

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. VERTRAULICHE UNVEROEFFENTLICHTE ZEICHNUNG.
 BY AMP INCORPORATED. ALLE RECHTE VORBEHALTEN.
 RELEASED FOR PUBLICATION, 19--. FREI FUER VEROEFFENTLICHUNG.

MATED WITH: PASSEND ZU:	LOC AI	DIST -	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 963749

SEE 1355052

-	-	-	-	-	-	-	-
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	MATERIAL	FINISH OBERFLAECHE/FARBE	-
	CHK -	APVD M. Brunner 7.1.2005	AMP AMP Deutschland GmbH D - 63225 Langen	
	PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. -	NAME TAB 2.8x0.8 mm Flachstecker 2.8x0.8 mm		
	APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. -	SIZE A4	CAGE CODE 00779	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. 963749
	WEIGHT GEWICHT -	RESTRICTED TO NUR FUER -		
CUSTOMER DRAWING		/KUNDENZEICHNUNG		MASSSTAB - BLATT 1 OF 1 VON 1 A

