

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THIS DRAWING IS UNPUBLISHED  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.



DATED WITH: PASSEND ZU:	LOC	DIST	REVISIONS AENDERUNGEN					
	A1	-	P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
PROJEKT NR.:	EGLPC01017			A1	EG00-0576-01	29FEB2001	NG	GF

**DRAWING SEE PN 5-1437719-4**  
**ZEICHNUNG SIEHE PN 5-1437719-4**

DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: MM	DWN	29FEB2001	MATERIAL	-	FINISH OBERFLAECHE/FARBE	-	
	CHK	29FEB2001	tyco Electronics AMP GmbH D - 64625 Bensheim				
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN	H.SCHERER	29FEB2001					
0 PLC ±	APVD	29FEB2001	NAME T01 FEMALE CONN.PANEL MNT.PCB VER.4 POS. T01 BUCHS.-STECK.,EINBAU, PCB VER. 4 POL.				
1 PLC ±	G.FELDMEIER						
2 PLC ±	PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.		SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.	RESTRICTED TO NUR FUER	
3 PLC ±	APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.		A 4	00779	C=5-1437719-7	-	
4 PLC ±	WEIGHT GEWICHT		CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG				
ANGLES/WINKEL ±°			SCALE MASSSTAB	-	SHEET BLATT	1 OF VON 1	REV A1

