

MATCHED WITH: PASSEND ZU:	REVISIONS ÄNDERUNGEN					
	P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
PROJEKT NR.:	-	A1	NEW DRAWING	20MAR2017	MDG	R.F.

DIMENSIONING FOR PART NO. X-969489-X SEE
 CUSTOMER DRAWING 1355082

Bemassung fuer Teile Nr. X-969489-X siehe
 Kundenzeichnung 1355082

2017


RELEASED FOR PUBLICATION
 FREI FUER VERÖFFENTLICHUNG

ALL RIGHTS RESERVED.
 ALLE RECHTE VORBEHALTEN.

THIS DRAWING IS UNCLASSIFIED.
 VERTRÄULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG

TE CONNECTIVITY

© COPYRIGHT 2017

DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: MM	DWN	20MAR2017	MATERIAL	-	FINISH OBERFLÄCHE/FARBE	-		
	Manjunath D G							
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN	CHK	20MAR2017	 TE Connectivity					
	R. Forell							
0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES / WINKEL ±°	APVD	-	NAME MQS SOCKET HSG., 6 POSN MQS Buchsengehäuse, 6 pol.					
	PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.	-						
	APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.	-	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.	RESTRICTED TO NUR FUER		
	WEIGHT GEWICHT	-	A 4	00779	©=969489	-		
CUSTOMER DRAWING		/KUNDENZEICHNUNG		SCALE MASSSTAB	-	SHEET BLATT	1 OF VON 1	REV A1

