

MATED WITH: PASSEND ZU: -	LOC A	DIST -	REVISIONS ÄNDERUNGEN DESCRIPTION BESCHREIBUNG			DATE	DWN	APVD
PROJEKT NR.: -		M3	REVISED PER ECO-11-005150			21MAR11	RK	HMR


Customer Drawing
for PN 929989

SEE 1355063

RELEASED FOR PUBLICATION
FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG
ALL RIGHTS RESERVED.
ALLE RECHTE VORBEHALTEN

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG.

By -
COPYRIGHT -

-	-	-	-	-	-	-	-		
CUSTOMER PART NO	PART NO	REV.	PCS.	MATERIAL	SURFACE COLOR	DESCRIPTION			
DIMENSIONS: DIMENSIONEN mm	DWN Abraham,G.	28-APR-04	MATERIAL	-	FINISH OBERFLÄCHE/FARBE	-			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALL GENERAL TOLERANCES ISO 8015 DIN 2768 - mH -E DIN 16901 - 140 P.P.P. 0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES/WINKEL ± -	CHK Goepfel,C.	29-APR-04	 TE Connectivity						
	APVD Bleicher,M.	30-APR-04							
	PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.	-		NAME DIA. 1.5 mm SOCKET CONTACT DIA 1.5 mm Buchsenkontakt					
	APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.	-		SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.	RESTRICTED TO NUR FÜR		
WEIGHT GEWICHT	-		A4	00779	C-929989	-			
CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG					SCALE MASSSTAB	-	SHEET BLATT	1 OF VON 1	REV M3

