


MATED WITH: PASSEND ZU: -	LOC AI	DIST -	REVISIONS ÄNDERUNGEN DESCRIPTION BESCHREIBUNG			DATE	DWN	APVD
PROJEKT NR.: -			P	LTR		21MAR11	RK	HMR
			C2	REVISED PER ECO-11-005150				

Customer Drawing
for PN 964302

SEE 1355364

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

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
 VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG.
 COPYRIGHT - By -

-	-	-	-	-	-	-	-
CUSTOMER PART NO	PART NO	REV.	PCS.	MATERIAL	SURFACE COLOR	DESCRIPTION	
DIMENSIONS: MASSENHHEITEN mm	DWN T.Bersch	27-MAY-98	MATERIAL	-	FINISH OBERFLÄECHE/FARBE	-	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN P.P.P. ISO 8015 - mH - E DN 2768 - 140 DIN 16901 - 140 0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES/WINKEL ± -	CHK	-	 TE Connectivity				
	APVD	-					NAME TAB 2.8 X 0.8 MM TYP A Flachstecker 2.8 x 0.8 mm
	PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.	-	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.	RESTRICTED TO NUR FUER	
	APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.	-	A4	00779	C-964302	-	
WEIGHT GEWICHT	-	CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG				SCALE MASSSTAB	-
					SHEET BLATT	1 OF VON 1	REV C2

