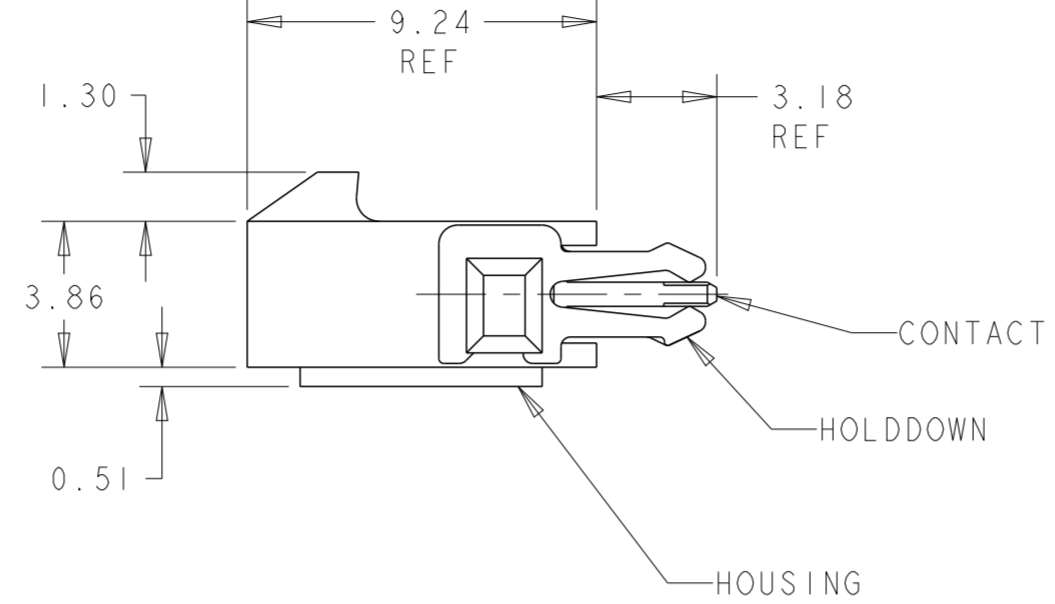
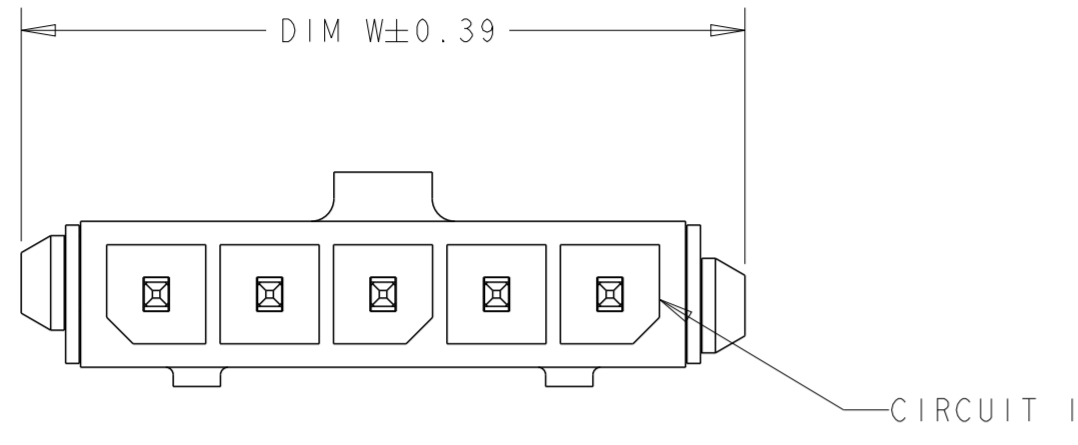
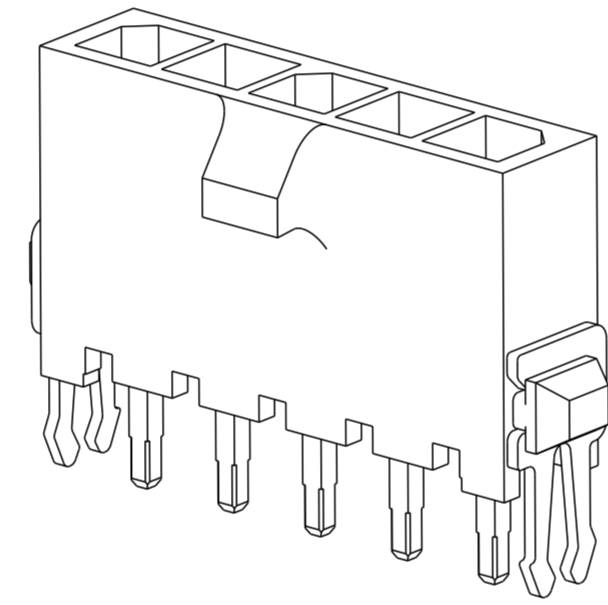
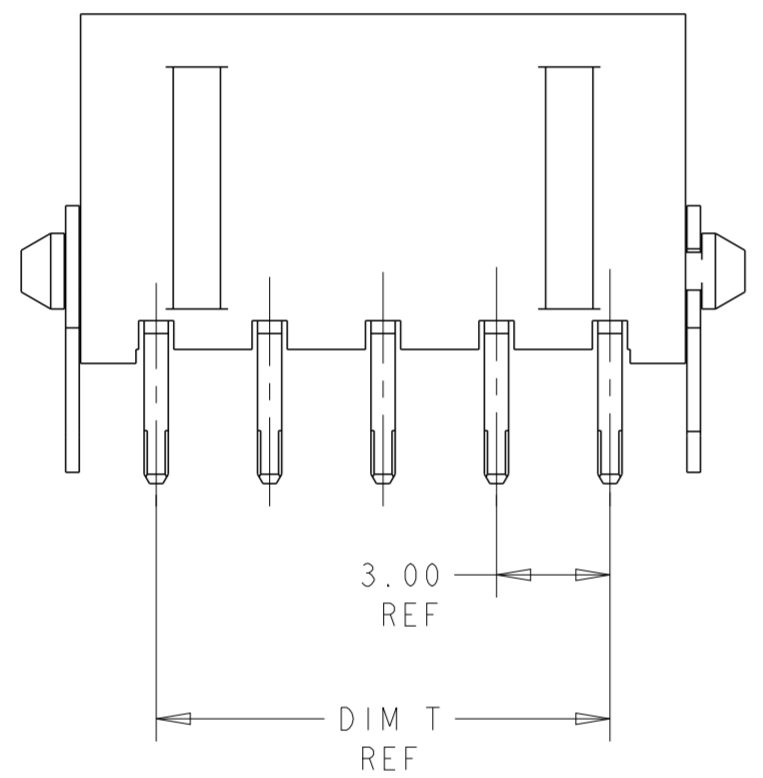


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

| REVISIONS | | | | | |
|-----------|-----|---------------------------|-----------|-----|------|
| P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DWN | APVD |
| | A3 | REVISED PER ECR-16-011494 | 30MAY2017 | NK | CX |
| | | | | | |
| | | | | | |

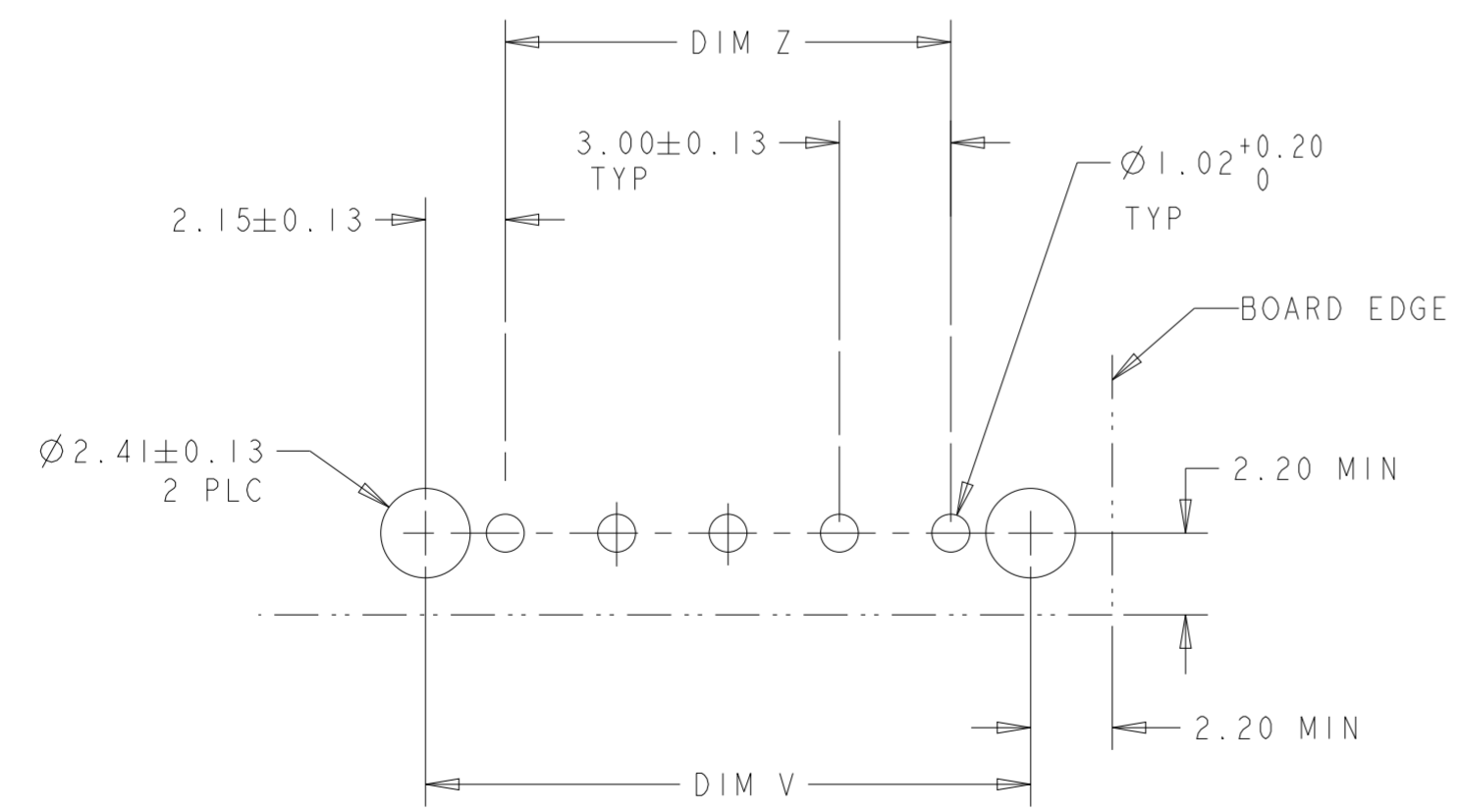


- 1 MATERIAL: CONTACTS - BRASS
HOUSING - UL 94V-0 RATED HIGH TEMP NYLON, COLOR BLACK.
HOLDDOWNS: - PHOSPHOR BRONZE.
- 2 PLATING: CONTACTS - 2.54µm MINIMUM TIN-LEAD OVER 1.27µm MINIMUM NICKEL.
HOLDDOWNS: 2.54µm MINIMUM TIN-LEAD OVER 1.27µm MINIMUM NICKEL.
- 4 RECOMMENDED PC BOARD THICKNESS OF 1.57.
- 5 PLATING: CONTACTS - 2.54µm MINIMUM MATTE TIN OVER 1.27µm MINIMUM NICKEL.
HOLDDOWNS: 2.54µm MINIMUM MATTE TIN OVER 1.27µm MINIMUM NICKEL.



| | | | | | | |
|---|-------|-------|-------|-------|----|-------------|
| 5 | 33.00 | 37.43 | 33.00 | 40.14 | 12 | 3-1445051-2 |
| 5 | 30.00 | 34.43 | 30.00 | 37.14 | 11 | 3-1445051-1 |
| 5 | 27.00 | 31.43 | 27.00 | 34.14 | 10 | 3-1445051-0 |
| 5 | 24.00 | 28.43 | 24.00 | 31.14 | 9 | 2-1445051-9 |
| 5 | 21.00 | 25.43 | 21.00 | 28.14 | 8 | 2-1445051-8 |
| 5 | 18.00 | 22.43 | 18.00 | 25.14 | 7 | 2-1445051-7 |
| 5 | 15.00 | 19.43 | 15.00 | 22.14 | 6 | 2-1445051-6 |
| 5 | 12.00 | 16.43 | 12.00 | 19.14 | 5 | 2-1445051-5 |
| 5 | 9.00 | 13.43 | 9.00 | 16.14 | 4 | 2-1445051-4 |
| 5 | 6.00 | 10.43 | 6.00 | 13.14 | 3 | 2-1445051-3 |
| 5 | 3.00 | 7.43 | 3.00 | 10.14 | 2 | 2-1445051-2 |

| | | | | | | | |
|---------------------------|---|-------|-------|-------|-------|----|-------------|
| SUPERCEDED BY 3-1445051-2 | 2 | 33.00 | 37.43 | 33.00 | 40.14 | 12 | —1445051-2— |
| SUPERCEDED BY 3-1445051-1 | 2 | 30.00 | 34.43 | 30.00 | 37.14 | 11 | —1445051-1— |
| SUPERCEDED BY 3-1445051-0 | 2 | 27.00 | 31.43 | 27.00 | 34.14 | 10 | —1445051-0— |
| SUPERCEDED BY 2-1445051-9 | 2 | 24.00 | 28.43 | 24.00 | 31.14 | 9 | —1445051-9— |
| SUPERCEDED BY 2-1445051-8 | 2 | 21.00 | 25.43 | 21.00 | 28.14 | 8 | —1445051-8— |
| SUPERCEDED BY 2-1445051-7 | 2 | 18.00 | 22.43 | 18.00 | 25.14 | 7 | —1445051-7— |
| SUPERCEDED BY 2-1445051-6 | 2 | 15.00 | 19.43 | 15.00 | 22.14 | 6 | —1445051-6— |
| SUPERCEDED BY 2-1445051-5 | 2 | 12.00 | 16.43 | 12.00 | 19.14 | 5 | —1445051-5— |
| SUPERCEDED BY 2-1445051-4 | 2 | 9.00 | 13.43 | 9.00 | 16.14 | 4 | —1445051-4— |
| SUPERCEDED BY 2-1445051-3 | 2 | 6.00 | 10.43 | 6.00 | 13.14 | 3 | —1445051-3— |
| SUPERCEDED BY 2-1445051-2 | 2 | 3.00 | 7.43 | 3.00 | 10.14 | 2 | —1445051-2— |



PCB LAYOUT COMPONENT SIDE

4

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DWN J.ROOT 08OCT2000
 CHK K.WHITAKER 12-MAR-2001
 APVD K.WHITAKER 12-MAR-2001

STE TE Connectivity

NAME: VERTICAL THRU HOLE HEADER ASSY, TIN CONTACTS, WITH THRU HOLE HOLDDOWNS, SINGLE ROW, MICRO MATE-N-LOK™

SIZE: A2 CAGE CODE: 00779 DRAWING NO: 1445051 RESTRICTED TO: -

MATERIAL: SEE TABLE FINISH: SEE TABLE WEIGHT: -

CUSTOMER DRAWING SCALE: 5:1 SHEET: 1 OF 1 REV: A3

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