

MATED WITH: PASSEND ZU:	LOC AI	QIST -	REVISIONS AENDERUNGEN DESCRIPTION BESCHREIBUNG				DATE	DWN	APVD
-			P	LTR					
PROJEKT NR.: -				L3	NEW DRAWING CREATED	28-APR-04	Abr	C.G.	
				-	-	-	-	-	
				-	-	-	-	-	

Customer Drawing
for PN 929987

SEE 1355063

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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

-	-	-	-	-	-	-	-
CUSTOMER PART NO	AMP PART NO	REV.	PCS.	MATERIAL	SURFACE COLOR	DESCRIPTION	
DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm		DWN Abraham, G. 28-APR-04	MATERIAL		FINISH OBERFLAECHE/FARBE -		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED; ALLGEMEINTOLERANZEN p. 150 8015 p. 150 2768 - mH -E p. DIN 16901 - 140		CHK Goepfel, C. 29-APR-04	AMP		AMP Deutschland GmbH		
		APVD Bleicher, M. 30-APR-04			D - 63225 Langen		
0 PLC ±- 1 PLC ±- 2 PLC ±- 3 PLC ±-		PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. -	NAME		DIA. 1.5 mm SOCKET CONTACT Ø 1.5 mm Buchsenkontakt		
ANGLES/WINKEL ±-		APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. -	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.	RESTRICTED TO NUR FUER	
		WEIGHT GEWICHT -	A4	00779	C- 929987	-	
CUSTOMER DRAWING /KUNDENZEICHNUNG				MASSSTAB -	BLATT 1 OF 1 VON 1	L3	

单击下面可查看定价，库存，交付和生命周期等信息

[>>TE Connectivity\(泰科\)](#)