	vernickelt nickel plated	21	30	22	
3-4	⚠	ZW.ST.16.SKT-MS	Messing/brass	vernickelt nickel plated	16	24	20	
2-4	⚠	ZW.ST.13.SKT-MS	Messing/brass	vernickelt nickel plated	13,5	22	19	
1-4	⚠	ZW.ST.11.SKT-MS	Messing/brass	vernickelt nickel plated	11	20	17	
0-4	⚠	ZW.ST.9.SKT-MS	Messing/brass	vernickelt nickel plated	9	17	16,5	

AMP PART NO	DESCRIPTION	MATERIAL	SURFACE	PG	SW	L
-------------	-------------	----------	---------	----	----	---

DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm	DWN Schneider 09.03.1999	MATERIAL -	FINISH OBERFLAECHE/FARBE -				
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN n. ISO 8015 n. ISO 2768 - mH - E n. DIN 16901 - 140	CHK Schweiger 09.03.1999	<p>TE Connectivity</p> <p>NAME Hexagonal adaptor 6-kt-Zwischenstutzen</p>					
0 1 PLC 1 1 PLC 2 1 PLC 3 1 PLC	APVD -						
ANGLES /WINKEL #-	PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. -						
	APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. -						
	WEIGHT GEWICHT -	SIZE A4	CAGE CODE 00779	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. C=1106057	RESTRICTED TO NUR FUER -		
CUSTOMER DRAWING		/KUNDENZEICHNUNG		MASSTAB 2:1	BLATT 1	OF VON 1	A3

.1997

RELEASED FOR PUBLICATION
FREI FUER VEROFFENTLICHUNG

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
VERTRAULICHE UNVEROFFENTLICHTE ZEICHNUNG.
ALL RIGHTS RESERVED.
ALLE RECHTE VORBEHALTEN.
BY AMP INCORPORATED.
COPYRIGHT 1997

Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

[TE Connectivity:](#)

[5-1106057-4](#)