

2000-

RELEASED FOR PUBLICATION
 FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED
 VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZIEHNUNG

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 4-1437719-5
ZEICHNUNG SIEHE PN 4-1437719-5

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 MALE CONN. PANEL MNT. PCB VER. 5 POS. T01 STIFTSTECKER,EINBAU,PCB VER. 5 POL.											
1 PLC ±	G.FELDMEIER													
2 PLC ±	PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.	-	SIZE	A 4	CAGE CODE	00779	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.	C=5-1437719-1	RESTRICTED TO NUR FUER	-				
3 PLC ±	APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.	-	CUSTOMER DRAWING		/KUNDENZEICHNUNG		SCALE MASSSTAB	-	SHEET BLATT	1	OF VON	1	REV	A1
4 PLC ±	WEIGHT GEWICHT	-												
ANGLES/WINKEL ±°														