

20 19 18 17 16 15 14 13 12 11 45245 9 8 7 6 5 4 3 2 1

L  
K  
J  
I  
H  
G  
F  
E  
D  
C  
B  
A



NOTES:

1. MATERIAL: GLASS FILLED NYLON, COLOR: BLACK
2. FINISH: NONE
3. PRODUCT SPEC.: NONE
4. PART DESIGNED TO BE USED WITH 42820-42\*\* FOUR CIRCUIT RIGHT ANGLE HEADERS ONLY.



ISO VIEW OF ASSEMBLED COVER



POSITION COVER OVER HEADER



PRESS COVER ONTO HEADER UNTIL IT IS LATCHED SECURELY.

COVER ASSEMBLY METHOD

| RELEASED<br>EC NO: UCR2002-0556<br>DRAWN: JCOMERCI 2001/12/17<br>CHKD: JCOMERCI 2001/12/17<br>APPR: JCOMERCI 2001/12/18<br>REV: A1 | QUALITY SYMBOLS   | GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)   | SCALE 4:1 | DESIGN UNITS METRIC | THIRD ANGLE PROJECTION | REVISE ON CAD ONLY |      |      |          |      |      |          |      |      |         |      |      |  |                         |   |  |
|--|---|---|-----------|---------------------|------------------------|--------------------|------|------|----------|------|------|----------|------|------|---------|------|------|--|-------------------------|---|--|
|  | 0<br>0  | <table border="1"> <tr> <th></th> <th>mm</th> <th>INCH</th> </tr> <tr> <td>4 PLACES</td> <td>±---</td> <td>±---</td> </tr> <tr> <td>3 PLACES</td> <td>±---</td> <td>±---</td> </tr> <tr> <td>2 PLACES</td> <td>±---</td> <td>±---</td> </tr> <tr> <td>1 PLACE</td> <td>±---</td> <td>±---</td> </tr> </table> |           | mm                  | INCH                   | 4 PLACES           | ±--- | ±--- | 3 PLACES | ±--- | ±--- | 2 PLACES | ±--- | ±--- | 1 PLACE | ±--- | ±--- | DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS | DIMENSION STYLE MM ONLY | TITLE PROTECTIVE COVER FOR 4 CIRCUIT R/A HEADER MINIFIT SR.<br>MOLEX INCORPORATED |  |
|  |   |   | mm        | INCH                |                        |                    |      |      |          |      |      |          |      |      |         |      |      |  |                         |   |  |
|  | 4 PLACES  | ±---  | ±---      |                     |                        |                    |      |      |          |      |      |          |      |      |         |      |      |  |                         |   |  |
| 3 PLACES   | ±---  | ±---  |           |                     |                        |                    |      |      |          |      |      |          |      |      |         |      |      |  |                         |   |  |
| 2 PLACES   | ±---  | ±---  |           |                     |                        |                    |      |      |          |      |      |          |      |      |         |      |      |  |                         |   |  |
| 1 PLACE  | ±---  | ±---  |           |                     |                        |                    |      |      |          |      |      |          |      |      |         |      |      |  |                         |   |  |
| DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS   | DRAWN BY COMERCI DATE 01/12/13<br>CHECKED BY COMERCI DATE 01/12/13<br>APPROVED BY COMERCI DATE 01/12/13 | MATERIAL NO 45245-0001<br>DOCUMENT NO SD-45245-001<br>SHEET NO 1 OF 1   |           |                     |                        |                    |      |      |          |      |      |          |      |      |         |      |      |  |                         |   |  |
| THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION      |   |   |           |                     |                        |                    |      |      |          |      |      |          |      |      |         |      |      |  |                         |   |  |

19 18 17 16 15 14 13 12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

L  
K  
J  
I  
H  
G  
F  
E  
D  
C  
B  
A

## 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