

DATE WITH: PASSEND ZU:	LOC	DIST	REVISIONS						
			P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD	
-	AI	-							
PROJEKT NR.:				A	EG00 0009 02	07JAN2002	GH	HW	
				B	EG00 0901 02	14MAR2002	GH	GH	
				C	EG00 3646 02	27FEB2003	JS	GH	
				C1	EGA0-0566-04	17MAR2004	WD	HW	
				C2	EGA0-1010-04	27APR2004	WD	WS	

SEE
 PRODUCT GROUP DRAWING
 1534326
 siehe
 Produktgruppenzeichnung
 1534326


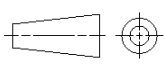
2002

RELEASED FOR PUBLICATION
 FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG

ALL RIGHTS RESERVED.
 ALLE RECHTE VORBEHALTEN.

© COPYRIGHT 2002

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
 VERTRÄGLICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG

DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: mm		DWN SIENKIEWICZ	07JAN2002	MATERIAL	-	FINISH OBERFLÄCHE/FARBE	-
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN		CHK HOTEA	-	 tyco Electronics AMP GmbH D - 64625 Bensheim			
		APVD	-				
		0 PLC ±	PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.	-	NAME AMP MCP1.2 CONTACT (clean-body) AMP MCP1.2 Kontakt (clean-body)		
1 PLC ±	APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.	-	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.	RESTRICTED TO NUR FÜR	
2 PLC ±	WEIGHT GEWICHT	-	A 4	00779	©=1534594	-	
3 PLC ±	CUSTOMER DRAWING		/KUNDENZEICHNUNG		SCALE MASSSTAB	-	SHEET BLATT
4 PLC ±						1	OF VON
ANGLES/WINKEL ±°						1	REV
							C 2