

MATED WITH: PASSEND ZU: -	LOC A1	DIST -	REVISIONS ÄNDERUNGEN DESCRIPTION BESCHREIBUNG			DATE	DWN	APVD
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THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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					NAME JUNIOR-POWER-TIMER CONTACT TYP A JUNIOR-POWER-TIMER KONTAKT TYP A	
	PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.	-		SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.	RESTRICTED TO NUR FÜR	
	APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.	-		A4	00779	C-964286	-	
WEIGHT GEWICHT	-		CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG				SCALE MASSSTAB	-
						SHEET BLATT	1 OF VON 1	REV E2

