		4				
	THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. VERTRAULICHE UNVERGEFFENTLICHTE C COPYRIGHT 1998	ZEICHNUNGBY AMF	RELEASED FOR PUBLICATION FREI FÜR VEROEFFENTLICHUNG INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED. ALLE RECHTE VORBEHAL	, 1998. .TEN	MATED WITH: PASSEND ZU: —	l
D						
С	"REFER	ΤО			DRAWING ormationer	
B						
A						

\supset	
\leq	

					1			
LO	C DIST		REVISIONS Änderungen					
	AI –		Ρ	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
PROJEKT NR.: 94-52140			A Ersetzt PN 967736		17.04.97	S.Blidar	J.Woller	
			В	Überfeder f. automatische Bestückung angepaßt	28.11.97	A.Landau	G.Hotea	
				B1	Name der Zeichnung von MCP2.8 auf AMP MCP2.8MM geaendert	23.03.98	A.Landau	G.Hotea
				B2	Maße dunch Prüfkriterium ersetzt	23.12.98	SBL	GHO
				B3	Zeichn. ersetzt durch TabZeichnung 1355036	27.05.99	SBL	GHO

 \square

С

В

А

OR LATEST INFORMATION ON THE PART"

ellen-Zeichnung 1355036"

IT IS SUBJECT TO CHANGE AND ORGANIZATION SHOULD BE CONT DIESES ZEICHAUNGSDOKUMENT WIRD OL AENDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN F DEN JEWEILS LETZTGVELTIGEN AENDER	DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. D THE CONTROLLING ENGINEERING SCTED FOR THE LATEST REVISION. URCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT. ORTSCHRITT DIENEN, SID VORBEHALTEN. UNGSSTAND ERFAMEN SIE AUF ANFRAGE.	DWN 07-04-93 S.Blidar 07-04-93 СНК 07-04-93 G.Hotea	AMP Deutsch		
	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN O PLC ±0.2 1 PLC ±0.2 2 PLC ±- 3 PLC ±-	J.Woller PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. 108–18513 APPLICATION SPEC	AMP MCP2.8 FLAT TYPE RECEPTACLE AMP MCP2.8 Buchsenkontakt (EDS)		
MATERIAL -	∄ FLC ±- ANGLES/WINKEL ±1° FINISH/OBERFLAECHE/FARBE −	VERABEITUNG55PEZ. 114–18148 WEIGHT GEWICHT – CUSTOMER DRAWING	SIZE CAGE CODE DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. A 2 00779 C-968859 /KUNDENZEICHNUNG MABSTAB10:18LATT	OF REV 1 VON 1 B.3	

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

TE Connectivity: <u>1-968859-3</u>