

MATED WITH: PASSEND ZU:	LOC	DIST	REVISIONS AENDERUNGEN					
-	AI	-	P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
PROJEKT NR. : -			A	EG00 1211 99		19-JUN-99	V.H.	M.B.
			-	-		-	-	

Customer Drawing for PN 968947

SEE 1355052

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
 VERTRÄULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG.
 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.
 © COPYRIGHT 19- BY AMP INCORPORATED. ALLE RECHTE VORBEHALTEN.

-	-	-	-	-	-	-	-
CUSTOMER PART NO	AMP PART NO	REV.	PCS.	MATERIAL	SURFACE COLOR	DESCRIPTION	
DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm		DWN V.Huhn 16-JUN-99	MATERIAL	FINISH OBERFLAECHE/FARBE		-	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN		CHK M.Bleicher 16-JUN-99	AMP		AMP Deutschland GmbH		
n. ISO 8015 p. ISO 2768 - mH -E r. DIN 16901 - 140		APVD -	D - 63225 Langen				
0 PLC ±- 1 PLC ±- 2 PLC ±- 3 PLC ±- ANGLES / WINKEL ±-		PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. 108-18063	NAME TAB 2.8x0.8 Flachstecker 2,8x0,8				
		APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. 114-18051	SIZE A4	CAGE CODE 00779	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. C- 968947	RESTRICTED TO NUR FUER -	
WEIGHT GEWICHT -		CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG		MASSSTAB -	BLATT 1	OF VON 1	A