

MATED WITH: PASSEND ZU: -	LOC A	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THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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 ISO 8015 DIN 2768 - mH -E DIN 16901 - 140 0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES/WINKEL ± -	CHK M.Bleicher 16-JUN-99	TE Connectivity					
	APVD -	NAME TAB 2.8x0.8 Flachstecker 2,8x0,8					
	PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. 108-18063	SIZE A4	CAGE CODE 00779	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. C-962915	RESTRICTED TO NUR FÜR		
	APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. 114-18051	WEIGHT GEWICHT -		CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG			
SCALE MASSSTAB -		SHEET BLATT 1 OF 1 VON 1		REV E1			

