

DIESES ZEICHNUNGSDOKUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT.
 AENDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN.
 DEN JEWEILS LETZTGUELTIGEN AENDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED.
 IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING
 ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.

MATED WITH: PASSEND ZU:	LOC	DIST	REVISIONS AENDERUNGEN DESCRIPTION BESCHREIBUNG				DATE	DWN	APVD
-	AI	-	P	LTR					
PROJEKT NR. : -				A	NEW DRAWING CREATED	5.1.2005	T.K.	M.B.	
				-	-	-	-	-	

CUSTOMER DRAWING
 FOR PN 927777
 SEE 1355046

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
 VERTRAULICHE UNVEROEFFENTLICHTE ZEICHNUNG.
 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.
 BY AMP INCORPORATED. ALLE RECHTE VORBEHALTEN.

-	-	-	-	-	-	-	-
CUSTOMER PART NO	AMP PART NO	REV.	PCS.	MATERIAL	SURFACE COLOR	DESCRIPTION	

DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm		DWN T. Konecny 5.1.2005	MATERIAL	FINISH OBERFLAECHE/FARBE	-
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN		CHK -	AMP Deutschland GmbH D - 63225 Langen		
p. ISO 8015 p. ISO 2768 - mH -E p. DIN 16901 - 140		APVD M. Brunner 5.1.2005	AMP		
0 PLC ±- 1 PLC ±- 2 PLC ±- 3 PLC ±- ANGLES/WINKEL ±-		PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. -	NAME JUNIOR POWER TIMER CONTACT JUNIOR POWER TIMER KONTAKT		
		APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. -	SIZE A4	CAGE CODE 00779	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. 927777
WEIGHT GEWICHT -			RESTRICTED TO NUR FUER -		
CUSTOMER DRAWING		/KUNDENZEICHNUNG		MASSSTAB -	BLATT 1 OF 1 VON 1