

4

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. VERTRAULICH / UNVERÖFFENTLICHT. ZEICHNUNG. RELEASED FOR PUBLICATION FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG. 19. MATCHED WITH: PASSEND ZU: -
 © COPYRIGHT 1994 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED. ALLE RECHTE VORBEHALTEN.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	ÄNDERUNGEN	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD	
		BESCHREIBUNG					
PROJECT NR.:		A	SEE PCN:EG00-2189-99, NEW PART	11 NOV 99	G.S.	-	
-		A1	EGA0-2399-04 (NEW DRAWING FRAME)	29 OCT 04	H.M.	G.S.	

X ↑

Ansicht "X"
VIEW "X"

Bemerkungen
NOTES

1 Nur mit Buchsengehäuse 967013-1 messen
TO BE MEASURED WITH 967013-1 ONLY

CUSTOMER PART NO	AMP PART NO	REV.	PCS.	MATERIAL	SURFACE COLOR	DESCRIPTION	ITEM NO
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	1355758-1	A	1	PBT	SCHWARZ	COVER	-

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. DIESER ZEICHNUNGSSTATUS WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT. ÄNDERUNGEN, DIE DEN TECHNISCHEN FORTSCHRITT DISENEN, SIND VORBEHALTEN. DEN JEBEILS LETZTSTÄNDIGEN ANZEIGENSTAND BEFOLGEN SIE ALF AMPFAME.		DWN G.STEINBACH 11-NOV-99	AMP Deutschland GmbH D - 63225 Langen	
DIMENSIONS: mm		CHK G.STEINBACH 11-NOV-99	COVER F. 2POS. TANDEM SPRING REC HSG. Kappe f. 2pol. Tandem Spring Buchsengehäuse	
OTHERWISE SPECIFIED: ±0.2mm		APVD -	SIZE A2	RESTRICTED TO NUR FÜR
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ±2°		PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.	CAGE CODE 00779	OF 1
FINISH/OBERFLÄCHE/FARBE		APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.	DRAWING NO. ZEICHNUNGS-NR. 1355758	REV A1
MATERIAL		WEIGHT GEWICHT	MASSSTAB 5:1	BLATT 1 VON 1
-		CUSTOMER DRAWING	/KUNDENZEICHNUNG	

AMP 1471-9 REV 27JUN96

26-OCT-04 11:19:53 eq00451 s.1355758.1.e (In EDP)