


MATED WITH: PASSEND ZU:	LOC	DIST	REVISIONS AENDERUNGEN						
			P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD	
	A1	-							
PROJEKT NR.:				A	NEW DRAWING	09JAN2007	RM	-	
				A1	ECR-09-004418	09JUN2010	SG	RL	

REFER TO PRODUCT GROUP DRAWING 1241438
 FOR LATEST INFORMATION ON THE PART

Fuer aktuelle Informationen zum Teil wird auf die
 Produktgruppenzeichnung 1241438 hingewiesen

2006-
 RELEASED FOR PUBLICATION
 FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG
 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION
 ALL RIGHTS RESERVED.
 ALLE INTERNATIONALEN RECHTE VORBEHALTEN.
 THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
 VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG
 COPYRIGHT 2006

DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: mm		TOLERANCING ISO 8015 TOLERIERUNG ISO 8015		DWN R. Meier 09-Jun-10		MATERIAL -		FINISH OBERFLAECHE/FARBE -		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN		CHK R. Liebing 09JAN2007		 tyco Electronics AMP GmbH 64625 Bensheim (Germany)						
		APVD -								
0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES /W INKEL ±1°		PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. -		NAME AMP MCP6.3/4.8K FLATCONTACT AMP MCP6.3/4.8K Flachkontakt						
		APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. -		SIZE A 4	CAGE CODE 00779	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. C=1241418		RESTRICTED TO NUR FÜR -		
WEIGHT GEWICHT -		CUSTOMER DRAWING		/KUNDENZEICHNUNG		SCALE MASSSTAB 5:1		SHEET BLATT 1	OF VON 1	REV A1