


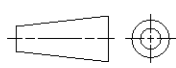
2000-
 RELEASED FOR PUBLICATION
 FÜR VERÖFFENTLICHUNG

UNPUBLISHED
 UNVERÖFFENTLICHT
 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.
 VON 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	03APR01	NG	GF

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

DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: MM	DWN	03APR2001	MATERIAL	-	FINISH OBERFLAECHE/FARBE	-
	CHK	03APR2001	 tyco Electronics AMP GmbH D - 64625 Bensheim			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN	H.SCHERER	03APR2001				
0 PLC ±	APVD	03APR2001	NAME T01 MALE CONN. PANEL MNT. PCB-VER. 8 POS. T01 STIFTSTECKER, EINBAU PCB-VER. 8 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=1418049-1	-
4 PLC ±	WEIGHT GEWICHT	-	CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG			
ANGLES/WINKEL ±°						
					REV	A1