

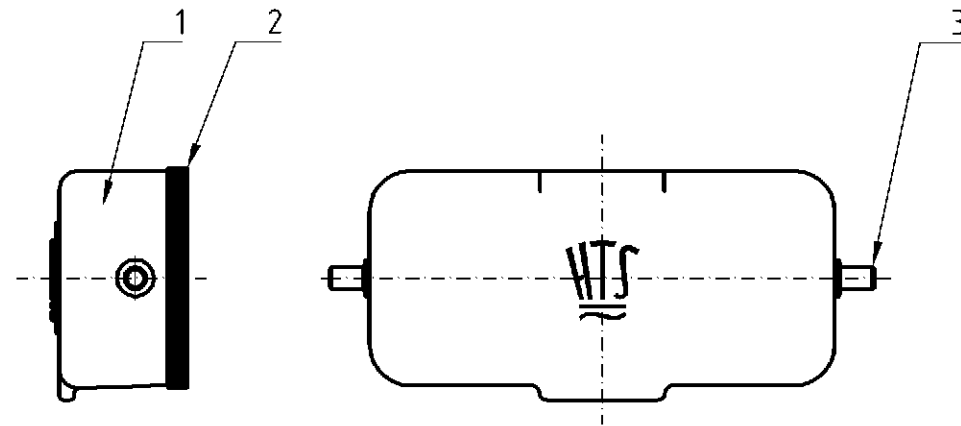
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
 VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG
 © COPYRIGHT 1998 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.
 FREI FUER VERÖFFENTLICHUNG
 ALLE RECHTE VORBEHALTEN

,1999.

MATED WITH:
 PASSEND ZU:
 Bg2

LOC: A1
 DIST: -

REVISIONS			DATE	DWN	APVD
AENDERUNGEN	DESCRIPTION	BESCHREIBUNG			
P	LTR				
	A1	neu gezeichnet	27.03.03	SR	SM



Notes

- 1 Material: Housing: aluminium diecasting alloy
- 2 Surface: - Powder varnish grey
- 3 Varnish on the inside not necessarily

Bemerkungen

- 1 Material: Gehäuse: Alu-Druckguß-Legierung
- 2 Oberfläche: - Pulverbeschichtung grau
- 3 Lackierung im Gehäuseinnere ist nicht notwendig

2-7	DESCRIPTION / BENENNUNG	MATERIAL	SURFACE / OBERFLÄCHE	COLOR / FARBE	ITEM NO. POS.	REMARKS / BEMERKUNGEN
2	Bügelbolzen / clip bolt	Stahl/steel	verzinkt/zink plated	blau/blue	3	
1	Profildichtung / profile seal	Neoprene		schwarz/black	2	
1	Deckel HA / cover	Aluminium/ALU		grey/grau	1	

HA.10.SKB ORDERING TEXT / BESTELLTEXT	<small>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. DIESES ZEICHNUNGSDOKUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT. AENDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN. DEN JEWEL'S LETZTQUELTIGEN AENDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE.</small>		DWN	27.03.03		HTS Elektrotechnik 53819 Neunkirchen, Germany	
	<small>TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN</small> p. ISO 8015 p. ISO 2768 - mH - E p. DIN 16901 - 140		CHK	27.03.03			
	DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm 		APVD	-	NAME		
	MATERIAL FINISH / OBERFLAECHE/FARBE		PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.	-	Protectiv cover hood Schutzkappe HA.10.SKB		
		APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.	-	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.	RESTRICTED TO NUR FUER
		WEIGHT GEWICHT	-	A3	00779	1106206	-
		CUSTOMER DRAWING	/KUNDENZEICHNUNG	SCALE MASSSTAB	1:1	SHEET BLATT	OF VON
						1	REV. A1