

MATED WITH: PASSEND ZU: -	LOC A1	DIST -	REVISIONS ÄNDERUNGEN DESCRIPTION BESCHREIBUNG			DATE	DWN	APVD
PROJEKT NR.: -			P	LTR		21MAR11	RK	HMR
			B2	REVISED PER ECO-11-005150				

Customer Drawing  
for PN 964296


SEE 1355364

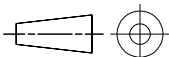
RELEASED FOR PUBLICATION  
FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG  
ALL RIGHTS RESERVED.  
ALLE RECHTE VORBEHALTEN

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.  
VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG.

By -  
COPYRIGHT -

-	-	-	-	-	-	-	-
CUSTOMER PART NO	PART NO	REV.	PCS.	MATERIAL	SURFACE COLOR	DESCRIPTION	

DIMENSIONS: DIMENSIONEN mm		DWN T.Bersch	27-MAY-98	MATERIAL		FINISH OBERFLÄCHE/FARBE	-
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN		CHK	-	 TE Connectivity			
ISO 8015 DIN 16901 - 140 - E		APVD	-				
0 PLC	± -	PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.		NAME TAB 2.8 X 0.8 MM TYP A Flachstecker 2.8 x 0.8 mm			
1 PLC	± -	APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.		SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.	RESTRICTED TO NUR FÜR
2 PLC	± -	WEIGHT GEWICHT		A4	00779	C-964296	-
3 PLC	± -	CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG		SCALE MASSSTAB	-	SHEET BLATT	1 OF 1 VON 1
4 PLC	± -	ANGLES/WINKEL				REV	B2



单击下面可查看定价，库存，交付和生命周期等信息

[>>TE Connectivity\(泰科\)](#)