


MATED WITH: PASSEND ZU:	LOC AI	QIST -	REVISIONS AENDERUNGEN DESCRIPTION BESCHREIBUNG				DATE	DWN	APVD
-			P	LTR					
PROJEKT NR.: -				A	NEW DRAWING CREATED	3.1.2005	T.K.	M.B.	
				-	-	-	-	-	

CUSTOMER DRAWING
 FOR PN 964270

 SEE 1355055

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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

CUSTOMER PART NO		AMP PART NO	REV.	PCS.	MATERIAL	SURFACE COLOR	DESCRIPTION
-		-	-	-	-	-	-
DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm		DWN T. Konecny	3.1.2005	MATERIAL		FINISH OBERFLAECHE/FARBE	-
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED; ALLGEMEINTOLERANZEN		CHK -	-	AMP		AMP Deutschland GmbH D - 63225 Langen	
p. 150 8015 p. 150 2768 - mH -E p. DIN 16901 - 140		APVD M. Brunner	3.1.2005			NAME TAB 1.6x0.6 mm FLACHSTECKER 1.6x0.6 mm	
0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ±		PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.	-	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.	-
ANGLES/WINKEL ±		APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.	-	A4	00779	C- 964270	-
		WEIGHT GEWICHT	-	CUSTOMER DRAWING /KUNDENZEICHNUNG		MASSSTAB	BLATT 1 OF 1 VON 1 A