

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>A1 | QUALITY SYMBOLS       | GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED) |                     | SCALE 4:1  | DESIGN UNITS METRIC     | THIRD ANGLE PROJECTION     | REVISE ON CAD ONLY   |                     |
|   | DESCRIPTION<br>0<br>0 | 4 PLACES                              | mm                  | INCH   | DIMENSION STYLE MM ONLY |                            | TITLE<br>PROTECTIVE COVER FOR 4 CIRCUIT R/A HEADER MINIFIT SR.<br><br>MOLEX INCORPORATED | SHEET NO.<br>1 OF 1 |
|   |                       | 3 PLACES                              |                     |  | DRAWN BY COMERCI        | DATE 01/12/13              |  |                     |
|   |                       | 2 PLACES                              |                     |  | CHECKED BY COMERCI      | DATE 01/12/13              |  |                     |
| 1 PLACE   |                       |                                       | APPROVED BY COMERCI |  | DATE 01/12/13           |                            |  |                     |
|   |                       | ANGULAR ±1/2°                         |                     | DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS |                         | MATERIAL NO.<br>45245-0001 | DOCUMENT NO.<br>SD-45245-001   |                     |
| 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  
D

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)