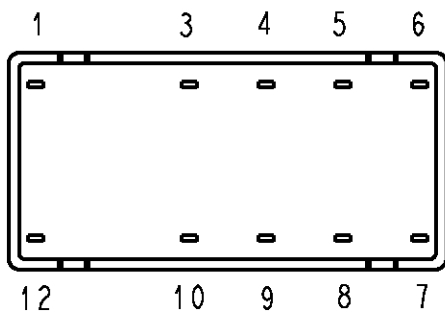
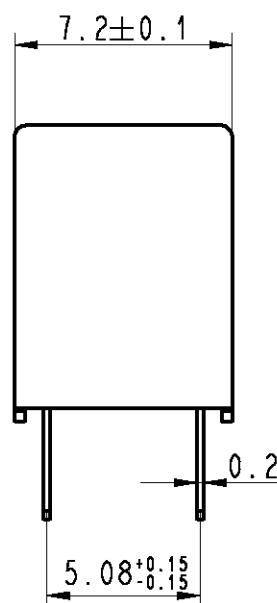
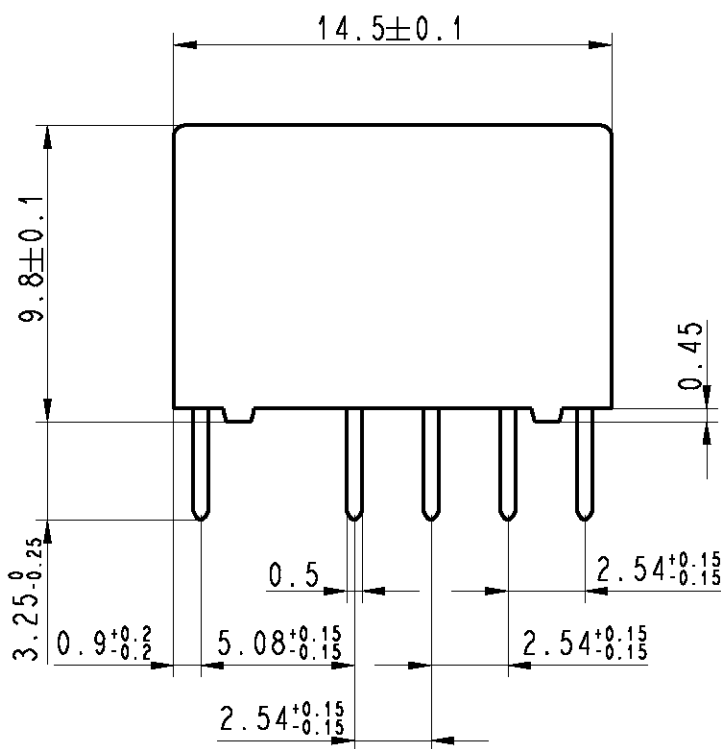


|     |      |           |     |                           |         |     |      |
|-----|------|-----------|-----|---------------------------|---------|-----|------|
| LOC | DIST | REVISIONS |     |                           |         |     |      |
| HJ  | -    | P         | LTR | DESCRIPTION               | DATE    | DWN | APVD |
|     |      |           | C2  | REVISED PER ECO-11-005150 | 25MAR11 | RK  | HMR  |



Relay - bottom view



**AXICOM E040001**  
**P2 YYWW**   
**V23079-B12xx-B301**

xx = Relay type  
YYWW = Date code

DRAWING ALIAS C23303-A079-A001

RELEASED FOR PUBLICATION

ALL RIGHTS RESERVED.

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

BY -  
© COPYRIGHT

|                                                   |                  |           |                 |   |        |              |
|---------------------------------------------------|------------------|-----------|-----------------|---|--------|--------------|
| DIMENSIONS:<br>mm                                 | DWN              | 02Jun2004 | MATERIAL        | - | FINISH | -            |
|                                                   | CHK              | 02Jun2004 | TE Connectivity |   |        |              |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: DIN 7168-m | APVD             | 02Jun2004 |                 |   |        |              |
| 0 PLC ±-                                          | PRODUCT SPEC     | -         | NAME            |   |        | P2-Relay THT |
| 1 PLC ±                                           | APPLICATION SPEC | -         | SIZE            |   |        | A4           |
| 2 PLC ±                                           | WEIGHT           | -         | CAGE CODE       |   |        | 00779        |
| 3 PLC ±                                           |                  |           | DRAWING NO      |   |        | C-1393788-5  |
| 4 PLC ±                                           |                  |           | RESTRICTED TO   |   |        | -            |
| ANGLES ±-                                         |                  |           | SCALE           |   |        | 4:1          |
|                                                   | CUSTOMER DRAWING |           | SHEET           |   |        | 1 OF 1       |
|                                                   |                  |           | REV             |   |        | C2           |

## 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