

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG

RELEASED FOR PUBLICATION

FREI FUER VERÖFFENTLICHUNG

,1997

MATED WITH:

PASSEND ZU:

HA.3

LOC

DIST

REVISIONS

ÄNDERUNGEN

DESCRIPTION

BESCHREIBUNG

DATE

DWN

APVD

COPYRIGHT 1997

BY AMP INCORPORATED.

ALL RIGHTS RESERVED.

ALLE RECHTE VORBEHALTEN

PROJEKT NR.:

A3

Pos.3 entfällt Eg00-1497-01

16.05.01

SR

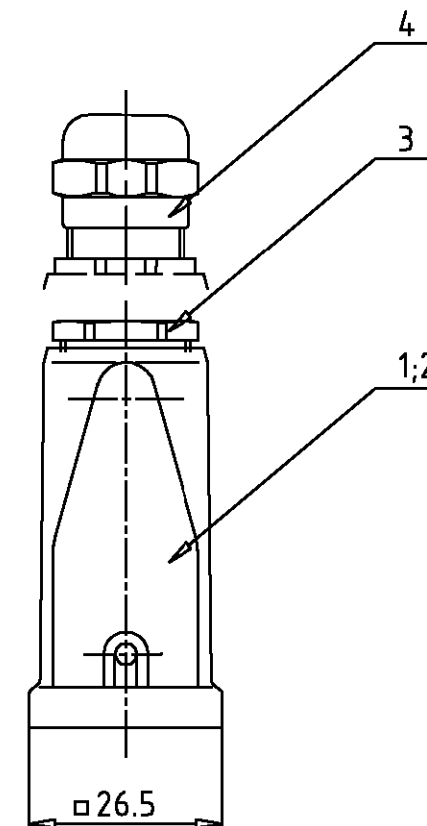
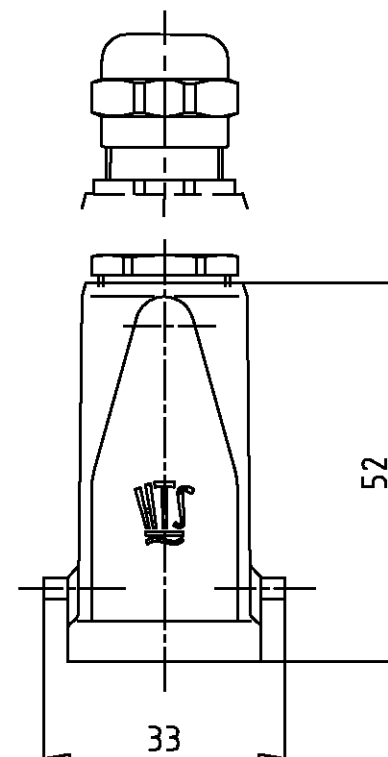
SM

Notes

- 1 Material: zink diecast
- 2 Surface: - Varnish grey
- black
- 3 Varnish on the inside not necessarily

Bemerkungen

- 1 Material: Zink-Druckguß Legierung
- 2 Oberfläche: - Lackierung grau
- schwarz
- 3 Lackierung im Gehäuseinnere ist nicht notwendig



-	1	-	HUT-Verschraubung PG11	Messing/brass	vernickelt	-	4	
1	-	1	PG-Verschraubung PG11	Messing/brass	vernickelt	-	3	
1	1	-	Steckergehäuse HA3	Zink/zinc diecast	-	Schwarz/black	2	
-	-	1	Steckergehäuse HA3	Zink/zinc diecast	-	Grau/grey	1	
0-1	2-7	1-7	DESCRIPTION / BENENNUNG	MATERIAL	SURFACE / OBERFLÄCHE	COLOR / FARBE	ITEM NO. PqS.	REMARKS / BEMERKUNGEN
HA.3.STO.1.11-S0	HA-K.3.STO.1.11	HA.3.STO.1.11	ORDERING TEXT / BESTELLTEXT	DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALL GEMEINTOLERANZEN	DWN Kramer 22.07.1997	NAME	HTS Elektrotechnik 53819 Neunkirchen, Germany
				0 PLC	n. ISO 8015	CHK -	APVD -	
				1 PLC	n. ISO 2768 - mH -E	PRODUCT SPEC	108-74000	
				2 PLC	n. DIN 16901 - 140	PRODUKTSPEZ.	114-74002	
				3 PLC	ANGLES / WINKEL	APPLICATION SPEC	114-74002	
				MATERIAL	FINISH / OBERFLÄCHE / FARBE	WEIGHT	A3	RESTRICTED TO NUR FUER
						GEWICHT	00779	
						CUSTOMER DRAWING	/KUNDENZEICHNUNG	
						MASSSTAB 1:1	BLATT 1 OF VON 1	REV A3

Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

[TE Connectivity:](#)

[2-1102100-7](#)