

MATED WITH: PASSEND ZU: -	LOC A1	DIST -	REVISIONS ÄNDERUNGEN DESCRIPTION BESCHREIBUNG			DATE	DWN	APVD
PROJEKT NR.: -			P	LTR	REVISED PER ECO-11-005150	21MAR11	RK	HMR

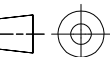
Customer Drawing  
for PN 962915

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THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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 ISO 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		TE Connectivity			
	APVD -	NAME		TAB 2.8x0.8 Flachstecker 2,8x0,8			
	PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. 108-18063	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.	RESTRICTED TO NUR FÜR		
	APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. 114-18051	A4	00779	962915	-		
WEIGHT GEWICHT	-	CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG		SCALE MASSSTAB	-	SHEET BLATT	1 OF 1 VON 1
						REV	E1

单击下面可查看定价，库存，交付和生命周期等信息

[>>TE Connectivity\(泰科\)](#)