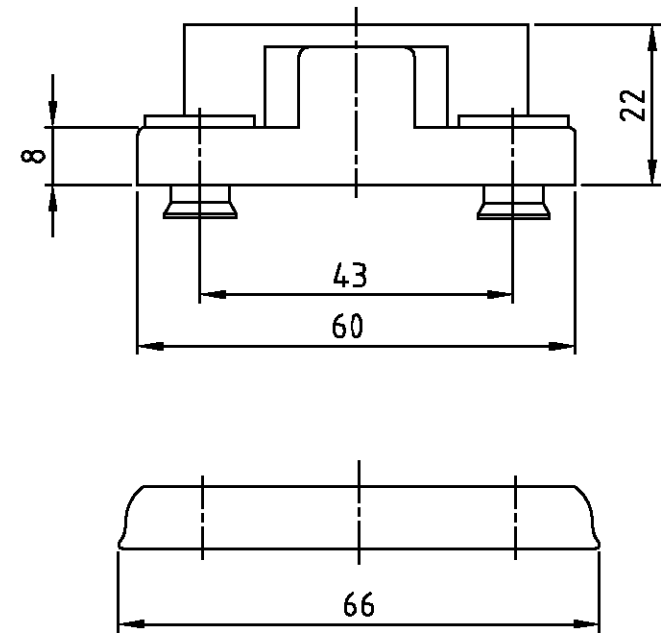
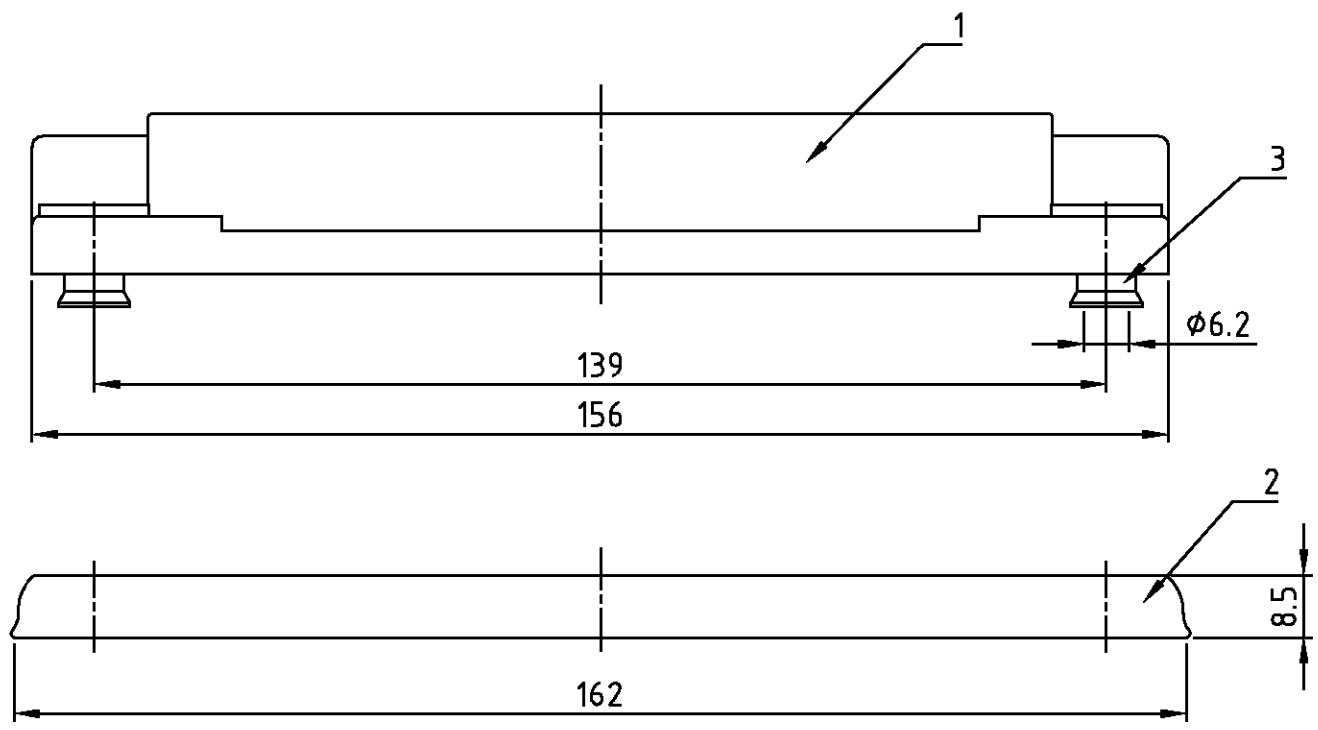


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
 VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG
 RELEASED FOR PUBLICATION
 FREI FUER VERÖFFENTLICHUNG
 .1998
 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.
 ALLE RECHTE VORBEHALTEN

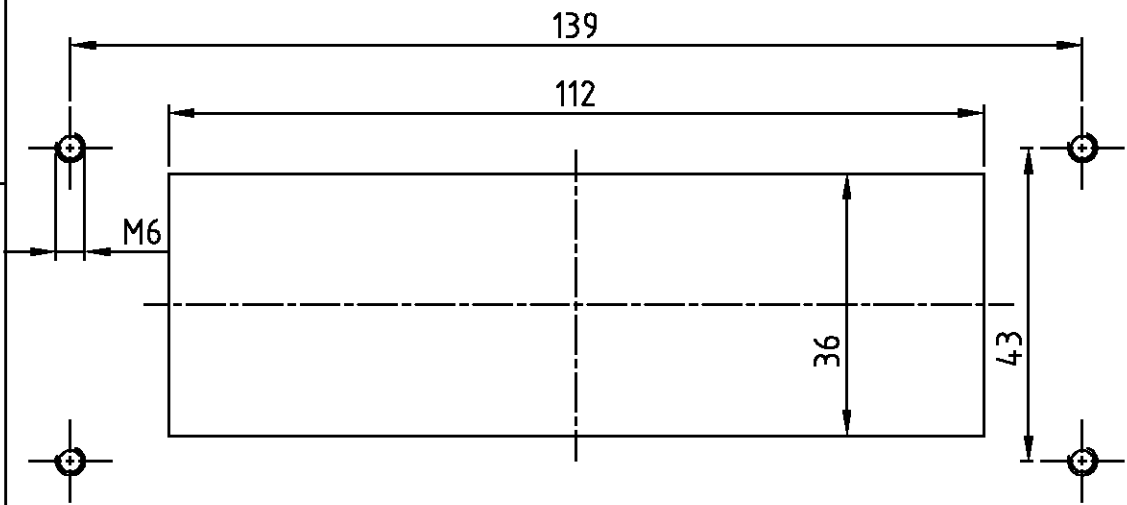
MATED WITH:
 PASSEND ZU:
 Bg.8

LOC	DIST	REVISIONS			
A1	-	AENDERUNGEN		DATE	DWN
PROJEKT NR.:		DESCRIPTION		APVD	
-		BESCHREIBUNG			
		Zeichnung bearbeitet Eg00-3822-02		25.11.02	SR
					SM

- Notes:
- 1 Material: Housing: aluminium diecasting alloy
Seals: Neoprene
 - 2 Surface: aluminiumoxid +
Varnisch black
 - 3 Varnisch on the inside not necessarily
- Bemerkungen:
- 1 Material: Gehäuse: Alu-Druckguß-Legierung
Dichtungen: Neoprene
 - 2 Oberfläche: aluminiumoxid +
Lackierung schwarz
 - 3 Lackierung im Gehäuseinnere ist nicht notwendig



Panel cut-out
 Montageausschnitt



4	Anschlaghülse	V2A	-	-	3	-
1	Flanschdichtung Bg8	Neoprene	-	black/schwarz	2	-
1	Anbaugehäuse HIP-K-C	aluminium/ALU	Hard Coat	black/schwarz	1	-
0-1	DESCRIPTION / BENENNUNG	MATERIAL	SURFACE / OBERFLÄCHE	COLOR / FARBE	ITEM NO. Pos.	NOTES / BEMERKUNGEN

HIP-K-1.24/64.AG.M6.D	ORDERING TEXT / BESTELTEXT	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 ZEICHNUNGSKOPPELSTÜCK WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT. ÄNDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN. DEN JEWILIGEN LETZTGÜLTIGEN ÄNDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE.		DWN	Gräf	30.03.99	AMP HTS Elektrotechnik 53819 Neunkirchen, Germany				
		DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm		CHK	Schweiger	01.04.99					
		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN n. ISO 8015 n. ISO 2768 - mH - E n. DIN 16901 - 140		APVD	-	-		NAME	Surface mounted housing bottom entry Anbaugehäuse HIP-K-1.24/64.AG.M6.D		
		MATERIAL		PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.	-	-		SIZE	A3		
ANGLES / WINKEL #		APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.	-	-	CAGE CODE	00779	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.	1108533	RESTRICTED TO NUR FUER		
FINISH / OBERFLÄCHE/FARBE		WEIGHT GEWICHT	-	-	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.	1108533	C=				
CUSTOMER DRAWING		/KUNDENZEICHNUNG		SCALE MASSSTAB	1:1	SHEET BLATT	1	OF VON	1	REV. REV.	A3