

2000-

RELEASED FOR PUBLICATION  
 FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG

THIS DRAWING IS UNCLASSIFIED  
 VERTRÄGLICHE UNVERÖFFENTLICHUNG

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	06MAR01	NG	GF

**DRAWING SEE PN 6-1437719-3**  
**ZEICHNUNG SIEHE PN 6-1437719-3**

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 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 CAGE CODE DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. RESTRICTED TO NUR FUER			
3 PLC ±	APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.					
4 PLC ±	WEIGHT GEWICHT		A 4 00779 C=6-1437719-5			
ANGLES/WINKEL ±°						
	CUSTOMER DRAWING		/KUNDENZEICHNUNG		SCALE MASSSTAB	-
					SHEET BLATT	1 OF VON 1
					REV A1	