

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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

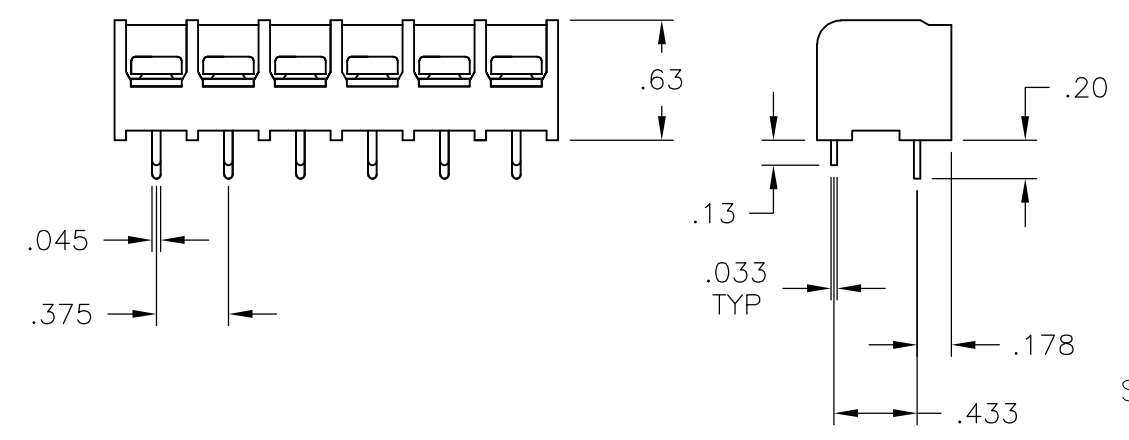
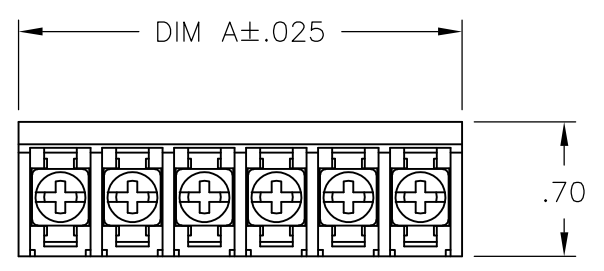
| LOC | DIST | REVISIONS | | | | | |
|-----|------|-----------|-----|---------------------------|---------|-----|------|
| FT | 0 | P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DWN | APVD |
| | | | A4 | REVISED PER ECO-11-004820 | 11MAR11 | RK | HMR |

MATERIAL:
 HOUSING: THERMOPLASTIC, UL94V-0, BLACK.
 TERMINALS: BRIGHT TIN PLATED, COPPER ALLOY.
 SCREWS: 6-32, STEEL, .0002 MIN ZINC PLATED WITH CLEAR CHROMATE COATING.

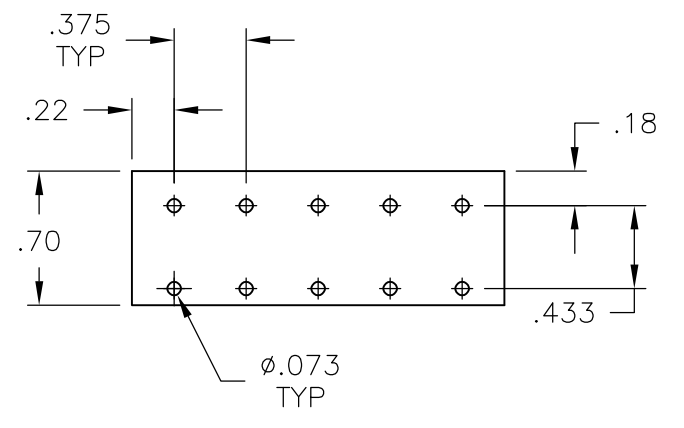
ELECTRICAL:
 RATED CURRENT UL/CSA:
 CLASS C: 25A, 300V
 CLASS D: 5A, 600V
 WIRE RANGE: 12-22 AWG.

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

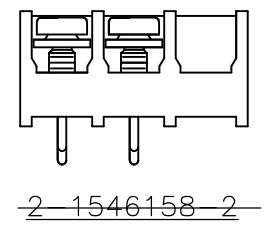
- ① SCREWS ARE BOTTOMED.
- ② OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI



SEE FIGURE ② OBSOLETE



RECOMMENDED PCB LAYOUT



| DIM. "A" | NO. OF POS. | CATALOG NUMBER | PART NO. |
|----------|-------------|----------------|-------------|
| 11.311 | 30 | 6DBL-30-006 | 2-1546685-2 |
| 10.936 | 29 | 6DBL-29-006 | 2-1546685-1 |
| 10.561 | 28 | 6DBL-28-006 | 2-1546685-0 |
| 10.186 | 27 | 6DBL-27-006 | 1-1546685-9 |
| 9.811 | 26 | 6DBL-26-006 | 1-1546685-8 |
| 9.436 | 25 | 6DBL-25-006 | 1-1546685-7 |
| 9.061 | 24 | 6DBL-24-006 | 1-1546685-6 |
| 8.686 | 23 | 6DBL-23-006 | 1-1546685-5 |
| 8.311 | 22 | 6DBL-22-006 | 1-1546685-4 |
| 7.936 | 21 | 6DBL-21-006 | 1-1546685-3 |
| 7.561 | 20 | 6DBL-20-006 | 1-1546685-2 |
| 7.186 | 19 | 6DBL-19-006 | 1-1546685-1 |
| 6.811 | 18 | 6DBL-18-006 | 1-1546685-0 |
| 6.436 | 17 | 6DBL-17-006 | 1546685-9 |
| 6.061 | 16 | 6DBL-16-006 | 1546685-8 |
| 5.686 | 15 | 6DBL-15-006 | 1546685-7 |
| 5.311 | 14 | 6DBL-14-006 | 1546685-6 |
| 4.936 | 13 | 6DBL-13-006 | 1546685-5 |
| 4.561 | 12 | 6DBL-12-006 | 4-1437651-8 |
| 4.186 | 11 | 6DBL-11-006 | 1546685-4 |
| 3.811 | 10 | 6DBL-10-006 | 1546685-3 |
| 3.436 | 9 | 6DBL-09-006 | 1546685-2 |
| 3.061 | 8 | 6DBL-08-006 | 1546685-1 |
| 2.686 | 7 | 6DBL-07-006 | 2-1546158-4 |
| 2.311 | 6 | 6DBL-06-006 | 4-1437651-6 |
| 1.936 | 5 | 6DBL-05-006 | 2-1546158-3 |
| 1.561 | 4 | 6DBL-04-006 | 4-1437651-1 |
| 1.186 | 3 | 6DBL-03-006 | 3-1437651-8 |
| 1.186 | 2 | 6DBL-02-1307 | 2-1546158-2 |
| .811 | 2 | 6DBL-02-1391 | 2-1546685-3 |
| .811 | 2 | 6DBL-02-006 | 3-1437651-4 |

| | | | | |
|--|----------|------------------------|---------------------------|-----------------|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. | | DWN S SCHLEGEL 5/26/04 | TE Connectivity | |
| DIMENSIONS: INCHES | | CHK S YODER 5/26/04 | | |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | | APVD S YODER 5/26/04 | NAME 6DBL-XX-006 ASSEMBLY | |
| 0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± .02 3 PLC ± .010 4 PLC ± - ANGLES ± - | | PRODUCT SPEC - | APPLICATION SPEC - | |
| MATERIAL - | FINISH - | WEIGHT - | SIZE A3 | CAGE CODE 00779 |
| CUSTOMER DRAWING | | | DRAWING NO C-3-1437651-4 | RESTRICTED TO - |
| | | | SCALE NTS | SHEET 1 OF 1 |
| | | | REV A4 | |

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