

MATED WITH: PASSEND ZU:	LOC	DIST	REVISIONS AENDERUNGEN DESCRIPTION BESCHREIBUNG				DATE	DWN	APVD
-	AI	-	P	LTR					
PROJEKT NR.:	-		A	NEW DRAWING CREATED			23-MAY-00	M.P.	V.H.
			-	-			-	-	

CUSTOMER DRAWING  
FOR PN 1241844  
  
SEE 1355045

RELEASED FOR PUBLICATION  
FREI FUER VEROFFENTLICHUNG  
  
ALL RIGHTS RESERVED.  
ALLE RECHTE VORBEHALTEN.  
  
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.  
VERTRAULICHE UNVEROFFENTLICHTE ZEICHNUNG.  
BY AMP INCORPORATED.  
COPYRIGHT 19--

-	-	-	-	-	-	-	-
CUSTOMER PART NO	AMP PART NO	REV.	PCS.	MATERIAL	SURFACE COLOR	DESCRIPTION	
DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm	DWN M. Pfeilschifter 23-MAY-00			MATERIAL	FINISH OBERFLAECHE/FARBE		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN n. ISO 8015 n. ISO 2768 - mH -E n. DIN 16901 - 14D 0 PLC ±- 1 PLC ±- 2 PLC ±- 3 PLC ±- ANGLES / WINKEL ±-	CHK V. Huhn 23-MAY-00			<b>AMP</b>	AMP Deutschland GmbH D - 63225 Langen		
	APVD M. Bleicher 23-MAY-00				NAME MICRO TIMER 2 CONTACT TYP A MICRO TIMER 2 KONTAKT TYP A		
	PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.			SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.	RESTRICTED TO NUR FUER
	APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.			A4	00779	G- 1241844	-
WEIGHT GEWICHT							
CUSTOMER DRAWING /KUNDENZEICHNUNG				MASSSTAB	BLATT	1 OF 1 VON 1	A

AMP 1469-35 REV 27JUN96

单击下面可查看定价，库存，交付和生命周期等信息

[>>TE Connectivity\(泰科\)](#)