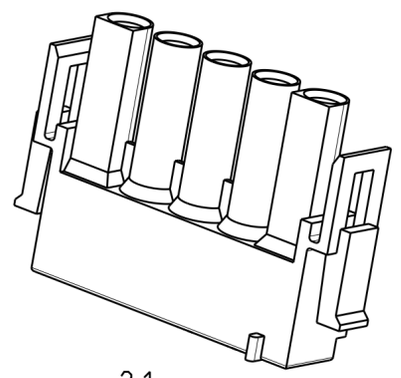
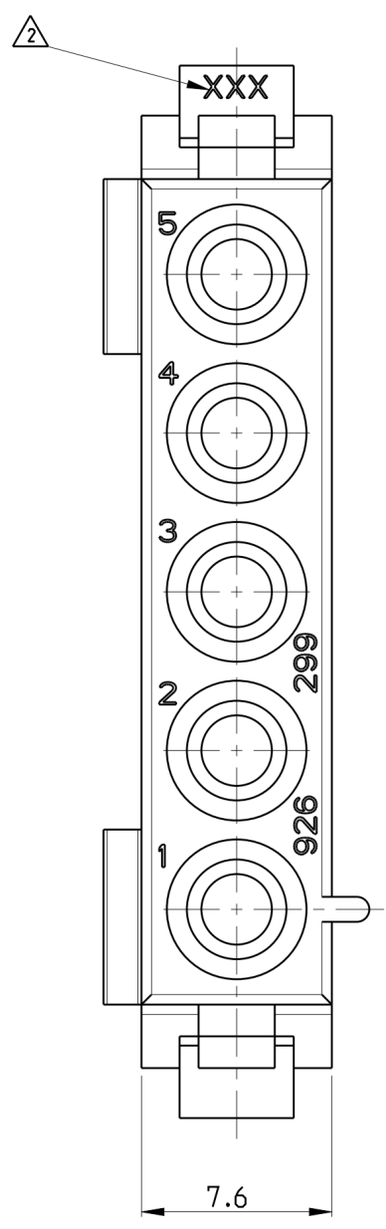
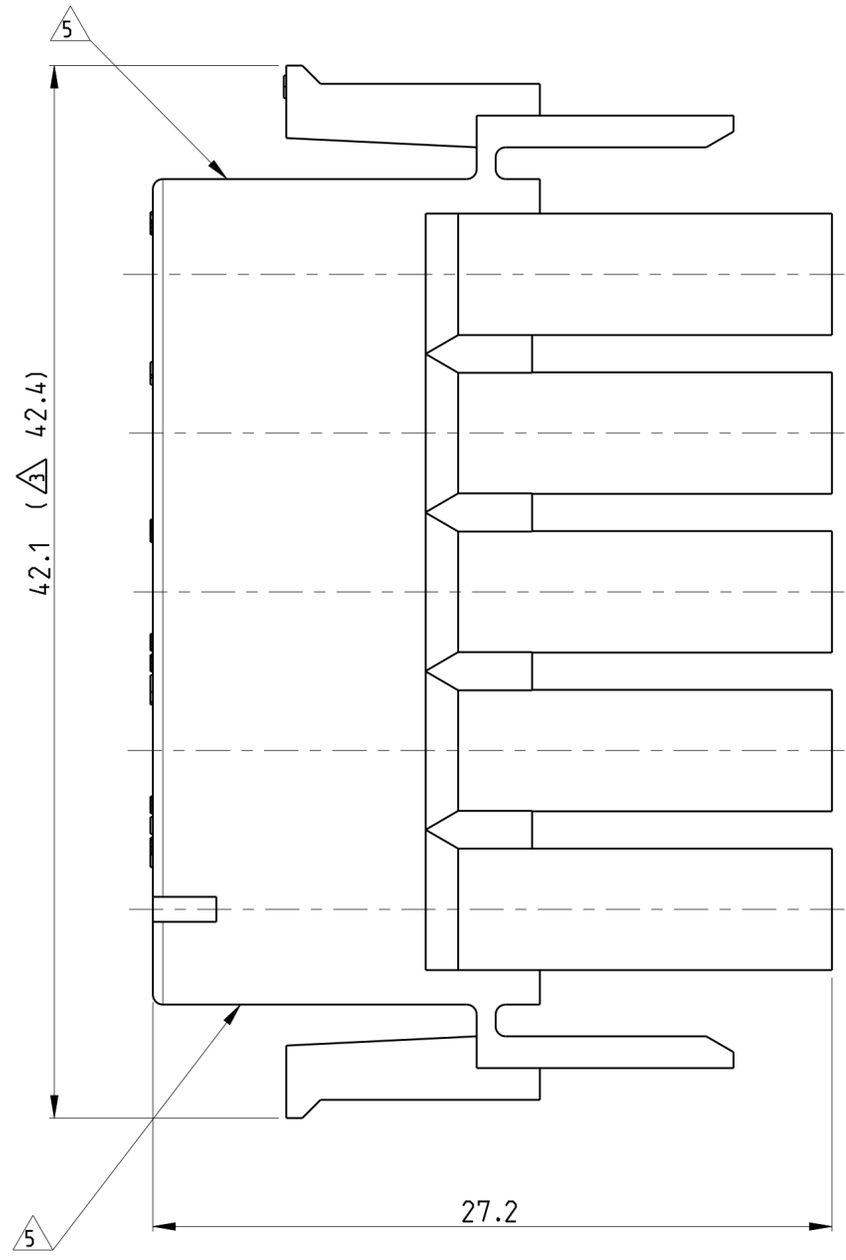
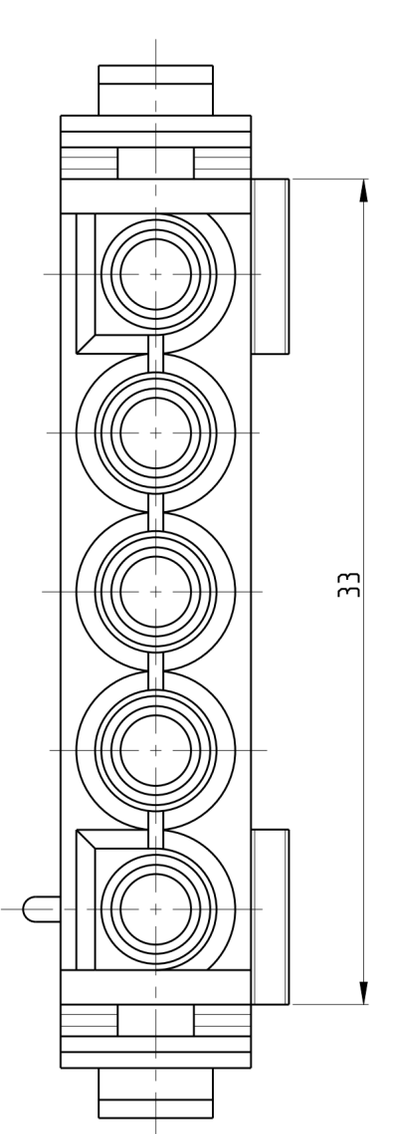


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 2003
 © COPYRIGHT 2003 ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
A1	-	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		J2		REVISED PER ECR-17-014951	16OCT2017	BDA	KR



Bemerkungen
NOTES

- 1 Neues Material (Phosphor und Halogen frei)
NEW MATERIAL (PHOSPHORUS AND HALOGENOUS FREE)
- 2 Hersteller-Logo und Ländercode
nach AMP-Spez. 115-18016
BRANDNAME AND MANUFACTURING LOCATION CODE
ACCORDING SPEC. 115-18016
- 3 Gl ühdrahtprüfung 750 °C (ohne Flamme)
Maß 42.4 nur für Var. ...-5
GW T 750 °C (WITHOUT FLAME)
DIM 42.4 ONLY FOR VAR. ...-5
- 4 Farbe der Gehäuse kann anhand klar, grün oder gelb
wegen hygroskopischen Natur resin.However es hat keinen
Einfluss auf die Form, Passform und Funktion der Produktpalette.
COLOR OF HOUSINGS MAY RANGE FROM CLEAR TO GREEN OR YELLOW DUE
TO HYGROSCOPIC NATURE OF RESIN, HOWEVER IT DOESN'T AFFECT THE FORM,
FIT AND FUNCTION OF THE PRODUCT.
- 5 CSA-ZERTIFIZIERUNGS-LOGO DIE MINDESTENS AUF EINER SEITE DES
GEHÄUSES AUFGEFÜHRT WURDE
CSA CERTIFICATION LOGO LOCATED AT LEAST ON ONE SIDE OF THE HOUSING LOCATED AS SHOWN
- 6 DIMENSIONS SHOWN REPRESENT PRODUCT IN DRY, AS MOLDED, CONDITION.
ADDITIONAL 2% GROWTH DUE TO SUBSEQUENT MOISTURE ABSORPTION MAY OCCUR
AND SHOULD BE ACCOUNTED FOR.

926299-5	PA6 UL94 V-2	3	natur NATURAL
926299-4	PA6.6 UL94 V-0		weiß WHITE
926299-3	PA6.6 UL94 V-0	1	natur NATURAL
926299-2	PA6.6 UL94 V-0		schwarz BLACK
926299-1	PA 66 UL94 V-2	4	natur NATURAL
PART NO.	MATERIAL		COLOR

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DWN Abraham.G. 22MAY03
 CHK Kampmann.H. 23MAY03

DIMENSIONS: mm		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD -		NAME	
0 PLC ±		1 PLC ± 0.2		PRODUCT SPEC		5-pol. Steckergewüse 5 WAY PLUG	
2 PLC ±		3 PLC ±		APPLICATION SPEC		SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO	
4 PLC ±		ANGLES ±°		114-18011		A2 G- 926299 -	
MATERIAL SEE TABLE		FINISH		WEIGHT 3.1 g		SCALE 5:1 SHEET 1 OF 1 REV J2	
CUSTOMER DRAWING							

STE TE Connectivity

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