

MATED WITH: PASSEND ZU:	LOC AI	QIST -	REVISIONS AENDERUNGEN					
-			P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
PROJEKT NR.: -				A	NEW DRAWING CREATED	7.1.2005	T.K.	M.B.
				-	-	-	-	-

CUSTOMER DRAWING FOR PN 963811

SEE 962880

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. VERTRAULICHE UNVEROEFFENTLICHTE ZEICHNUNG.
 BY AMP INCORPORATED. ALLE RECHTE VORBEHALTEN.
 RELEASED FOR PUBLICATION. FREI FUER VEROEFFENTLICHUNG.
 ALL RIGHTS RESERVED.

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

DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN p. 150 8015 p. 150 2768 - mH -E p. DIN 16901 - 140 0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± ANGLES/WINKEL ±	DWN T. Konecny 7.1.2005 CHK - APVD M. Brunner 7.1.2005 PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. - APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. -	MATERIAL - AMP AMP Deutschland GmbH D - 63225 Langen NAME TAB 2.8x0.8 mm Flachstecker 2.8x0.8 mm	FINISH OBERFLAECHE/FARBE - SIZE A4 CAGE CODE 00779 DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. 963811	RESTRICTED TO NUR FUER -
	WEIGHT GEWICHT -	CUSTOMER DRAWING /KUNDENZEICHNUNG	MASSSTAB -	BLATT 1 OF 1 VON 1

