

DIESES ZEICHNUNGSDOKUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT. AENDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN. DEN JEWEILS LETZTGEULTIGEN AENDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE.

MATED WITH:
PASSEND ZU:

PROJEKT NR.: -

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
	A	new drawing	19OCT2007	ODC	WM
	B	ECR-10-000177	29JUN2010	VC	TK
	B1	ECR-16-001979	10FEB2016	MN	VC

**REFER TO PRODUCT GROUP DRAWING
1488570
FOR LATEST INFORMATION
ABOUT THE PART**

**Aktuelle Produktinformationen
siehe Produktgruppenzeichnung
1488570**

2010-


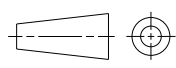
RELEASED FOR PUBLICATION
FREI FUER VEROFFENTLICHUNG

ALL RIGHTS RESERVED.
ALLE RECHTE VORBEHALTEN.

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
VERTRAULICHE UNVEROFFENTLICHTE ZEICHNUNG

BY -

© COPYRIGHT 2010

DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: mm	DWN O. De Cloet	19OCT2007	MATERIAL	-	FINISH OBERFLAECHE/FARBE	-		
	CHK W. Mueller	19OCT2007	 TE Connectivity					
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN	APVD W. Stabroth	22OCT2007					NAME JACK SUBASSEMBLY, RTK031 HF FAKRA II	
	0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES/W INKEL ±°	PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.	-	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.	RESTRICTED TO NUR FUER	
	APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.	-	A 4	-	©=1488170	-		
WEIGHT GEWICHT		-	SCALE MASSTAB		-	SHEET BLATT	1 OF VON 1	REV B1
CUSTOMER DRAWING			/KUNDENZEICHNUNG					