


MATED WITH: PASSEND ZU: -	LOC Al	DIST —	REVISIONS ÄNDERUNGEN DESCRIPTION BESCHREIBUNG				DATE	DWN	APVD
PROJEKT NR.: —			P	LTR		21MAR11	RK	HMR	
				E1	REVISED PER ECO-11-005150				

Customer Drawing
for PN 962915

SEE 1355052

RELEASED FOR PUBLICATION
FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG
ALL RIGHTS RESERVED.
ALLE RECHTE VORBEHALTEN

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG.
© COPYRIGHT — By —

—	—	—	—	—	—	—	—	
CUSTOMER PART NO	PART NO	REV.	PCS.	MATERIAL	SURFACE COLOR	DESCRIPTION		
DIMENSIONS: DIMENSIONEN mm		DWN V.Huhn 16-JUN-99	MATERIAL		FINISH OBERFLÄCHE/FARBE	—		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN r. p. p. ISO 8015 h. ISO 2768 DIN 16901 — mH -E 0 PLC ± — 1 PLC ± — 2 PLC ± — 3 PLC ± — 4 PLC ± — ANGLES/WINKEL ± —		CHK M.Bleicher 16-JUN-99	 TE Connectivity					
		APVD —						
		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-962915	RESTRICTED TO NUR FÜR —		
WEIGHT GEWICHT —	CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG				SCALE MASSSTAB —	SHEET BLATT 1 OF VON 1	REV E1	

