

DIESE ZEICHNUNG IST EIN KONTROLLIERTES DOKUMENT.

MATED WITH: PASSEND ZU:	LOC	DIST	REVISIONS ÄNDERUNGEN					
	AI	-	P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
PROJEKT NR. PRJ-13-000002578				AI	NEW DRAWING	16JUL2013	J.S.	R.F.


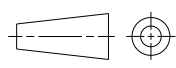
DIMENSIONING FOR PART NO. 2236558-1 SEE
CUSTOMER DRAWING 2236559

Bemassung fuer Teile Nr. 2236558-1 siehe
Kundenzeichnung 2236559

NEUTRALE VERSION

RELEASED FOR PUBLICATION - 2013
FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG
ALL RIGHTS RESERVED.
ALLE RECHTE VORBEHALTEN.
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
VERTRÄULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG
© COPYRIGHT 2013

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED ACC. TO DIN 16901-140
CENTRIC TO NOMINAL DIMENSION. EDITION 1982-II SHALL APPLY.
Freimasstoleranzen nach DIN 16901-140. Es gilt die Ausgabe 1982-II.

DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: mm	DWN J.Schneider	16JUL2013	MATERIAL	FINISH OBERFLÄCHE/FARBE	
	CHK R.Forell	17JUL2013	-		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN	APVD	-	 TE Connectivity		
	PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.	-			
0 PLC ±-	APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.	-	NAME		RESTRICTED TO NUR FÜR
1 PLC ±-			25POS, MIXED RECEPTACLE HSG, ASSY 25pol, mix. Buchsengehäuse, ASSY		
2 PLC ±-			SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.
3 PLC ±-			A4	00779	©=2236558
4 PLC ±-					
ANGLES / WINKEL ±1°	WEIGHT GEWICHT	-	CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG		SCALE MASSTAB
					SHEET BLATT
					OF VON
					REV AI