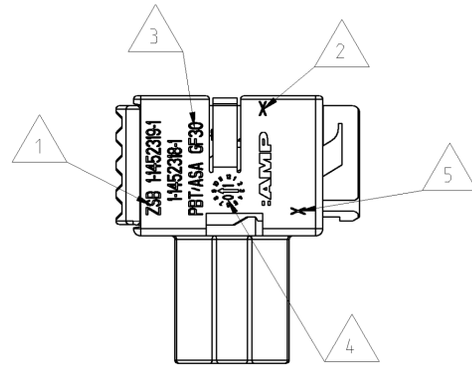
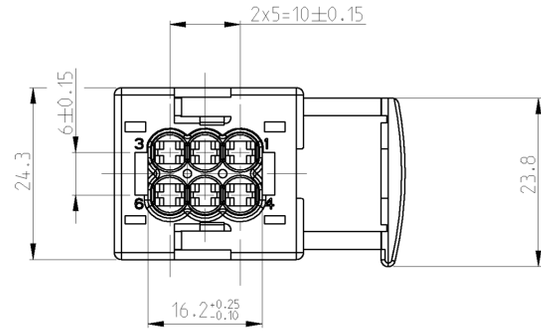
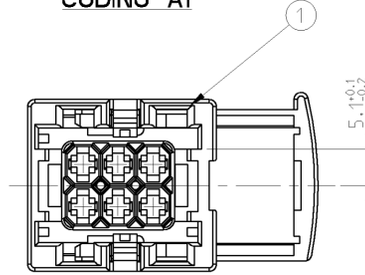


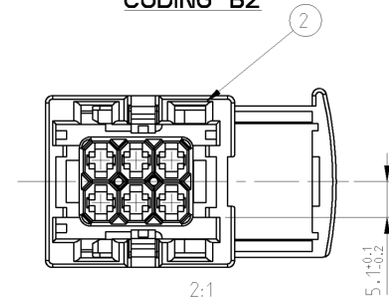
1-1452319-1 wie gezeichnet  
 as shown



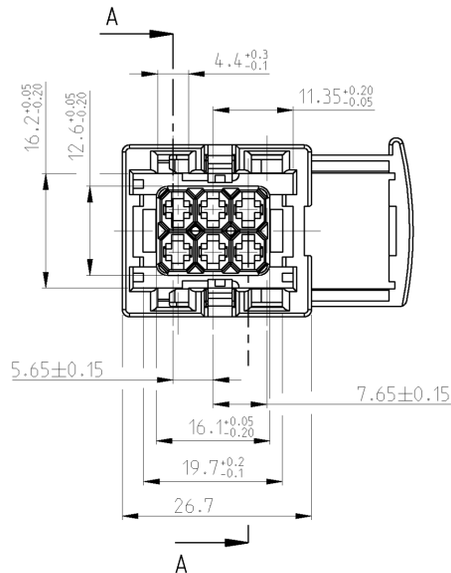
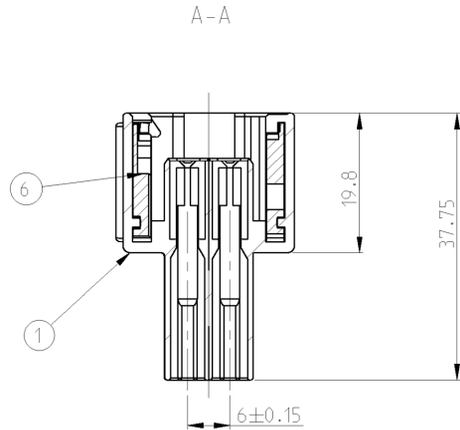
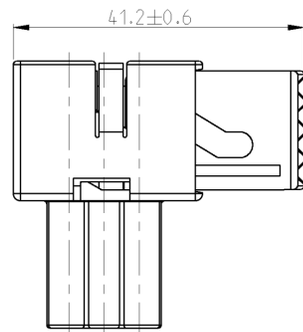
CODING A1



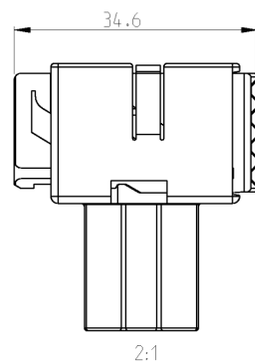
CODING B2



Schieber in Vorraststellung montiert  
 SLIDE IN PRE LOCKING POSITION ASSEMBLED  
 (Anlieferungszustand)  
 (DELIVERY POSITION)



Darstellung  
 Schieber geschlossen  
 SLIDE CLOSED



NOTES  
 BEMERKUNGEN

- 1 ORDER NUMBER  
BESTELL-NUMMER
- 2 REVISION NUMBER  
WERKZEUGÄNDERUNGSINDEX
- 3 MATERIAL MARKING  
WERKSTOFFKENNZEICHNUNG
- 4 PRODUCTION DATE  
PRODUKTIONSdatum
- 5 CAVITY MARKING  
NESTMARKIERUNG

COUNTER PART(COUPLING) TAB HSG..6POS. P/N 962349	Gegenstueck (Kupplung) Tab-Gehaeuse. 6pol. P/N 962349
COUNTER PART (TABHEADER) P/N 963211	Gegenstueck (Messerleiste) P/N 963211
SECONDARY LOCKING DEVICE FOR JPT HSG..6POS. P/N 964713-1	2.Kontaktsicherung fuer JPT-Geh.. 6pol. P/N 964713-1
SEALING P/N 963205-1	Dichtung P/N 963205-1

	JUNIOR POWER TIMER	929 939-1	929 940-1	0.5-1.0	CuFe2	PRE TIN PLATED	FLR INSULATION	828 904-1
	JUNIOR POWER TIMER	929 937-1	929 938-1	1.5-2.5	CuFe2	PRE TIN PLATED	FLR INSULATION	828 905-1
	CONTACTS	AMP ORDER NO. STRIP FORM	AMP ORDER NO. LOOSE PIECE	WIRE RANGE MM	MATERIAL FINISH		SEAL	

2-1452319-1	B	1	PBT-ASA GF30	rot	Schieber	6
		1	PBT-ASA GF30	grau	JPT-Gehaeuse 6pol.	2
1-1452319-1	B	1	PBT-ASA GF30	rot	Schieber	6
		1	PBT-ASA GF30	schwarz	JPT-Gehaeuse 6pol.	1
AMP PART NO.	REV.	PCS.	MATERIAL	SURFACE COLOUR	DESCRIPTION	ITEM NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE. DIESES ZEICHNUNGSDOKUMENT VON AMP INCORPORATED WIRD OHNE VORABKUNDE AENDERT. ANSPRUCH: DIESE ZEICHNUNGSDOKUMENT WIRD OHNE VORABKUNDE AENDERT.		DWG P.Knoebel 14NOV2001 CDR V.Bergmann 14NOV2001 APVD -	AMP tyco Electronics AMP GmbH D - 64625 Bensheim
DIMENSIONS: MASSENHETEN (mm)		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN 0 PLC ±0.3 1 PLC ±0.3 2 PLC ±0.3 3 PLC ±0.3 4 PLC ±0.3 FINISH: OBERFLAECHE/FARBE	NAME: JPT HOUSING 6POS.: SEALED JPT Gehaeuse 6pol.: gedichtet PRODUCT SPEC: PRODUKTSPEZ. APPLICATION SPEC: VERARBEITUNGSPEZ.
MATERIAL: -		WEIGHT: - DIMENSIONS: 00779 SCALE: 2:1 SHEET: 1 OF 1 REV: B	RESTRICTED TO: - CUSTOMER DRAWING: /KUNDENZEICHNUNG

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9