


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

MATED WITH: PASSEND ZU:	LOC	DIST	REVISIONS AENDERUNGEN					
	- AI	-	P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
PROJEKT NR.:				B	NEW DRAWING	07MAY2012	EH	RM

SEE  
PRODUCT GROUP DRAWING  
1718398

siehe  
Produktgruppenzeichnung  
1718398

2009-  
RELEASED FOR PUBLICATION  
FREI FUER VEROFFENTLICHUNG  
ALL RIGHTS RESERVED.  
ALLE INTERNATIONALEN RECHTE VORBEHALTEN.  
Tyco Electronics AMP GmbH  
COPYRIGHT 2009  
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.  
VERTRAULICHE UNVEROFFENTLICHTE ZEICHNUNG

DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: mm		TOLERANCING ISO 8015 TOLERIERUNG ISO 8015		MATERIAL		FINISH OBERFLAECHE/FARBE		
<del>                 TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:                  ALLGEMEINTOLERANZEN                  0 PLC ±                  1 PLC ±                  2 PLC ±                  3 PLC ±                  4 PLC ±                  ANGLES/WINKEL ±1°             </del>		DWN	07May2012	-		-		
		CHK	07May2012	 TE Connectivity				
		APVD	07May2012					
		PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.	-	NAME		TAB 1.2 x 0.6 CB CONTACT, SWS Tab 1.2 x 0.6 CB Kontakt, SWS		
APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.	-	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.	RESTRICTED TO NUR FUER			
WEIGHT GEWICHT	-	A 4	00779	C=214114	-			
CUSTOMER DRAWING		/KUNDENZEICHNUNG		SCALE MASSTAB	%	SHEET BLATT	1 OF VON 1	REV B