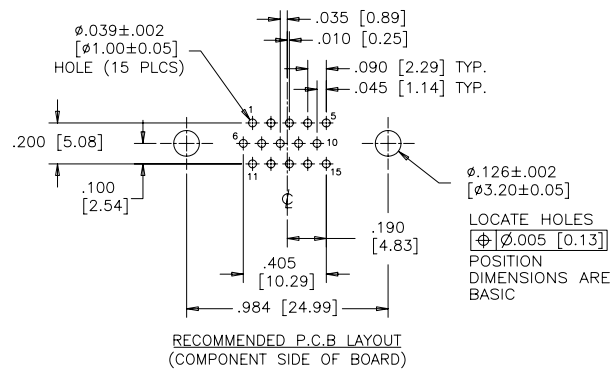
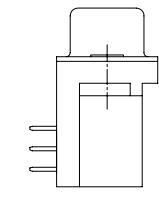
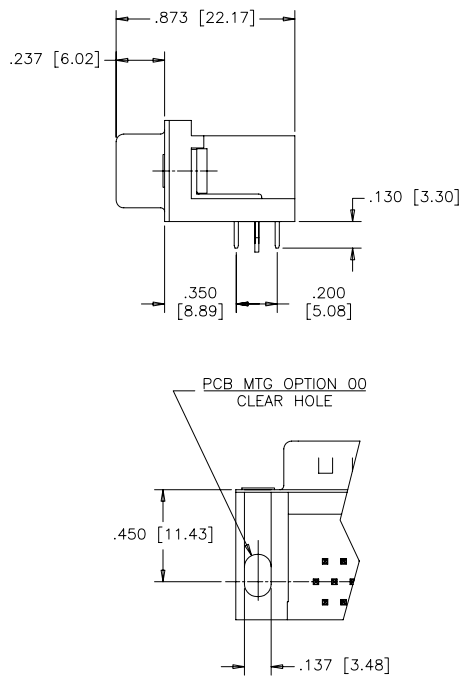
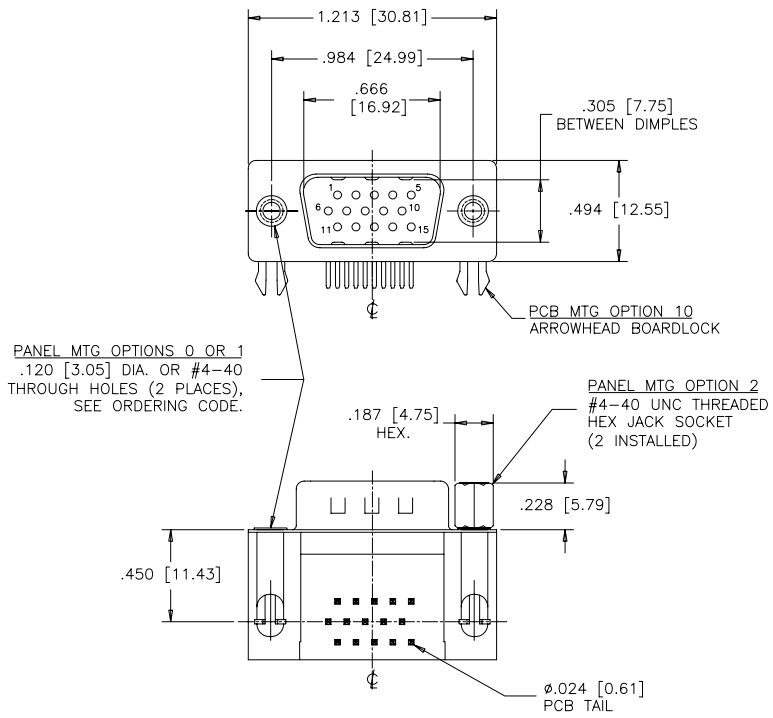


REVISIONS			
REV	ECN, ERN NO.	DATE	APPRD.
B	PRODUCT DRAWING (EAR 12992)	DEC12/06	K.L.



**ORDERING CODE:**

**PART NUMBER:** 1 7 E B H - 0 1 5 P A M - 2 1 0

**SERIES** \_\_\_\_\_  
**NUMBER OF CONTACTS** \_\_\_\_\_  
**STYLE** \_\_\_\_\_  
 P= PIN  
**CONTACT PLATING OPTIONS FOR ENGAGEMENT AREA**  
 AA= 3µ" [0.08 MICRONS] GOLD FLASH  
 CH= 15µ" [0.38 MICRONS] GOLD  
 AM= 30µ" [0.76 MICRONS] GOLD

**PCB MOUNTING OPTIONS**  
 00= CLEAR HOLE  
 10= ARROWHEAD BOARDLOCK  
**PANEL MOUNTING OPTIONS**  
 0= .120 [3.05] CLEAR HOLE  
 1= #4-40 THREADED HEX JACK SOCKETS  
 2= #4-40 UNC THREADED HEX JACK SOCKETS

**SPECIFICATIONS:**

**MATERIALS:** ALL MATERIALS ARE RoHS COMPLIANT.  
**SHELLS:** STEEL, TIN PLATED.  
**INSERTS:** HIGH TEMPERATURE RESISTANT NYLON, GLASS REINFORCED, UL FLAMMABILITY RATING 94V-0, COLOUR: BLACK.  
**CONTACTS:** COPPER ALLOY, GOLD PLATING (SEE ORDERING CODE) OVER 50µ" [1.27 MICRONS] NICKEL ON ENGAGEMENT AREA WITH 100µ" [2.54 MICRONS] MIN. MATTE TIN ON CONTACT TERMINALS.  
**BOARDLOCK:** COPPER ALLOY, TIN PLATED.

**ELECTRICAL DATA:**

**CURRENT RATING:** 3 AMP  
**CONTACT RESISTANCE:** 15 MILLIOHMS MAX.  
**INSULATION RESISTANCE:** 5000 MEGOHMS MIN.  
**DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE:** 1000 VAC rms  
**OPERATING TEMPERATURE:** -55°C TO +105°C

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.

DRAWN	J.LEE	DATE	DEC04/06
DESIGNED			
CHECKED	K.LAMBIE	DATE	DEC04/06
I. E. APPRD.			
Q. A. APPRD.			
DWG. APPRD.			
ENG. REL. NO.			
REF.	EAR 12992		
DIMENSIONS ARE IN	CODE ID. NO.		
INCHES [mm]	03554		

**Amphenol Canada Corp.**

TITLE: 17EBH SERIES HIGH DENSITY D-SUB CONNECTOR, 15 SIZE PIN, RIGHT ANGLE PCB CONTACTS, PLATING & MOUNTING OPTIONS, RoHS COMPLIANT

DWG	DRAWING NO.	REV.
C	P-17EBH-015PXX-XX0	B
SCALE	2/1	WT. _____
	SURF. _____	SHEET 1 OF 1

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](mailto:org@lifeelectronics.ru)