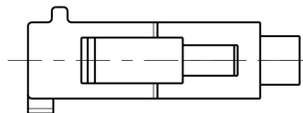
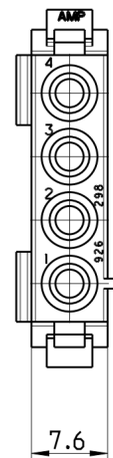
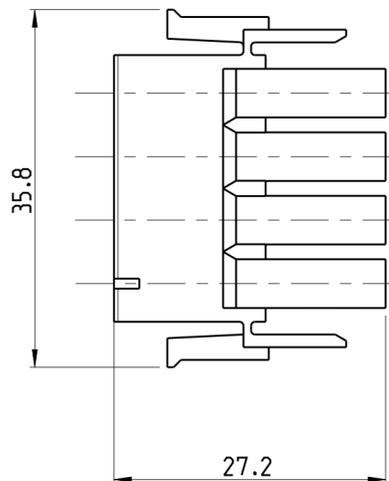
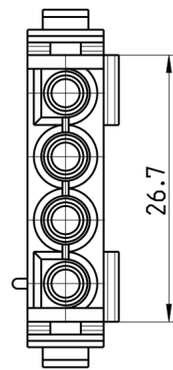


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20  
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
F4		ECR-14-002737	24FEB2014	KKB	RRP		
F5		REVISED PER ECR-13-019169	04SEP2014	AV	DZ		

- 1 NEUES MATERIAL (PHOSPHOR UND HALOGEN FREI)
- 2 MATERIAL CORRESPONDING TO THE REQUIREMENT OF IEC60335-1 (INCL. GW T 750 °C WITHOUT FLAME)
- 3 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.



PART NUMBER	MATERIAL	
926298-7	PA66 UL94 V-0 NATURAL	2
926298-6	PA6.6 UL94 V2 NATURAL	2
926298-5	PA 6.6 UL94 V2 NATURAL	
926298-4	PA6.6 UL94 V-0 weiß	
926298-3	PA6.6 UL94 V-0 NATURAL	
926298-2	PA6.6 UL94 V-0 SCHWARZ	1
926298-1	PA66 UL94 V-2 NATURAL	3

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN KKB 10FEB2014	TE Connectivity	
		CHK KKB 10FEB2014		
		APVD RRP 10FEB2014	NAME UNIVERSAL MATE-N-LOK 4 WAY PLUG	
DIMENSIONS: mm		PRODUCT SPEC 108-1031		SIZE A2
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APPLICATION SPEC 114-18011		CAGE CODE -
0 PLC ±		WEIGHT -		DRAWING NO G-926298
1 PLC ±0.2		CUSTOMER DRAWING		RESTRICTED TO -
2 PLC ±		SCALE 2:1		SHEET 1 OF 1
3 PLC ±				REV F5
4 PLC ±				
ANGLES ±				
FINISH -				
MATERIAL REFER TABLE				

## 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