

MATED WITH: PASSEND ZU: -	LOC AI	DIST -	REVISIONS ÄNDERUNGEN DESCRIPTION BESCHREIBUNG			DATE	DWN	APVD
PROJEKT NR.: -			P	LTR		21MAR11	RK	HMR
				D2	REVISED PER ECO-11-005150			

Customer Drawing  
for PN 927772

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THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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 P.P. ISO 8015 - mH -E ISO 2768 - 140 DIN 16901 - 140	PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. -	APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. -	NAME JUNIOR-POWER-TIMER CONTACT JUNIOR-POWER-TIMER CONTACT	SIZE A4	CAGE CODE 00779	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. C-927772	RESTRICTED TO NUR FÜR -
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES/WINKEL ± -	WEIGHT GEWICHT -	CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG		SCALE MASSSTAB -	SHEET BLATT 1	OF VON 1	REV D2

