

PROJEKT NR.: PRJ-13-1358

MATED WITH:
 PASSEND ZU:

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

siehe Produktgruppenzeichnung 2282158
 SEE TABLE DRAWING 2282158

2014

RELEASED FOR PUBLICATION
 FREI FUER VEROFFENTLICHUNG


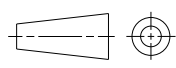
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
 VERTRAULICHE UNVEROFFENTLICHTE ZEICHNUNG

ALL RIGHTS RESERVED.
 ALLE RECHTE VORBEHALTEN.

Tyco Electronics AMP GmbH

© COPYRIGHT 2014

TOLERANCING ISO 8015
 TOLERIERUNG ISO 8015

DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: mm	DWN	18FEB2014	MATERIAL	-	FINISH OBERFLAECHE/FARBE	-	
	CHK	-	 TE Connectivity				
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN	APVD	-					
	PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.	-	NAME NanoMQS Buchsengehaeuse NanoMQS SOCKET HOUSING				
0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES/WINKEL ±°	APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.	-	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.	RESTRICTED TO NUR FUER	
	WEIGHT GEWICHT	-	A 4	00779	©=2282154	-	
	CUSTOMER DRAWING		/KUNDENZEICHNUNG		SCALE MASSSTAB	SHEET BLATT	1 OF VON 1