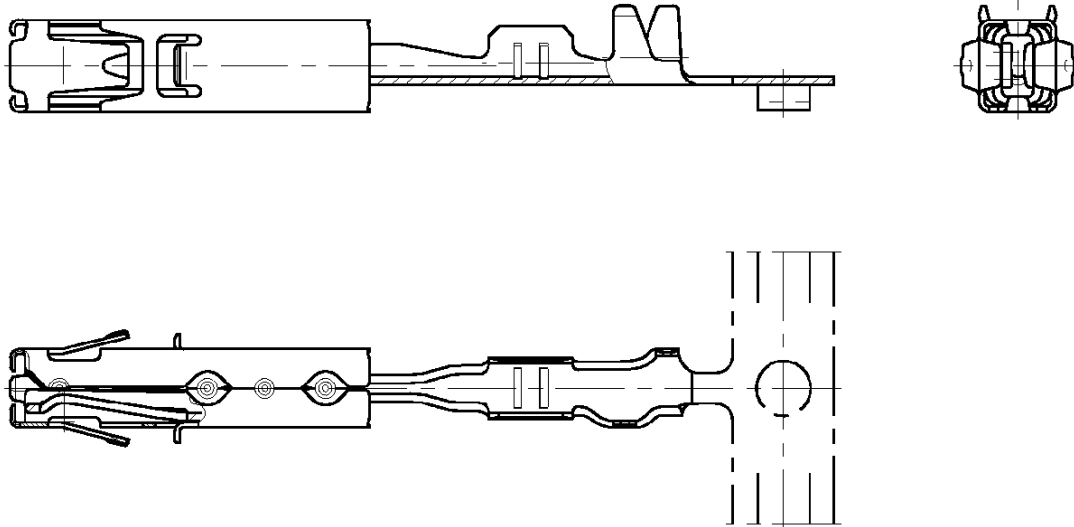


DIESES ZEICHNUNGSDOKUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT. AENDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN. DEN JEWEIFS LETZTIGUELTIJEN AENDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE.

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.: A98-52238				A	NEW DRAWING	09.06.99	-	BE
				A1	TITLE COMPLETED	27.06.01	-	BE
				A2	SPRING MODIFY	27.02.02	-	RL



REFER TO PRODUCT GROUP DRAWING 1241436
FOR LATEST INFORMATION ON THE PART

Auf die Produkt-Gruppenzeichnung 1241436
für die aktuelle Information zum Teil wird hingewiesen

THIS DRAWING IS UNCLASSIFIED. VERTRAULICHE UNVERPFLICHTETE ZEICHNUNG. BY TYCO COPYRIGHT 2001. ALL RIGHTS RESERVED. ALLE RECHTE VORBEHALTEN.

-	-	-	-	-	-	-
CUSTOMER PART NO	AMP PART NO	REV.	PCS.	MATERIAL	SURFACE COLOR	DESCRIPTION

DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, ALLGEME INTOLERANZEN n. ISO 8015 n. ISO 2768 - mH -E DIN 16901 - 140 0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± ANGLES / WINKEL ±	DWN B. Egenolf 09-JUN-1999	MATERIAL -	FINISH OBERFLAECHE/FARBE -		
	CHK B. Egenolf 27-JUN-2001	AMP Tyco Electronics AMP GmbH D - 64625 Bensheim			
	APVD -				
	PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. -	NAME AMP MCP1.5K FLATTYPE RECEPTACLE AMP MCP1.5K Flachkontakt			
APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. -	SIZE A4	CAGE CODE 00779	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. C-1241372	RESTRICTED TO NUR FUER -	
WEIGHT GEWICHT -	CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG		MASSTAB 5:1	BLATT 1 OF 1 VON 1	A2

AMP 1469-35 REV 27JUN96

Lead Free Conversion in Process - Refer to

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