


MATED WITH: PASSEND ZU: -	LOC A1	DIST -	REVISIONS ÄNDERUNGEN DESCRIPTION BESCHREIBUNG			DATE	DWN	APVD	
			P	LTR					
PROJEKT NR.:	-		E1	REVISED PER ECO-11-005150			21MAR11	RK	HMR

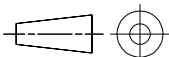
Customer Drawing
for PN 962916

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THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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 n. ISO 8015 DIN 2768 - mH -E ISO 16901 - 140	CHK M.Bleicher 16-JUN-99	 TE Connectivity		NAME TAB 2.8x0.8 Flachstecker 2,8x0,8				
	APVD -							
	PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. 108-18063	SIZE		CAGE CODE	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.		RESTRICTED TO NUR FÜR	
	APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. 114-18051	A4	00779	C-962916		-		
WEIGHT GEWICHT	-	CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG		SCALE MASSSTAB	-	SHEET BLATT	1 OF 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\(泰科\)](#)