



- 1 MOLD TERMINAL POSITION NUMBERS LOCATED AS SHOW
  - 2 DELIVERY CONDITION: SPACER AND CPA (OPTIONAL) IN PRE ASSEMBLED POSITION
  - 3 TE-PART NUMBER AND DATE CODE
  - 4 PRODUCT REVISION LEVEL OPTIONAL
  - 5 TOOL NUMBER AND CAVITY NUMBER OPTIONAL
  - 6 MATERIAL IDENTIFICATION TO VDA 260
  - 7 TE-LOGO (OPTIONAL)
  - 8 PACKING: CONNECTOR ASSEMBLIES ARE PACKED ON TRAY IN CARDBOARD BOX
- 9 KEY A IS NOT PREFERRED FOR NEW APPLICATION

TE-ORDER-NUMBER	KEYING OPTIONS								I	I	FEMALE HOUSING COD.	COLOUR	MATERIAL
	H	G	F	E	D	C	A						
0-1411168-8											PA66-GF35	GREY	PA66-GF35
1-1411168-8											PA66-GF35	GREY	PA66-GF35
0-1411168-7											PA66-GF35	GREY	PA66-GF35
1-1411168-7											PA66-GF35	GREY	PA66-GF35
0-1411168-6											PA66-GF35	GREY	PA66-GF35
1-1411168-6											PA66-GF35	GREY	PA66-GF35
0-1411168-5											PA66-GF35	GREY	PA66-GF35
1-1411168-5											PA66-GF35	GREY	PA66-GF35
0-1411168-4											PA66-GF35	GREY	PA66-GF35
1-1411168-4											PA66-GF35	GREY	PA66-GF35
0-1411168-3											PBT-GF30	RED	PBT-GF30
1-1411168-3											PBT-GF20	RED	PBT-GF20
0-1411168-1													
1-1411168-1													
	QUANTITY										DESCRIPTION	COLOUR	MATERIAL

DIMENSIONS: mm		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		DWN: R. STUBBE 15MAR2002		CHK: G. STEINBACH 22APR2002		Tyco Electronics Tyco Electronics AMP GmbH D-64625 Bensheim	
MATERIAL: -		FINISH: -		PRODUCT SPEC: -		APPLICATION SPEC: -		NAME: 2X4POS. GET FEMALE CONNECTOR; UNSEALED ASSEMBLY	
CUSTOMER DRAWING		SCALE: 5:1		SHEET: 1 OF 1		REV: C1		RESTRICTED TO: -	

## 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