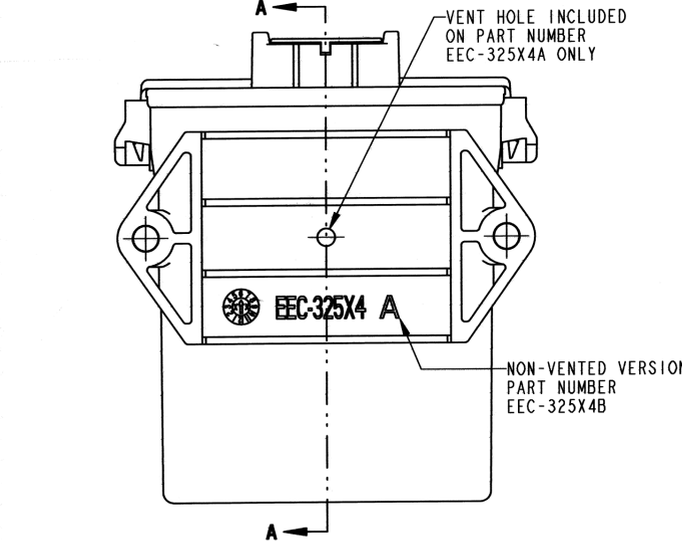
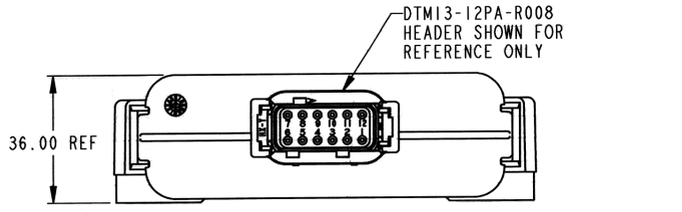
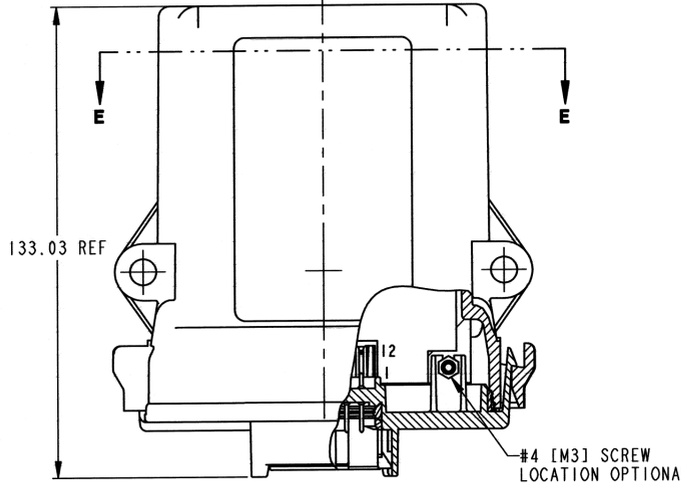
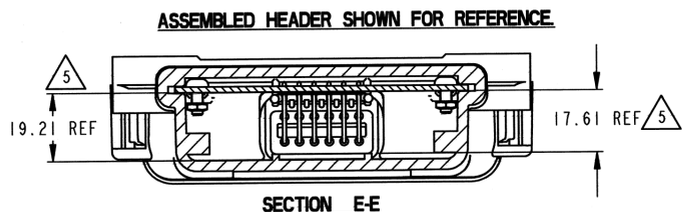
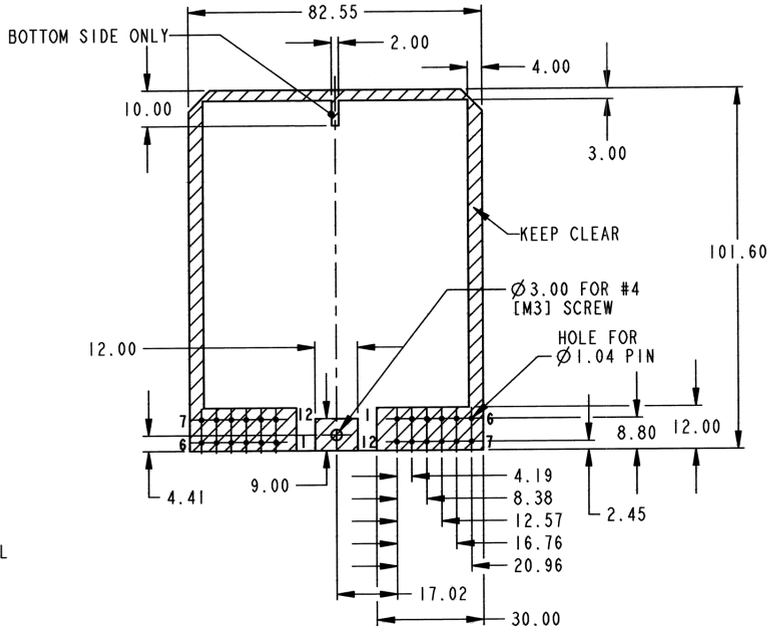


REV F EEC-325X4A EEC-325X4B

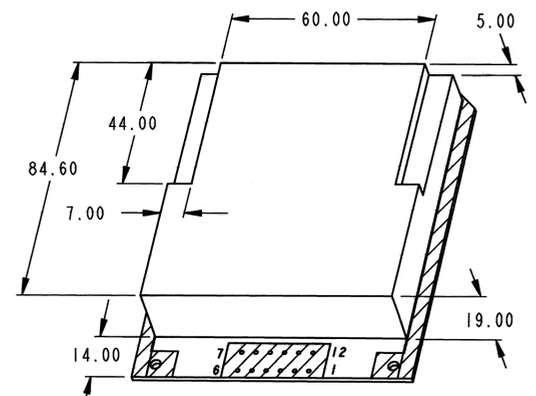
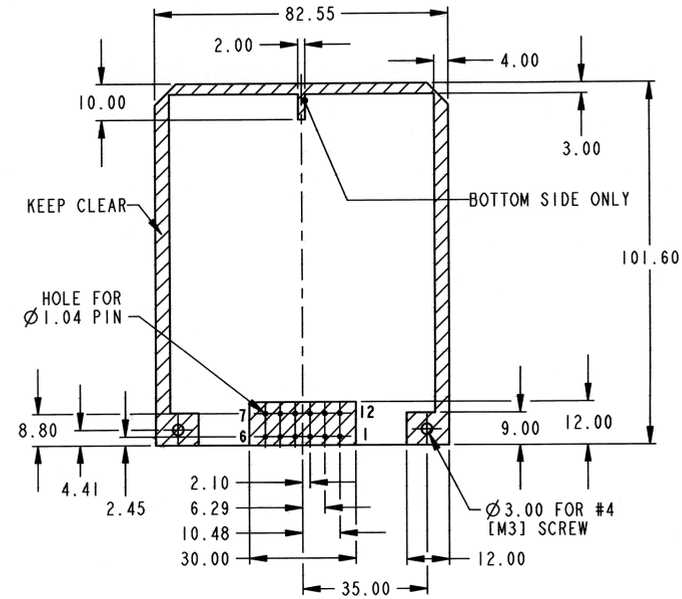
| REVISIONS |                          |         |          |
|-----------|--------------------------|---------|----------|
| SYM       | DESCRIPTION              | DATE    | APPROVED |
| C         | RELEASED PER E.O. P17282 | 6-7-01  | RDR      |
| D         | RELEASED PER E.O. P17357 | 7-13-01 | RDR      |
| E         | RELEASED PER E.O. P18244 | 8-4-03  | C.W.     |
| F         | REVISED PER E.O. P21370  | 5-29-12 | RDR      |



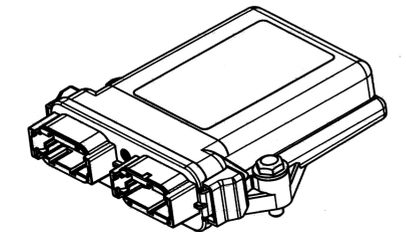
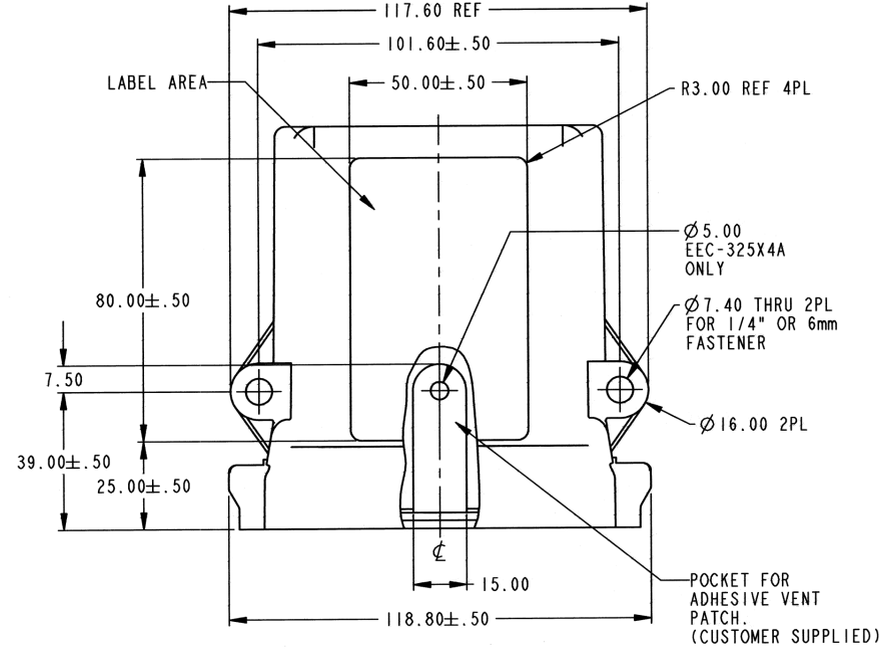
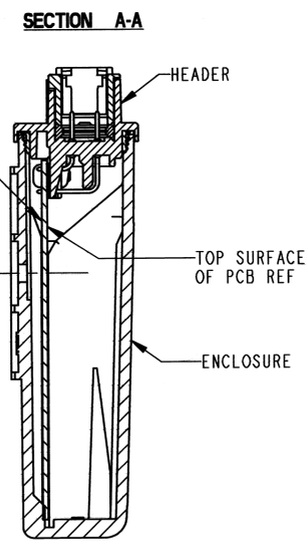
**CIRCUIT BOARD HOLE LOCATIONS AND KEEP CLEAR AREAS FOR**  
DTM13-12P\*-12P\*-R008  
DTM13-12P\*-12P\*-GR01  
ALL DIMENSIONS REFERENCE TOP VIEW



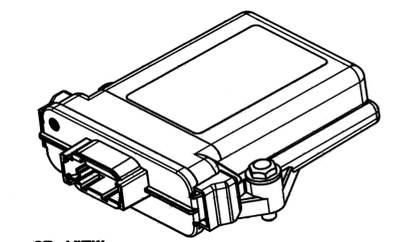
**CIRCUIT BOARD HOLE LOCATIONS AND KEEP CLEAR AREAS FOR**  
DTM13-12P\*-R008  
DTM13-12P\*-GR01  
ALL DIMENSIONS REFERENCE TOP VIEW



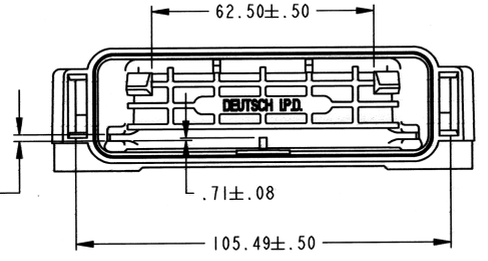
**THREE DIMENSIONAL SPACE LIMIT**  
APPROXIMATE INTERNAL SPACE FOR COMPONENT SPACE LAYOUT  
MAX. COMPONENT HEIGHT UNDER BOARD 2.00 mm.



**3D VIEW**  
DTM13-12P\*-12P\*-R008 AND DTM13-12P\*-12P\*-GR01 HEADER AND MOUNTING HARDWARE SHOWN FOR REFERENCE



**3D VIEW**  
DTM13-12P\*-R008 AND DTM13-12P\*-GR01 HEADER AND MOUNTING HARDWARE SHOWN FOR REFERENCE



- NOTES:
- ALL DIMENSIONS ARE METRIC.
  - ALL DIMENSIONS ARE +/- .25 UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.
  - ENCLOSURE MATERIAL: NYLON 6/6 BLACK.
  - THIS ENCLOSURE MATES WITH DTM13-12P\*-R008 (Ni PINS); DTM13-12P\*-GR01 (Au PINS); DTM13-12P\*-12P\*-R008 (Ni PINS); DTM13-12P\*-12P\*-GR01 (Au PINS) HEADERS. (\* = A,B,C,D KEYS).
  - MAXIMUM COMPONENT HEIGHT DEPENDS ON LOCATION DUE TO PART DRAFT AND RIBS.

| SIGNATURE & DATE |                     |
|------------------|---------------------|
| DR               | C. WOODRUFF 25APR00 |
| CHK              | 5/29/012            |
| PE               | Phelan 5/17/12      |
| APPD             | S. B. [Signature]   |
| SCALE            | NONE WT             |

PCB ENCLOSURE SHOWN WITH 12 AND 24 PIN HEADER VENTED AND NON-VENTED DTM SERIES

ENVELOPE

|   |              |
|---|--------------|
| EP053                                   | MATL CODE    |
| 3850 INDUSTRIAL AVE.<br>HEMET, CA 92545 |              |
| <b>DEUTSCH INDUSTRIAL</b>               |              |
| <b>EEC-325X4A</b>                       |              |
| <b>EEC-325X4B</b>                       |              |
| DWG SIZE                                | CODE         |
| T1130                                   | SHEET 1 OF 1 |

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:

- Конкуренеспособные 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)