

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

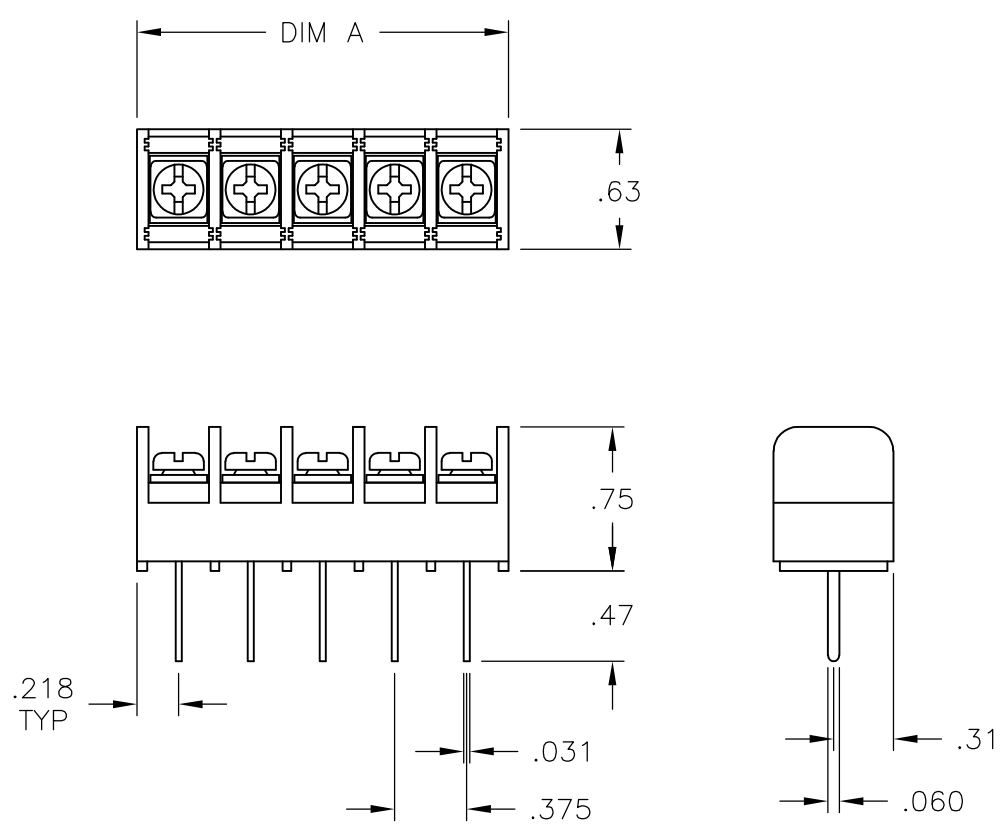
| | | | | | | | |
|-----|------|-----------|-----|---------------------------|---------|-----|------|
| LOC | DIST | REVISIONS | | | | | |
| FT | 0 | P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DWN | APVD |
| | | | A | REVISED PER ECO-10-013617 | 26JUL10 | HMR | CR |

MATERIAL:
 HOUSING: THERMOPLASTIC, UL94V-0, BLACK.
 TERMINALS: TIN PLATED, COPPER ALLOY.
 SCREWS: 6-32, ZINC PLATED STEEL.

ELECTRICAL:
 UL/CSA:
 CLASS C: 20A, 300V.
 CLASS D: 5A, 600V.
 WIRE RANGE: 12-22 AWG.

MECHANICAL:
 RECOMMENDED TORQUE: 7 IN-LB.
 OPERATING TEMP.: 105°C MAX

- ① SCREWS ARE NICKEL PLATED BRASS.
- ② PRELIMINARY PART NUMBER.



| | | | |
|--------|-------------|----------------|-------------|
| 9.436 | 25 | JC6-E108-25 | 2-1546721-5 |
| 9.061 | 24 | JC6-E108-24 | 2-1546721-4 |
| 8.686 | 23 | JC6-E108-23 | 2-1546721-3 |
| 8.311 | 22 | JC6-E108-22 | 2-1546721-2 |
| 7.936 | 21 | JC6-E108-21 | 2-1546721-1 |
| 7.561 | 20 | JC6-E108-20 | 2-1546721-0 |
| 7.186 | 19 | JC6-E108-19 | 1-1546721-9 |
| 6.811 | 18 | JC6-E108-18 | 1-1546721-8 |
| 6.436 | 17 | JC6-E108-17 | 1-1546721-7 |
| 6.061 | 16 | JC6-E108-16 | 1-1546721-6 |
| 5.686 | 15 | JC6-E108-15 | 1-1546721-5 |
| 5.311 | 14 | JC6-E108-14 | 1-1546721-4 |
| 4.936 | 13 | JC6-E108-13 | 1-1546721-3 |
| 4.561 | 12 | JC6-E108-12 | 1-1546721-2 |
| 4.186 | 11 | JC6-E108-11 | 1-1546721-1 |
| 3.811 | 10 | JC6-E108-10 | 1-1546721-0 |
| 3.436 | 9 | JC6-E108-09 | 1546721-9 |
| 3.061 | 8 | JC6-E108-08 | 1546721-8 |
| 2.686 | 7 | JC6-E108-07 | 1546721-7 |
| 2.311 | 6 | JC6-E108-06 | 1546721-6 |
| 1.936 | 5 | JC6-E108-05 | 1546721-5 |
| 1.561 | 4 | JC6-E108-04 | 1546721-4 |
| 1.186 | 3 | JC6-E106-03 | 2-1546721-6 |
| 1.186 | 3 | JC6-E108-03 | 1546721-3 |
| .811 | 2 | JC6-E108-02 | 1546721-2 |
| DIM. A | NO. OF POS. | CATALOG NUMBER | TE PART NO. |

| | | | | | | | |
|--|--|------------------|------------|----------------------|---|------------|---------------|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. | | DWN | S SCHLEGEL | 12/8/04 | Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608 | | |
| DIMENSIONS: INCHES | | CHK | S. YODER | 12/8/04 | | | |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | | APVD | S. YODER | 12/8/04 | NAME | | |
| 0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± .01 3 PLC ± .005 4 PLC ± - ANGLES ± - | | PRODUCT SPEC | | JC6-E108-XX ASSEMBLY | | | |
| MATERIAL | | APPLICATION SPEC | | RESTRICTED TO | | | |
| FINISH | | WEIGHT | | SIZE | CAGE CODE | DRAWING NO | RESTRICTED TO |
| - | | - | | A3 | 00779 | C-1546721 | - |
| CUSTOMER DRAWING | | | | SCALE | NTS | SHEET | 1 OF 1 |
| | | | | REV | A | | |

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:

- Конкуренспособные 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

www.lifeelectronics.ru