

2004

RELEASED FOR PUBLICATION
 FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED
 VERTRÄGLICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG

© COPYRIGHT 2004 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.
 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALLE RECHTE VORBEHALTEN.

DATE WITH: PASSEND ZU:	LOC	DIST	REVISIONS ÄNDERUNGEN						
			P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD	
-	A1	-							
PROJEKT NR.:									
				A	EGA0-0926-04	29APR2004	JS	GH	
				A2	EGA0-1796-04	14FEB2005	WD	WS	
				B	ECR-05-006814	06JUN2005	WD	WS	
				B1	ECR-07-026190	02NOV2007	WD	WM	

Aktuelle Produktinformationen Siehe Produktgruppenzeichnung 1718398

REFER TO PRODUCT GROUP DRAWING FOR LATEST INFORMATION OF THE PART 1718398

DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: MM	DWN	29APR2004	MATERIAL	-	FINISH OBERFLÄCHE/FARBE	-				
	CHK	29APR2004	 tyco Electronics AMP GmbH D - 64625 Bensheim							
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN		APVD					-			
0 PLC ±	PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.	-	NAME MCON 1.2 TAB-CB - CONTACT MCON 1.2 TAB-CB - Kontakt							
1 PLC ±	APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.	-								
2 PLC ±	WEIGHT GEWICHT	-	SIZE	A 4	CAGE CODE	00779	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.	C=1718350	RESTRICTED TO NUR FÜR	-
3 PLC ±	CUSTOMER DRAWING		/KUNDENZEICHNUNG		SCALE MASSSTAB	-	SHEET BLATT	1	OF VON	1
4 PLC ±	SCALE		SHEET		REV		B1			
ANGLES/WINKEL ±°	SCALE		SHEET		REV		B1			

单击下面可查看定价，库存，交付和生命周期等信息

[>>TE Connectivity\(泰科\)](#)