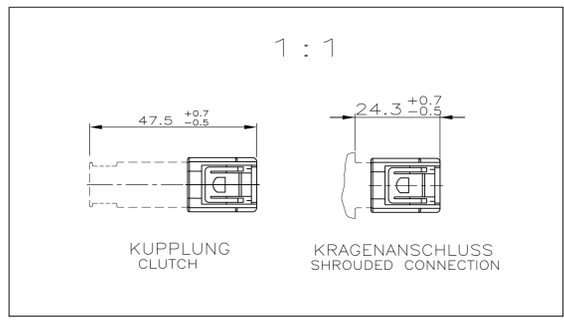
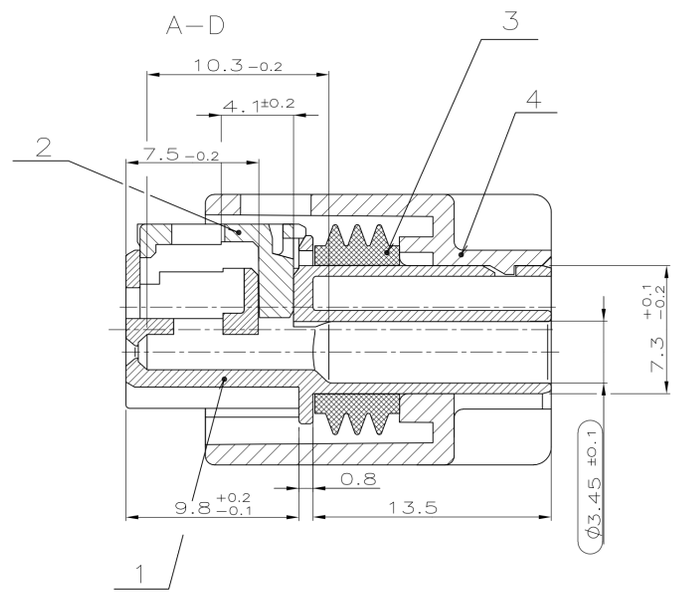
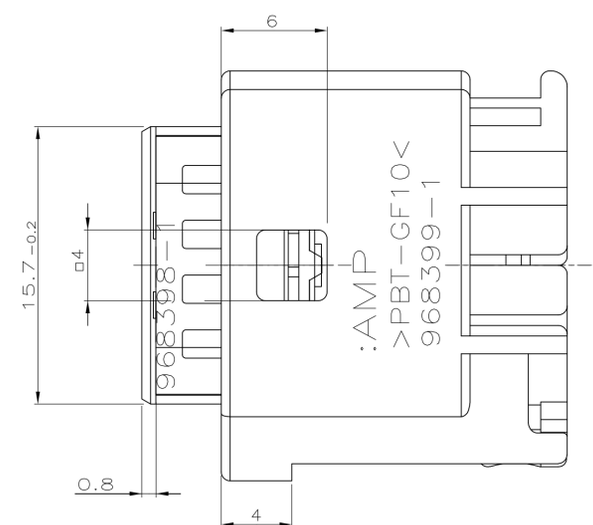
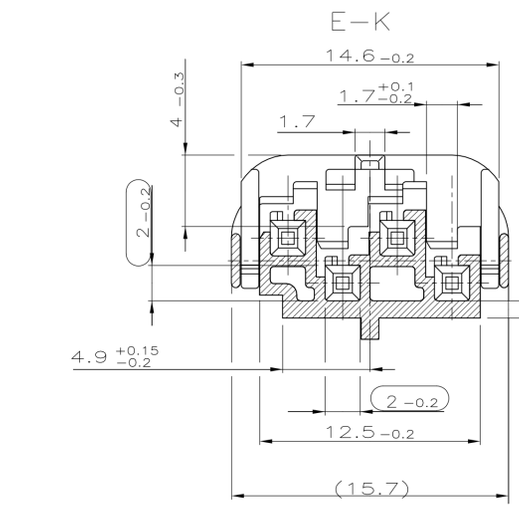
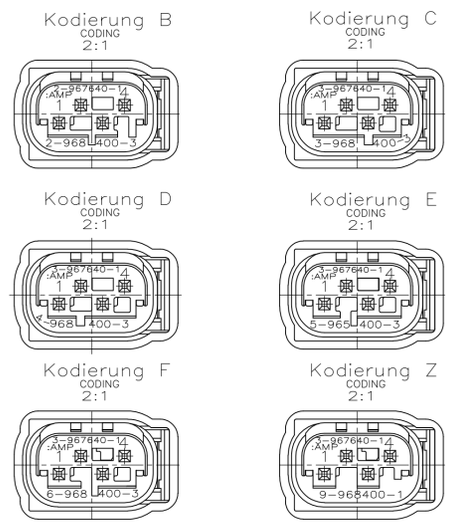
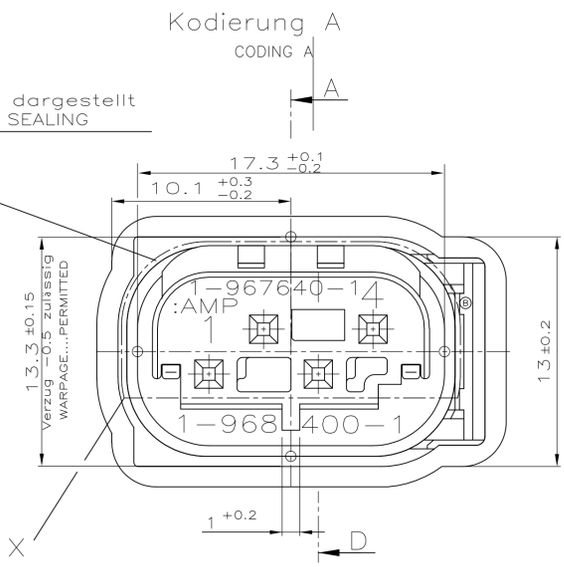
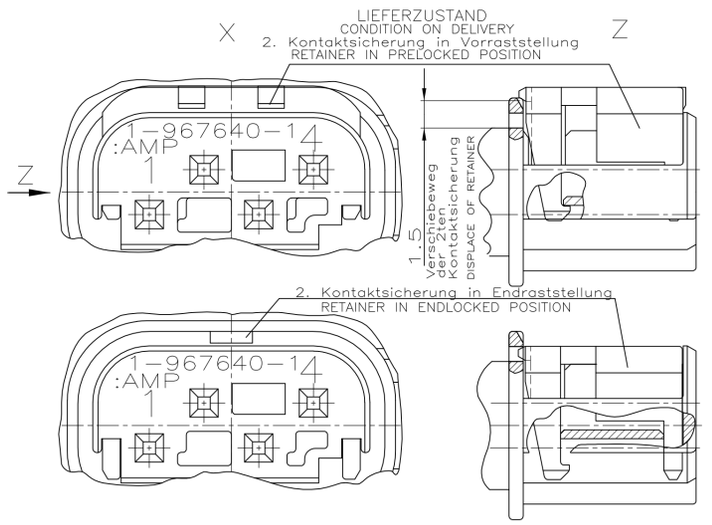


ohne Dichtung dargestellt
 SHOWN WITHOUT SEALING



TE CONNECTIVITY BESTELL-NR. ORDER NO.	REV.	KOD. COD.	POS.	STK. QTY.	BENENNUNG DESCRIPTION	MATERIAL	OBERFLÄCHE SURFACE FARBE/COLOUR
7-967640-3	B	A	4	1	Schutzkappe/PROTECTIVE COVER	PBT-GF10	gelb/YELLOW
			3	1	Dichtung/SEALING	MVQ-30	natur/NATURAL
			2	1	2.Kont.sichrg./RETAINER	PBT-GF15	grün/GREEN
9-967640-1	B	Z	4	1	Buchsengeh./SOCKET HSG.	PBT-GF15	schwarz/BLACK
			3	1	Schutzkappe/PROTECTIVE COVER	PBT-GF10	schwarz/BLACK
			2	1	Dichtung/SEALING	MVQ-30	natur/NATURAL
-	-	F	4	1	2.Kont.sichrg./RETAINER	PBT-GF15	grün/GREEN
			3	1	Buchsengeh./SOCKET HSG.	PBT-GF15	braun/BROWN
			1	1	Schutzkappe/PROTECTIVE COVER	PBT-GF10	schwarz/BLACK
-	-	E	4	1	Dichtung/SEALING	MVQ-30	natur/NATURAL
			3	1	2.Kont.sichrg./RETAINER	PBT-GF15	grün/GREEN
			2	1	Buchsengeh./SOCKET HSG.	PBT-GF15	grün/GREEN
-	-	D	4	1	Schutzkappe/PROTECTIVE COVER	PBT-GF10	schwarz/BLACK
			3	1	Dichtung/SEALING	MVQ-30	natur/NATURAL
			2	1	2.Kont.sichrg./RETAINER	PBT-GF15	grün/GREEN
3-967640-1	B	C	4	1	Buchsengeh./SOCKET HSG.	PBT-GF15	gelb/YELLOW
			3	1	Schutzkappe/PROTECTIVE COVER	PBT-GF10	schwarz/BLACK
			2	1	Dichtung/SEALING	MVQ-30	natur/NATURAL
2-967640-1	B	B	4	1	Buchsengeh./SOCKET HSG.	PBT-GF15	blau/BLUE
			3	1	Schutzkappe/PROTECTIVE COVER	PBT-GF10	schwarz/BLACK
			2	1	Dichtung/SEALING	MVQ-30	natur/NATURAL
1-967640-1	B	A	4	1	Buchsengeh./SOCKET HSG.	PBT-GF15	grün/GREEN
			3	1	Schutzkappe/PROTECTIVE COVER	PBT-GF10	schwarz/BLACK
			2	1	Dichtung/SEALING	MVQ-30	natur/NATURAL



Bemerkungen:
 NOTES:

- Maßgebend ist der deutsche Text
 ONLY THE GERMAN-LANGUAGE VERSION
 SHALL BE BINDING
- Passend zu Buchsenkontakt für Einzelleiterabdichtung:
 SUITABLE FOR SOCKET CONTACT FOR SINGLE WIRE SEALING:
 AMP 962885 (DGB 0.2-0.5mm²), 965906 (DGB 0.75mm²)
- Passend zu Krageanschluss siehe Zeichnung:
 SUITABLE FOR SHROUDED CONNECTION SEE DRAWING:
 AMP 114-18063-124
 auch passend zu AMP 114-18063-14
 ALSO COMPATIBLE TO AMP 114-18063-14
- Passend für Leitungsquerschnitt:
 bis 0.75 mm²
 SUITABLE FOR WIRE SIZE RANGE:
 TO 0.75 mm²

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DIN M.Trajkov 08-AUG-96	TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		GW M.Schwäger 31-AUG-98	NAME	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALUMINIUMTOLERANZEN		APVO M.Schwäger	PRODUCT SPEC	
0 PLC ±		APPLICATION SPEC		
1 PLC ±		114-18061		
2 PLC ±		SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO
3 PLC ±		114-18061	A1	00779
4 PLC ±		WEIGHT	3.1	967640
ANGLES ± °		CUSTOMER DRAWING		
MATERIAL SEE TABLE		FINISH SEE TABLE		SCALE 5:1 SHEET 1 OF 1 REV B7

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9