

DIESES ZEICHNUNGSDOKUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT.
 AENDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN.
 DEN JEWEILS LETZTGUELTIGEN AENDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE.


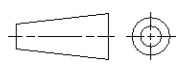
DATED WITH: PASSEND ZU:	LOC - A1	DIST -	REVISIONS AENDERUNGEN				
			P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN
PROJEKT NR.:			A	EG00-0192-03	21JAN2003	JS	HW
			A1	EGA0-0583-03	26JAN2004	WD	HW
			A2	EGA0-1010-04	27APR2004	WD	WS
			A3	ECR-13-004753	20MAR2013	Abr	Raab

SEE
 PRODUCT GROUP DRAWING
 1452674
 siehe
 Produktgruppenzeichnung
 1452674

2002
 RELEASED FOR PUBLICATION
 FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG

ALL RIGHTS RESERVED.
 ALLE RECHTE VORBEHALTEN.

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
 VERTRÄULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG
 © COPYRIGHT 2002 BY -

DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: mm		DWN SIENKIEWICZ 21JAN2003	MATERIAL -	FINISH OBERFLÄCHE/FARBE -			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN		CHK HOTEA 25MAR2003	 TE Connectivity				
		APVD -					
0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES/WINKEL ±°		PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. -	NAME MCON 1.2 LL- CONTACT MCON 1.2 LL- Kontakt				
		APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. -					
		WEIGHT GEWICHT -	SIZE A4	CAGE CODE 00779	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. C=1452671	RESTRICTED TO NUR FÜR -	
		Customer Drawing		/KUNDENZEICHNUNG		SCALE MASSTAB -	SHEET BLATT 1