

| REVISIONS | | | |
|-----------|-----------------------------|----------|--------|
| REV | ECN, ERN NO. | DATE | APPRD. |
| A | PRODUCT DRAWING (EAR 14134) | OCT16/12 | K.L. |



NOTES:

- MATERIALS:
 - SHELLS - TIN PLATED STEEL
 - CONTACTS - PHOSPHOR BRONZE PLATED WITH 15µ" [0.38µm] GOLD OVER 50µ" [1.27µm] NICKEL ON THE MATING AREA AND TIN-LEAD ON THE TERMINALS
 - INSULATOR - ENGINEERING THERMOPLASTIC, FLAMMABILITY RATING UL94V-0, BLACK
- CONTACT RESISTANCE: 15 MILLIOHMS MAXIMUM
- INSULATION RESISTANCE: 3000 MEGOHMS MINIMUM
- DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE: 600 VDC
- CURRENT RATING: 5 AMPS MAXIMUM
- OPERATING TEMPERATURE: -40°C TO 85°C
- TOLERANCE, UNLESS INDICATED OTHERWISE, ±.005 [0.13]

ORDERING CODE: F C C 1 7 - C 3 7 S A - 3 9 1

SERIES _____

SIZE/NUMBER OF CONTACTS
C37

CONNECTOR STYLE
S=SOCKET

TERMINATION TYPE
A=.318"[8.08] FOOTPRINT

MOUNTING
3=#4-40 UNC THREAD

MODIFIER
1=BOARDLOCK OMITTED

FILTER CAPACITANCE
9=5600 pF ±15%
REFER TO AMPHENOL CATALOGUE FOR FILTER PERFORMANCE CHARACTERISTICS

| | | | |
|----------------------------------|-----------------------------|-----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| MATERIAL ----- | DRAWN <i>A.ESPIE</i> | DATE OCT16/12 | Amphenol Canada Corp. |
| | DESIGNED | | |
| | CHECKED | | |
| | I. E. APPRD. | | |
| FINISH ----- | Q. A. APPRD. | | TITLE FCC17 FILTERED D-SUB, 37 SIZE SOCKET, .318 F/P BEND, PLASTIC BRACKET, #4-40 THREAD, BOARDLOCK OMITTED |
| | DWG. APPRD. <i>K.LAMBIE</i> | DATE OCT16/12 | DWG C |
| | ENG. REL. NO. | | DRAWING NO. P-FCC17-C37SA-391 |
| | REF. <i>EAR 14134</i> | | REV. A |
| DIMENSIONS ARE IN INCHES [mm] | | CODE ID. NO. 03554 | SCALE 3/1 |
| | | WT. ----- | SURF. ----- |
| | | SHEET 1 of 1 | |

THIS DOCUMENT CONTAINS PROPRIETARY INFORMATION AND SUCH INFORMATION MAY NOT BE DISCLOSED TO OTHERS FOR ANY PURPOSE OR USED FOR MANUFACTURING PURPOSES WITHOUT WRITTEN PERMISSION FROM AMPHENOL CANADA CORP.

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