


MATED WITH: PASSEND ZU:	LOC	DIST	REVISIONS AENDERUNGEN DESCRIPTION BESCHREIBUNG				DATE	DWN	APVD
-	AI	-	P	LTR					
PROJEKT NR.: -			E	EG00 1211 99		19-JUN-99	V.H.	M.B.	
			E1	CHANGED REMARK "SEE 88-52088" TO "SEE 1241895"		07-SEP-01	M.T.	M.T.	

Customer Drawing for PN 962919

SEE 1241895

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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

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		APVD -		AMP		AMP Deutschland GmbH D - 63225 Langen	
n. ISO 8015 n. ISO 2768 - mH -E n. DIN 16901 - 140		PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. 108-18064		NAME		TAB 5.8x0.8 Flachstecker 5,8x0,8			
0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ±		APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. 114-18052		SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.	RESTRICTED TO NUR FUER		
ANGLES / WINKEL ±-		WEIGHT GEWICHT		A4 00779		C- 962919		-	
		CUSTOMER DRAWING		/KUNDENZEICHNUNG		MASSSTAB	BLATT	OF	E1
						-	1	VON 1	