

PROJEKT NR.: PRJ-13-1358

REVISIONS

MATED WITH:
 PASSEND ZU:

P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
	A	NEW DRAWING	18FEB2014	MS	RJ

siehe Produktgruppenzeichnung 2282158
 SEE TABLE DRAWING 2282158

2014


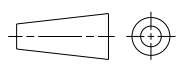
RELEASED FOR PUBLICATION
 FREI FUER VEROFFENTLICHUNG

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
 VERTRAULICHE UNVEROFFENTLICHTE ZEICHNUNG

ALL RIGHTS RESERVED.
 ALLE RECHTE VORBEHALTEN.

Tyco Electronics AMP GmbH

© COPYRIGHT 2014

DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: mm		TOLERANCING ISO 8015 TOLERIERUNG ISO 8015		MATERIAL		FINISH OBERFLAECHE/FARBE		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN		DWN M.Stein 18FEB2014		-		-		
0 PLC ±		CHK -		 TE Connectivity				
1 PLC ±		APVD -						
2 PLC ±		PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.		NAME				
3 PLC ±		-		NanoMQS Buchsengehaeuse				
4 PLC ±		APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.		NanoMQS SOCKET HOUSING				
ANGLES/WINKEL ±°		-		SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.	RESTRICTED TO NUR FUER	
		WEIGHT GEWICHT		A 4	00779	©=2282150	-	
CUSTOMER DRAWING		/KUNDENZEICHNUNG		SCALE MASSSTAB		SHEET BLATT	1 OF VON 1	REV A