

MATED WITH: PASSEND ZU: -	LOC A	DIST -	REVISIONS ÄNDERUNGEN DESCRIPTION BESCHREIBUNG			DATE	DWN	APVD
			P	LTR				
PROJEKT NR.:	-		D7	REVISED PER ECO-11-005150			21MAR11	RK HMR

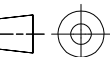
Customer Drawing
for PN 929937

SEE 1355046

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THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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 M. Pfeilschifter 18SEP00	CHK V. Huhn 18SEP00	APVD -	MATERIAL	FINISH OBERFLÄCHE/FARBE -	TE Connectivity	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN ISO 8015 DIN 2768 - mH -E DIN 16901 - 140	PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.	NAME JUNIOR-POWER-TIMER CONTACT JUNIOR-POWER-TIMER CONTACT			RESTRICTED TO NUR FÜR	-	
	APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.	SIZE A4	CAGE CODE 00779	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. C-929937			
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES/WINKEL ± -	WEIGHT GEWICHT	CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG			SCALE MASSSTAB	SHEET BLATT	1 OF 1 VON 1
						REV	D7