

PROJEKT NR.: PRJ-13-1358

REVISIONS

MATED WITH:
 PASSEND ZU:

P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
	A	NEW DRAWING	18MAR2014	MS	RJ

siehe Produktgruppenzeichnung 2282158
 SEE TABLE DRAWING 2282158

2014

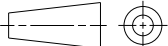
RELEASED FOR PUBLICATION
 FREI FUER VEROFFENTLICHUNG

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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		DWN M.Stein		18MAR2014		MATERIAL -		FINISH OBERFLAECHE/FARBE -	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN		CHK -		APVD -		PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. -		NAME NanoMQS Buchsengehaeuse NanoMQS SOCKET HOUSING		RESTRICTED TO NUR FUER -	
0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES/W INKEL ±°		APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. -		WEIGHT GEWICHT -		SIZE A 4					
		CUSTOMER DRAWING		/KUNDENZEICHNUNG		SCALE MASSSTAB		SHEET BLATT		1 OF 1 VON 1	
										REV A	

