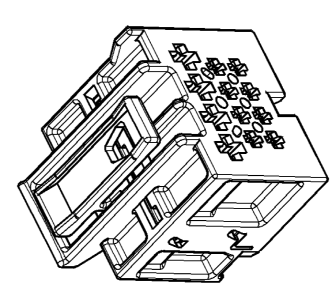
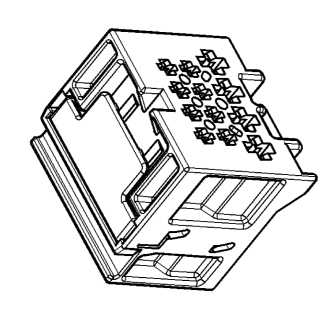
		1		α	-		1	Ø				ፈ		b	V	z	1		Σ			· · · · · · · · ·
-	FCI-Nr. <i>FCI-no.</i>			siehe Tabelle unten see table bottom	Monat und Jahr <i>month</i> and year	VDA260		siehe Tabelle unten see table bottom		DIN 16901-130	PCC0531408					6 000 05 11	6 001 28 11	9 000 15 00	9 001 07 00			
2	MB-Nr. <i>MB-n</i> o.	siehe Tabelle unten see table bottom	MBN 10 230		MBN 33015-M3	MBN 33 035	•	-		DIN 16901-130	A 000 008 65 99	•	I			A 018 545 71 26	•	A 901 001 50 99	A 000 008 67 99			DBL 8585
3					c. to					h according to			en hmen) gekennzeichnet sind, ichnete Masze EMPB dokumentiert.	жеd Я.	chsenkontakt ontact	8mm Buchsenkontakt socketcontact	chnungs-Nummer - <i>number</i>	ichnungs-Nummer g <i>-numb</i> er	in Vorraststellung pre-locked position		
4	Merkmal feature			sindex (nur Buchstabe) index (letters only)	Feld 0.2 mm vertieft 1, area 0.2mm sunk acc					zen: Laengenmasse nac es: linear dimensions	vorschrift drawing	deutsche Text e version	gekennzeichnet sind, werden aehigkeitsnachweise im Rahmen en with >k< have to be bability in the ISIR	gekennzei nicht im	T (ISIR) , ented in th	nd fuer DCS2 1.5mm Bu to DCS2 1.5mm socketc	9-12 passend fuer DCS2 2.8mm B 9-12 acc. to DCS2 2.8mm socket	1-8 entspricht DCS2, 1.5mm Zeichnungs-Nummer 1-8 acc. to DCS2 1.5mm drawing-number	9-12 entspricht DCS2, 2.8mm Zeichnungs-Nummer 9-12 acc. to DCS2 2.8mm drawing-number	Kontaktsicherung in locking device in pre		
5		MB-Sachnummer MB part number	MB-Warenzeichen MB logo	Aenderung revision	$- \alpha = \alpha$	Materialkennzeichnung material marking	FCI-Herstellerzeichen FCI-logo	FCI-Bestellnummer FCI-order number	Nestmarkierung <i>mold</i> cavity	Dimensionen und Toleranzen: Laengenmasse nach dimensions and tolerances: linear dimensions	passend zu Ausfuehrungsvorschrift according to interface drawing	Massgebend ist nur der deutsche only the german language version shall be binding	e, die mit >k< die Maschinenf EMPB herangezog <i>urments marked</i> <i>for machine</i> ca	Funktionsbestimmende Masze, die mit werden im EMPB dokumentiert. Nicht (werden ebenfalls ausgemessen, aber Abweichungen sind zu korrigieren.	atic	Kontaktkammer 1-8 passend fuer DCS2 1.5mm Buchsenkontakt contactcavity 1-8 acc. to DCS2 1.5mm socketcontact	Kontaktkammer 9-12 passe contactcavity 9-12 acc.	Kontaktkammer 1-8 entspr contactcavity 1-8 acc. t	Kontaktkammer 9-12 entspricht DCS2, 2.8mm Zeichnungs contactcavity 9-12 acc. to DCS2 2.8mm drawing-number	Anlieferungszustand: 2. condition as delivery: l	Kodierung C gezeichnet coding C shown	Teil entspricht part is according to
	Bem. <i>notes</i>			FCI FCI	Da A Sc da	5 ma	FC FC	7 FC FC		9 di	10 pa ac	Ма 11 ол Sh	Masz fuer 12 des meas used	Fu ₩e ₩e Ab	INI INI are devi	14 Ko	15 K0 C0	16 Ko co	17 K0 c0	18 An co	19 Ko	20 Te pa
ဖ		1	1	1	<u> </u>		1	1		1	I	I	I	1		1	I	I	1			

13





Н

Е

D

G

Т

		Stammdaten/		licht/r	equire	ed MBN 103	17 FDOK-Rel	evanz	D-Pflicht/required MBN 10317 FDOK-Relevanz/relevance MBN 10385 ESD-Kennzeichen/code	BN 10385	ESD-Ke	nnze i chei	/code	
		mesterdata Manuell		Art/ tvpe	Art/ Anzahl type number	l Merkmale/ r of feature	Le /	<u>VF</u>	Anzahl/number of VPD-[dent-Nr./no	of no.	A 0598030	030		
			SO	0			0		0		Farbe/color	color		
			ZQ	0		0								
		Lf.Aend./s D00	/supp.rev.		erant. I	Lieferant/supplier FCI	2	ZGS 001	AuftrNr./order no. YAP2803307	order no. 07		federf.Abt./resp.dep. EP/EKL	.esp.dep.	C
		cedes	enz Bi	-Benz Benennung/title	vtitle	0	-		CAD G	Datum/date	/date	Name	Name/name	_
		TB KUPP	PPLUNG						Pruef. / check 2007 - 08 - 30 PFEI	2007-	08-30	PFEIL		
		50	JPLING						Norm/stand.	Siehe		SMARAGD	GD	
									Freig./rel.	Siehe		KEM		
		Mercedes-B	enz Si	-Benz Sach-Nr./basic number	basic	number	Masse/mass	s (kg)	System/system		Format/	Format/size Blatt/sheet	tt/sheet	
		A 027	ы С	545 1	16 26	9	•		CATIA V5R16		AO			
		Keine flenderun	g ohne Z	ustimung	der fede	rfuehrenden Ko	nstruktion./Any	altera	Keine Aenderung ohne Zustimmung der federfuehrenden Konstruktion./Any alterations are subject to the approval of the design department.	to the appr	oval of th	ie design del	partment.	
														В
	502/07	16.07.07	000	•	Erst	Erstausgabe / f.	/ first release			dИ		dН	ΤP	
	ECN-NO. ECV NUMMER	DATE DATE	REVISION INDEX	POSITION NOITISON			CHANGE I ANDERUNG	CHANGE DESCRIPTION ANDERUNG	PTION	DRAWN BY Gez.	a E		APPR. BY Gev.	
	PRODUCT SPEC. PRODUKT SPEZIFIX.	PACKAGING SPEC. VERPACKUNGS SPEZIFIK.		APPLICATION SPEC. Amendumes spezifik.	FEC. Eztfik	THIS DRAWING AND IS PROPRIETARY AU	THES DRAWING AND ALL OTHER INFORMATION CONTAINED THEREIN Is proprietary and the properity of FCI.This drawing may	TON CONT. FCI. This		Diese Zeichmung u. alle enthaltenen Informationen sind Eigentum von FCL. Diese Zeichnung darf weder kopiert,	alle enthall iese Zeichm(ionen Informati ing derf weder	onen sind kopiert,	
006	•			•		not be copied, re without the expre e FCI April 1999	not be copied, reproduced or disclosed to any third party without the expressed written permission of FCI. • FLI Anril 1999	sed to a ssion of		noch in irgend einer Farm reproduziert, gespeichert oder driften ohne unsere ausdrückliche schriftliche Genemei- auna zuadenlich nemecht werden.	r Form repro ausdrűcklic acht werden.	duziert, gespe the schriftlich e FCL	. gespeichert oder Iftliche Genehmi e FCI Abril 1999	
~	Tolerances _ Si Tolepanzen _ Si	- siehe Bemerkungen SEE NOTES	NATERIAL NATERIAL	Ľ:	- siehe Tabelle	SUR 08EF	surface finish Oreffláche						CAD SYSTEM	
006	COUNTERPART Nr.	Indramot		L 誤	BLE		siehe Tabelle				121	ISO PROJEKTION	pro / eng.	
		liafiliny.lalliad allats			siehe Tabelle		see table))		MILLIMETERS	FORMAT	۷
	do not scale draming Ausdruck Nicht Vermessen			tool No. Nerkzeug Nr.			EUX LOC. CODE	ß			85	BENASSING IN Nillingtern	AO	(
	DATE		BENEVIUNG	NUNG				- ~	DHAWING NUMBER Zeichn. Nummer				SHET BLAIT	
	01-01-07-07			Flac	hkonta	Flachkontaktgehaeuse 12-polig	12-polig		PCC05	PCC0531615		J	of / Kom	
	CHECKED BY 16.07.07		_			mit verriegelung	β		-)		
	APPROVED BY 16.07.07	.07 TP	L N N	esk nu. Esr murier Eu	EU-075161	CAL NU. KATALOG Nr.	•	- 9	FILE NAME DATEI NAME				MASST. 2.1	
	4				ო			ิณ				.		

T-GF10<	T-GF10< violett, aehnlich / violet, similar RAL 400
PBT>	blau, aehnlich / blue, similar RAL 5012
T-GF10<	T-GF10< violett, aehnlich / violet, similar RAL 400
:PBT>	rot, aehnlich / red, similar RAL 3003
kstoff	Oberflaeche / Farbe
terial	surface / colour

Menge quantity

FCI Teile-Name FCI part-name

Index rev.

Masse weight (kg) 9

Kod. coding

FCI-Bestellnummer FCI-order number 10

MB-Benennung MB-title

ZGS CAD

A 027 545 17 26 001 Mercedes-Benz-Sachnummer basic number

9

ιΓ

12

13

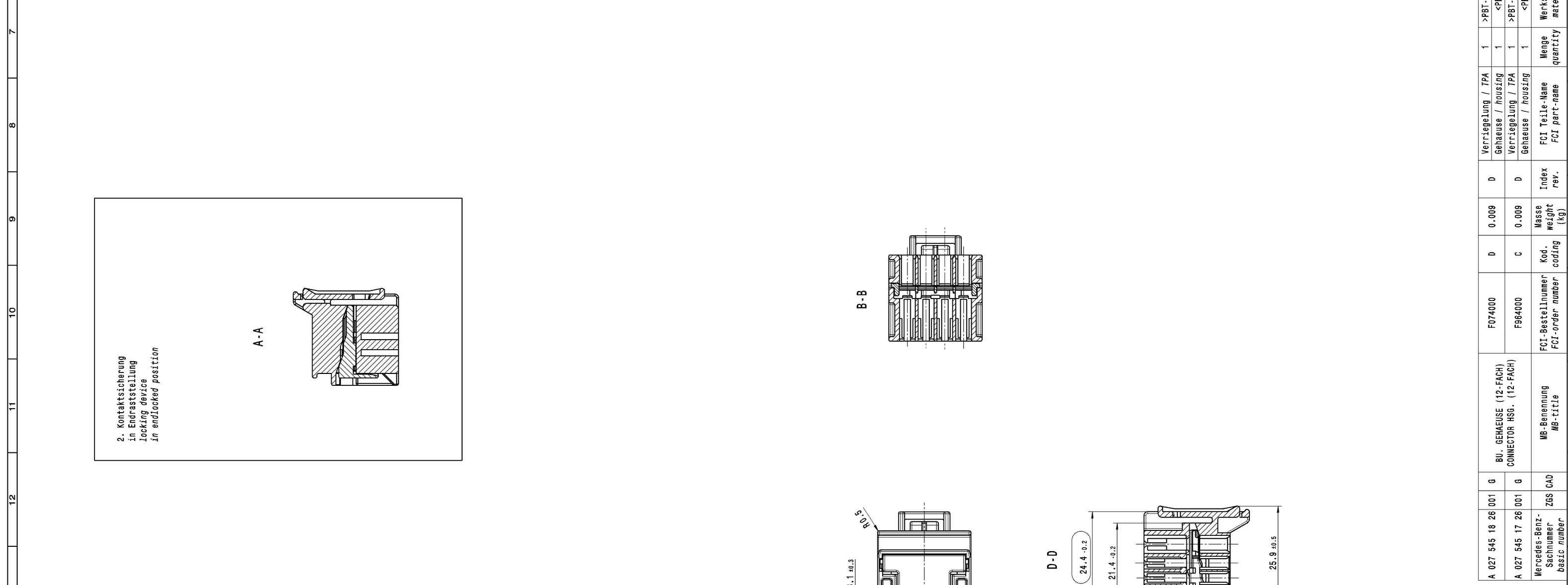
Δ

0.009

പ

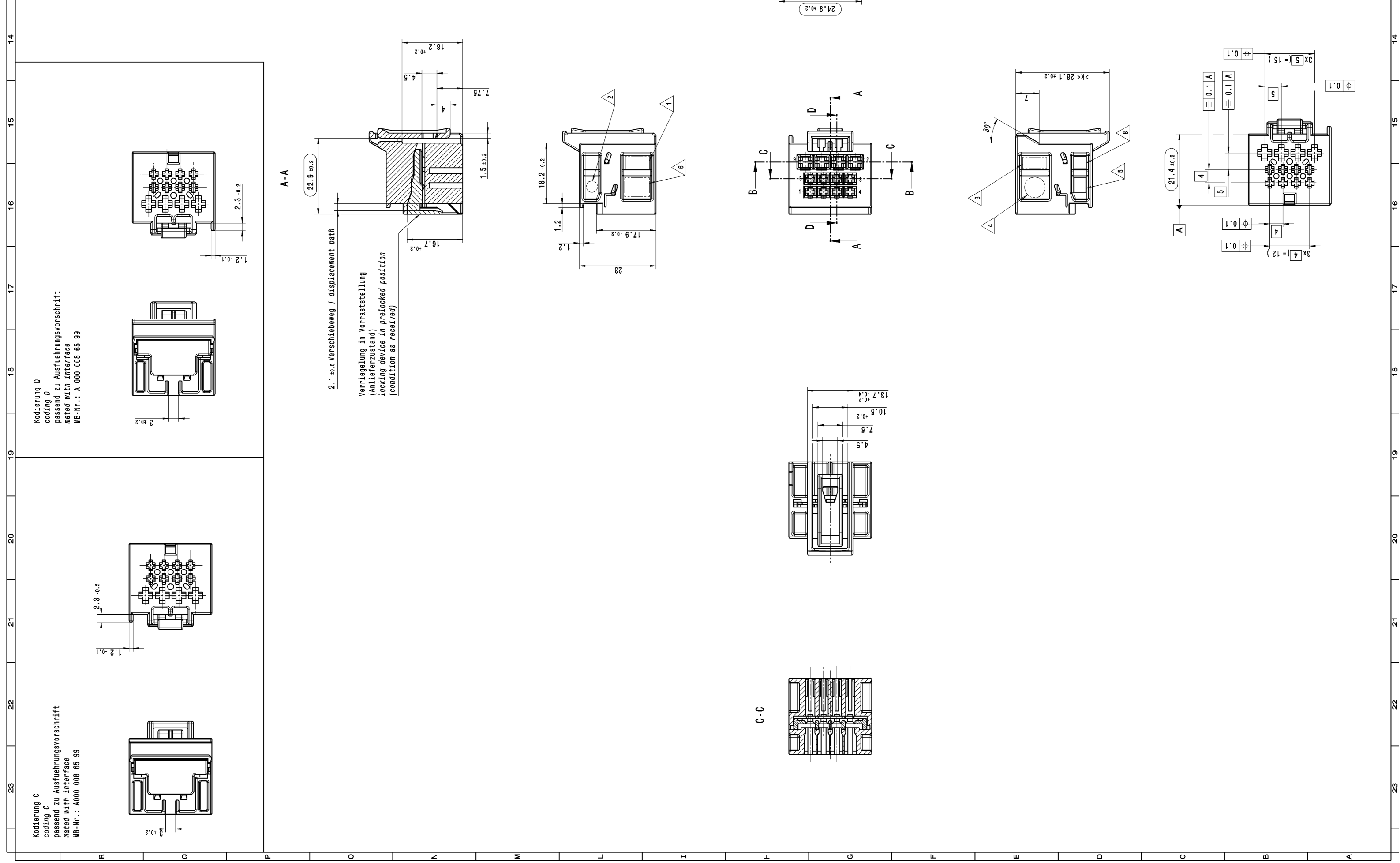
F964000

C C



6.1±0.3

Ι



Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

Aptiv: <u>F074000</u>