


MATED WITH: PASSEND ZU: -	LOC AI	DIST -	REVISIONS ÄNDERUNGEN DESCRIPTION BESCHREIBUNG			DATE	DWN	APVD	
			P	LTR					
PROJEKT NR.:	-		E2	REVISED PER ECO-11-005150			21MAR11	RK	HMR

Customer Drawing
for PN 964286

SEE 1355047

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THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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: DIMENSIONEN mm	DWN T. Bersch	27-MAY-98	MATERIAL	FINISH OBERFLÄCHE/FARBE		-			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN ISO 8015 DIN 2768 - mH - E DIN 16901 - 140 0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES/WINKEL ± -	CHK V. Huhn	18-MAY-00	 TE Connectivity						
	APVD M. Bleicher	19-MAY-00							
	PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.	NAME		JUNIOR-POWER-TIMER CONTACT TYP A JUNIOR-POWER-TIMER KONTAKT TYP A					
	APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.	RESTRICTED TO NUR FÜR				
WEIGHT GEWICHT	A4	00779	C-964286	-					
CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG					SCALE MASSSTAB	-	SHEET BLATT	1 OF VON 1	REV E2

