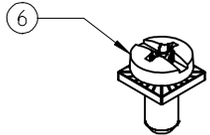
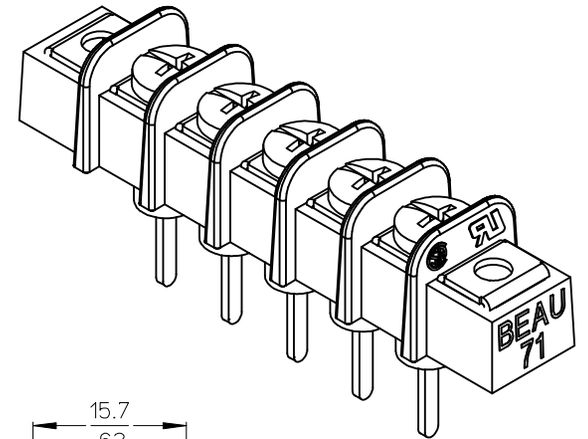
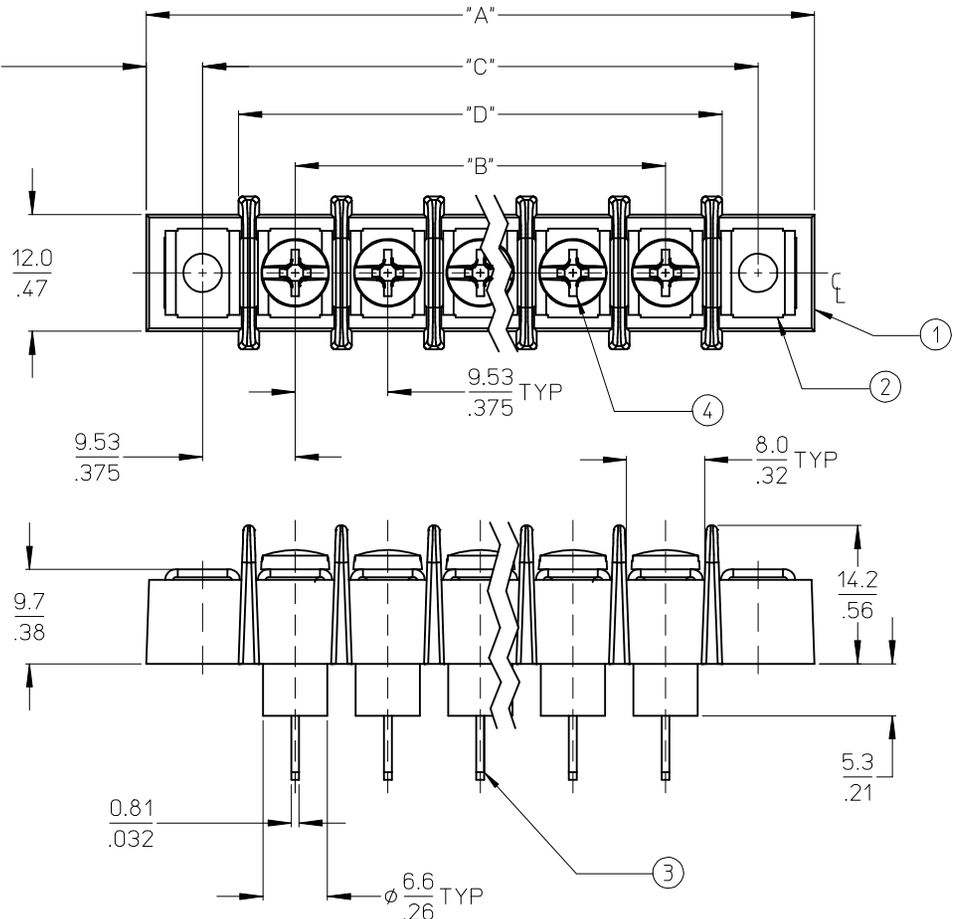


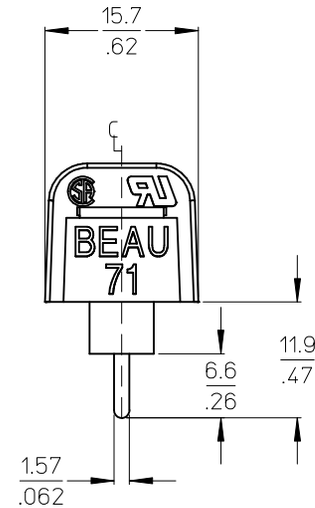
REF. -49 OPT. SCREW
(WHERE APPLICABLE)



REF. -50 OPT. SCREW
(WHERE APPLICABLE)



5 CIRCUIT SHOWN



- NOTES:
1. MATERIAL: SEE TABLE.
 2. FINISHES: SEE TABLE.
 3. PRODUCT SPECIFICATION: NOT REQUIRED.
 4. "XX" REFERS TO THE QUANTITY OF CIRCUITS.
 5. ROHS COMPLIANT.

| | | | | |
|------|------|-------------------------------------|-----------------|--------------------|
| 6 | XX | SCREW #6-32X.250 PAN PHSL (-50 OPT) | STEEL | ZN, CLEAR CHROMATE |
| 5 | XX | SCREW #6-32X.250 BHD PHSL (-49 OPT) | BRASS | NICKEL PLATE |
| 4 | XX | SCREW #6-32X.250 BHD PHSL (STD OPT) | STEEL | ZN, CLEAR CHROMATE |
| 3 | XX | TERM WW 6C | BRASS | TIN PLATE |
| 2 | 2 | PLATE, MTG. | BRASS | NICKEL PLATE |
| 1 | 1 | INSULATOR, SINGLE ROW, INSUL. BASE | POLYESTER (PBT) | BLACK |
| ITEM | QTY. | DESCRIPTION | MATERIAL | FINISH |

INITIAL RELEASE
EC NO: WNA2009-0404
DRAWN: ENC INAS 2009/01/15
CHKD: CYORK 2009/01/15
APPR: JMACNEIL 2009/01/16

QUALITY SYMBOLS
▽=0
▽=0

GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)

| | | |
|----------|--------|--------|
| | mm | INCH |
| 4 PLACES | ± --- | ± --- |
| 3 PLACES | ± --- | ± .005 |
| 2 PLACES | ± 0.13 | ± .01 |
| 1 PLACE | ± 0.3 | ± --- |

ANGULAR ± 2°

DRAFT WHERE APPLICABLE
MUST REMAIN
WITHIN DIMENSIONS

DIMENSION STYLE
MM/IN

DRAWN BY DATE
AH/DALGO 2007/02/28

CHECKED BY DATE
JENCINAS 2007/02/28

APPROVED BY DATE
JMACNEIL 2007/02/28

MATERIAL NO.

SCALE
2:1

DESIGN UNITS
INCH

THIRD ANGLE PROJECTION

TITLE
9.53MM/.375 INCH SR,
LOW PROFILE BTS
INSULATED PC

MOLEX INCORPORATED

DOCUMENT NO.
SD-38710-006

SHEET NO.
1 OF 2

THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION

| NO OF CIRCUITS "XX" | DIM "A" | | DIM "B" | | DIM "C" | | DIM "D" | | ASSEMBLY MATERIAL NO. STD | ASSEMBLY MATERIAL NO. -49 OPT | ASSEMBLY MATERIAL NO. -50 OPT |
|---------------------------|---------|-------|---------|-------|---------|--------|---------|------|---------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| | MM | INCH | MM | INCH | MM | INCH | MM | INCH | | | |
| 2 | 40.1 | 1.58 | 9.53 | 0.375 | 28.58 | 1.125 | 21.1 | 0.83 | 387104702 | 387105002 | 387105302 |
| 3 | 49.7 | 1.96 | 19.05 | 0.750 | 38.10 | 1.500 | 30.6 | 1.21 | 387104703 | 387105003 | 387105303 |
| 4 | 59.2 | 2.33 | 28.58 | 1.125 | 47.63 | 1.875 | 40.1 | 1.58 | 387104704 | 387105004 | 387105304 |
| 5 | 68.7 | 2.71 | 38.10 | 1.500 | 57.15 | 2.250 | 49.7 | 1.96 | 387104705 | 387105005 | 387105305 |
| 6 | 78.2 | 3.08 | 47.63 | 1.875 | 66.68 | 2.625 | 59.2 | 2.33 | 387104706 | 387105006 | 387105306 |
| 7 | 87.8 | 3.46 | 57.15 | 2.250 | 76.20 | 3.000 | 68.7 | 2.71 | 387104707 | 387105007 | 387105307 |
| 8 | 97.3 | 3.83 | 66.68 | 2.625 | 85.73 | 3.375 | 78.2 | 3.08 | 387104708 | 387105008 | 387105308 |
| 9 | 106.8 | 4.21 | 76.20 | 3.000 | 95.25 | 3.750 | 87.8 | 3.46 | 387104709 | 387105009 | 387105309 |
| 10 | 116.3 | 4.58 | 85.73 | 3.375 | 104.78 | 4.125 | 97.3 | 3.83 | 387104710 | 387105010 | 387105310 |
| 11 | 125.9 | 4.96 | 95.25 | 3.750 | 114.30 | 4.500 | 106.8 | 4.21 | 387104711 | 387105011 | 387105311 |
| 12 | 135.4 | 5.33 | 104.78 | 4.125 | 123.83 | 4.875 | 116.3 | 4.58 | 387104712 | 387105012 | 387105312 |
| 13 | 144.9 | 5.71 | 114.30 | 4.500 | 133.35 | 5.250 | 125.9 | 4.96 | 387104713 | 387105013 | 387105313 |
| 14 | 154.4 | 6.08 | 123.83 | 4.875 | 142.88 | 5.625 | 135.4 | 5.33 | 387104714 | 387105014 | 387105314 |
| 15 | 164.0 | 6.46 | 133.35 | 5.250 | 152.40 | 6.000 | 144.9 | 5.71 | 387104715 | 387105015 | 387105315 |
| 16 | 173.5 | 6.83 | 142.88 | 5.625 | 161.93 | 6.375 | 154.4 | 6.08 | 387104716 | 387105016 | 387105316 |
| 17 | 183.0 | 7.21 | 152.40 | 6.000 | 171.45 | 6.750 | 164.0 | 6.46 | 387104717 | 387105017 | 387105317 |
| 18 | 192.5 | 7.58 | 161.93 | 6.375 | 180.98 | 7.125 | 173.5 | 6.83 | 387104718 | 387105018 | 387105318 |
| 19 | 202.1 | 7.96 | 171.45 | 6.750 | 190.50 | 7.500 | 183.0 | 7.21 | 387104719 | 387105019 | 387105319 |
| 20 | 211.6 | 8.33 | 180.98 | 7.125 | 200.03 | 7.875 | 192.5 | 7.58 | 387104720 | 387105020 | 387105320 |
| 21 | 221.1 | 8.71 | 190.50 | 7.500 | 209.55 | 8.250 | 202.1 | 7.96 | 387104721 | 387105021 | 387105321 |
| 22 | 230.6 | 9.08 | 200.03 | 7.875 | 219.08 | 8.625 | 211.6 | 8.33 | 387104722 | 387105022 | 387105322 |
| 23 | 240.2 | 9.46 | 209.55 | 8.250 | 228.60 | 9.000 | 221.1 | 8.71 | 387104723 | 387105023 | 387105323 |
| 24 | 249.7 | 9.83 | 219.08 | 8.625 | 238.13 | 9.375 | 230.6 | 9.08 | 387104724 | 387105024 | 387105324 |
| 25 | 259.2 | 10.21 | 228.60 | 9.000 | 247.65 | 9.750 | 240.2 | 9.46 | 387104725 | 387105025 | 387105325 |
| 26 | 268.7 | 10.58 | 238.13 | 9.375 | 257.18 | 10.125 | 249.7 | 9.83 | 387104726 | 387105026 | 387105326 |

| | | | | | | | | | |
|--|-------------------------------|---------------------------------------|------------------------------|--------------------------|--------------------|--|----------------------|------------------------|--|
| SEE SHEET ONE EC NO: WNA2009-0404 DRAWN: JENCINAS 2009/01/15 CHKD: C YORK 2009/01/15 APPR: JMACNEIL 2009/01/16 | QUALITY SYMBOLS ▽=0 ▽=0 | GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED) | | DIMENSION STYLE MM/IN | | SCALE 2:1 | DESIGN UNITS INCH | THIRD ANGLE PROJECTION | |
| | | 4 PLACES ± --- ± --- | 3 PLACES ± --- ± .005 | DRAWN BY AHIDALGO | DATE 2007/02/28 | TITLE 9.53MM/.375 INCH SR, LOW PROFILE BTS INSULATED PC | | | |
| | | 2 PLACES ± 0.13 ± .01 | 1 PLACE ± 0.3 ± --- | CHECKED BY JENCINAS | DATE 2007/02/28 | | | | |
| | | ANGULAR ± 2 ° | | APPROVED BY JMACNEIL | DATE 2007/02/28 | MOLEX INCORPORATED | | | |
| DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS | | MATERIAL NO. SEE CHART | DOCUMENT NO. SD-38710-006 | SHEET NO. 2 OF 2 | | | | | |

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