

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 AI	DIST -	REVISIONS AENDERUNGEN DESCRIPTION BESCHREIBUNG				
-			P	LTR	DATE	DWN	APVD
PROJEKT NR. : -			A2	EG00 0587 98	27-MAY-98	T.B.	-
			A3	CHANGED REMARK FROM "5EE 116-18014" TO "5EE 1355049"	18-MAY-00	M.P.	V.H.

Customer Drawing for PN 964332

SEE 1355049

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. VERTRAULICHE UNVEROEFFENTLICHTE ZEICHNUNG. BY AMP INCORPORATED. ALLE RECHTE VORBEHALTEN.
 ALL RIGHTS RESERVED. FREI FUEER VEROEFFENTLICHUNG.

-	-	-	-	-	-	-	-
CUSTOMER PART NO	AMP PART NO	REV.	PCS.	MATERIAL	SURFACE COLOR	DESCRIPTION	
DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, ALLGEME INTOLERANZEN n. ISO 8015 p. ISO 2768 - mH -E DIN 16901 - 140 0 PLC +- 1 PLC +- 2 PLC +- 3 PLC +- ANGLES / WINKEL +-		DWN T. Bensch 27-MAY-98 CHK V. Huhn 18-MAY-00 APVD M. Bleicher 19-MAY-00 PRODUCT SPEC / PRODUKTSPEZ. APPLICATION SPEC / VERARBEITUNGSSPEZ. WEIGHT / GEWICHT		MATERIAL - FINISH OBERFLAECHE/FARBE - AMP AMP Deutschland GmbH D - 63225 Langen		NAME STANDARD-POWER-TIMER CONTACT TYP A STANDARD-POWER-TIMER KONTAKT TYP A	
		SIZE A4 CAGE CODE 00779 DRAWING NO / ZEICHNUNGS-NR. 964332 RESTRICTED TO NUR FUEER -		CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG MASSSTAB - BLATT 1 OF 1 VON 1 A3			

AMP 1469-35 REV 27JUN96

Lead Free Conversion in Process - Refer to

Specification 230-700 at www.tycoelectronics.com/leadfree