

2000-

RELEASED FOR PUBLICATION  
 FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED  
 VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG

BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION ALL RIGHTS RESERVED.  
 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION ALLE RECHTE VORBEHALTEN.



COPYRIGHT 2000

DATED WITH: PASSEND ZU:	LOC	DIST	REVISIONS AENDERUNGEN					
	A1	-	P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
PROJEKT NR.:	EGLPC01017			A1	EG00-0576-01	06MAR01	NG	GF

**DRAWING SEE PN 6-1437719-6**  
**ZEICHNUNG SIEHE PN 6-1437719-6**

DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: MM	DWN	06MAR2001	MATERIAL	-	FINISH	OBERFLAECHE/FARBE	-
	CHK	06MAR2001	tyco Electronics AMP GmbH D - 64625 Bensheim				
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN	H.SCHERER	06MAR2001					
0 PLC ±	APVD	06MAR2001	NAME T01 FEMALE CONN.PANEL MNT.PCB VER.8 POS. T01 BUCHSENSTECKER,EINBAU,PCB VER.8 POL.				
1 PLC ±	G.FELDMEIER						
2 PLC ±	PRODUCT SPEC		SIZE A 4 CAGE CODE 00779 DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. C=7-1437719-8 RESTRICTED TO NUR FUER -				
3 PLC ±	PRODUKTSPEZ.						
4 PLC ±	APPLICATION SPEC		CUSTOMER DRAWING /KUNDENZEICHNUNG SCALE MASSSTAB - SHEET 1 OF 1 REV BLATT VON A1				
ANGLES/W INKEL ±°	VERARBEITUNGSSPEZ.						
	WEIGHT						
	GEWICHT						