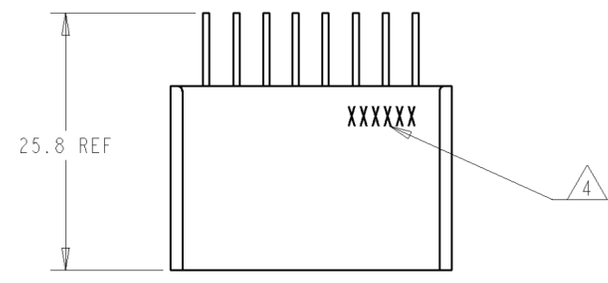
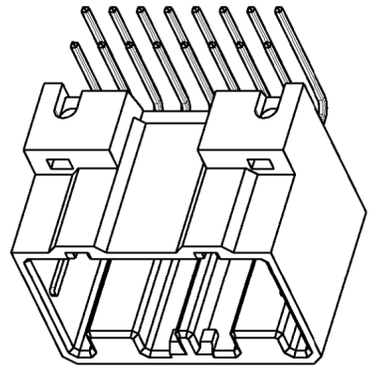
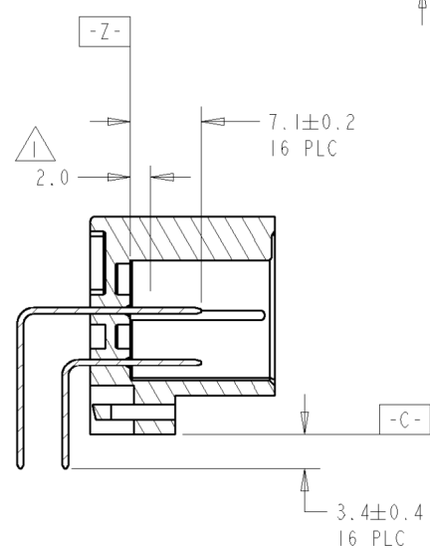
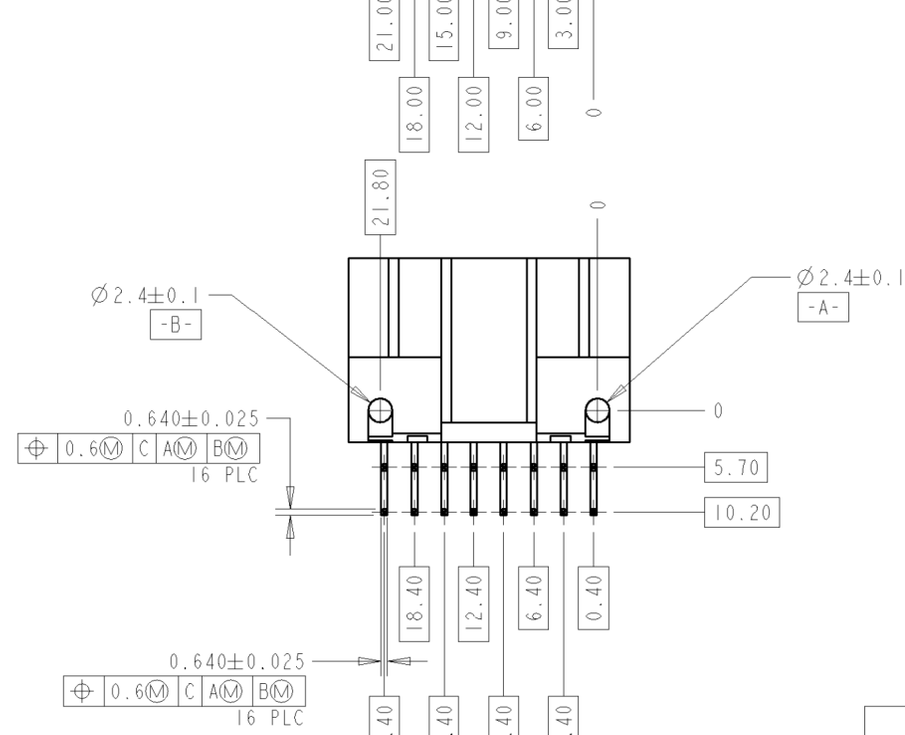
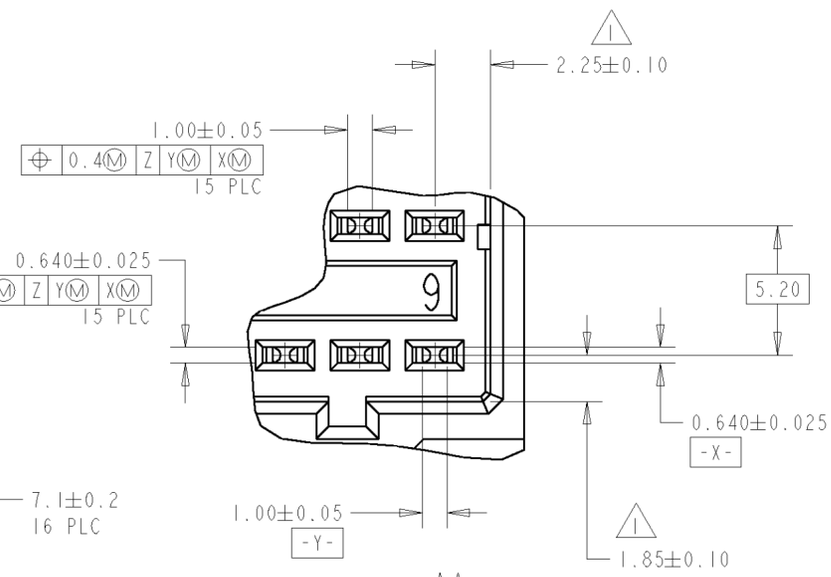
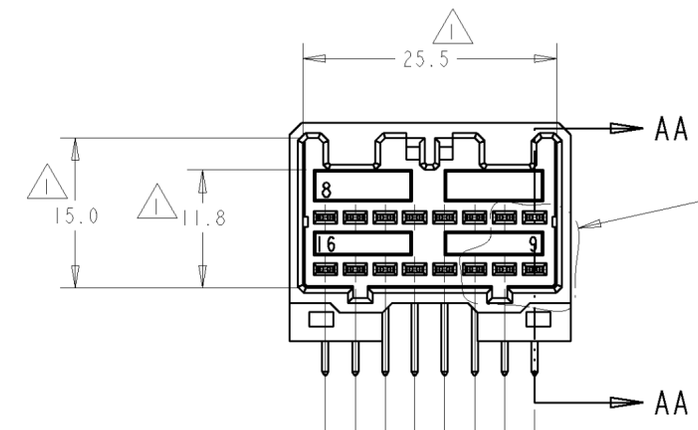
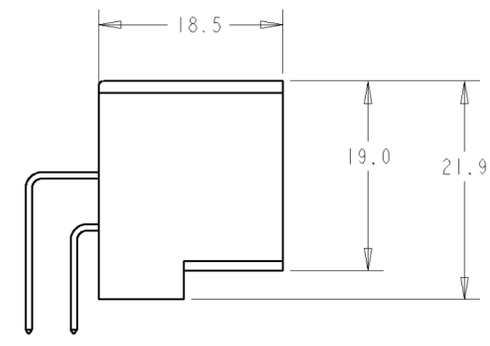
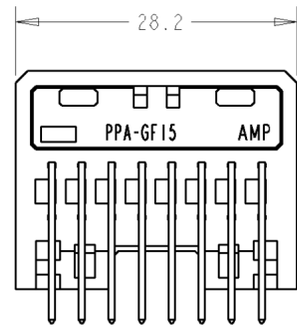


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION .19  
 © COPYRIGHT BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
FX	00	0		RELEASED PER EC 0K80-0150-99	16NOV99	JRB	RAS
		01		REVISED PER EC 0K80-0171-04	12MAY2004	DLD	RMC



- 1 DIMENSION MUST BE HELD BETWEEN -Z- AND 2mm FROM -Z- (EXCLUDING CHAMFER)
- 2 DATUMS AND BASIC DIMENSIONS ESTABLISHED BY CUSTOMER
- 3. THE MATING PLUG PART NUMBER IS 917983
- 4 DATE CODE
- 5. RECOMMENDED MOUNTING SCREW, 3mm DIA., 6mm LENGTH MAX., PAN HEAD, CLASS 2 TAPPING SCREW, SPECIFIED IN JIS B1115, B1122. MAXIMUM TORQUE: 4kg-cm



DETAIL AA  
SCALE 5:1

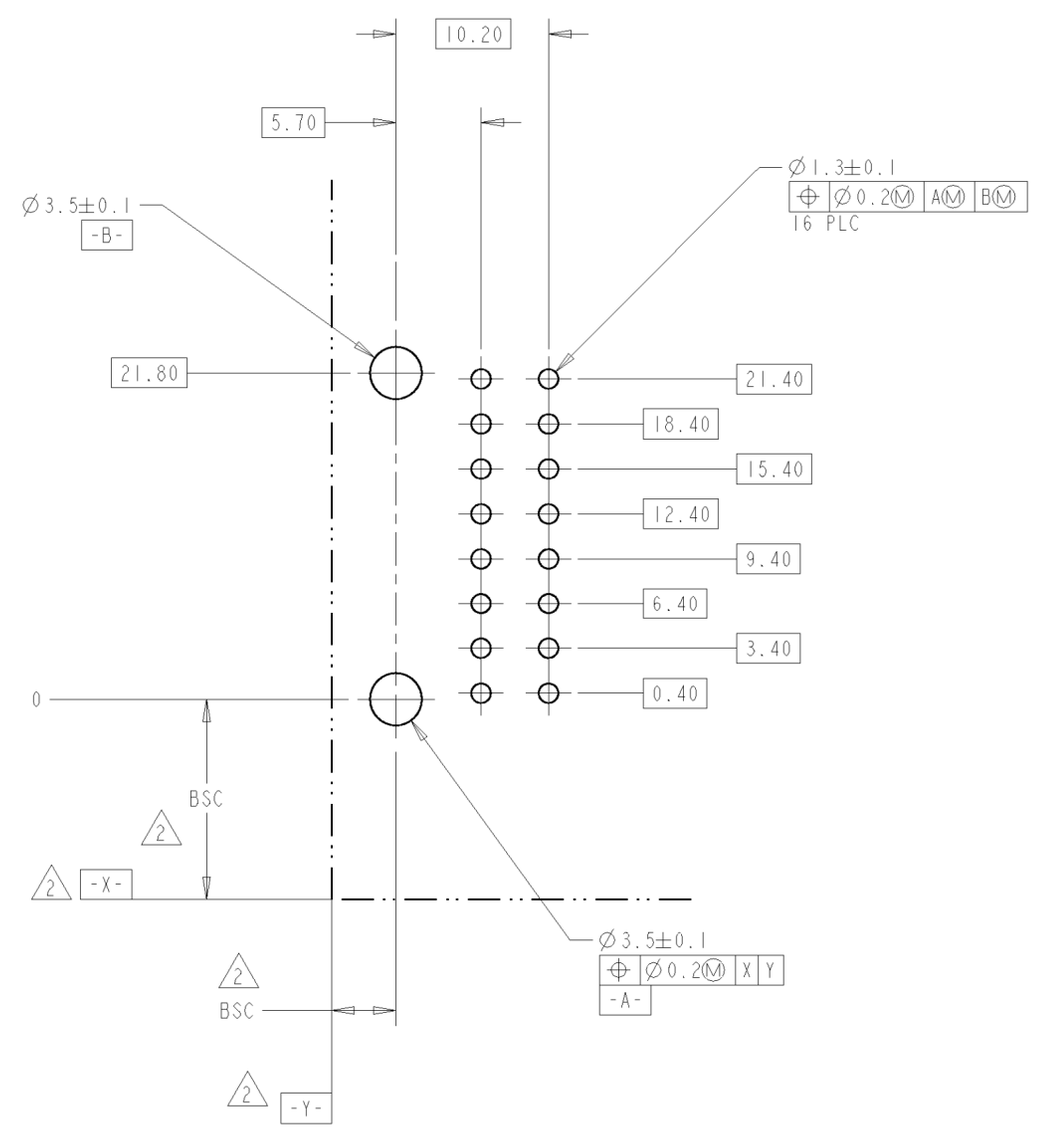
SECTION AA-AA  
(.040 TABS)

DIMENSIONS: mm		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	
0 PLC	±	0 PLC	±
1 PLC	±0.3	1 PLC	±0.3
2 PLC	±0.15	2 PLC	±0.15
3 PLC	±	3 PLC	±
4 PLC	±	4 PLC	±
ANGLES	±°	ANGLES	±°
FINISH	SEE TABLE	FINISH	SEE TABLE
MATERIAL	SEE TABLE	MATERIAL	SEE TABLE

POST TIN	BRASS	BLACK	HTN	9-638264-2
CONTACT FINISH	CONTACT MATERIAL	COLOR	HOUSING MATERIAL	PART NUMBER
DWN Y. PETERSON 11JUN99	CHK R. SMITH 11JUN99	APVD R. SMITH 11JUN99	NAME Tyco Electronics Harrisburg, PA 17105-3608	
PRODUCT SPEC 108-5342		APPLICATION SPEC		
SIZE A2	CAGE CODE 00779	DRAWING NO. C-638264	RESTRICTED TO -	
CUSTOMER DRAWING		SCALE 2:1	SHEET 1 OF 2	REV 01

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION .19  
 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
FX	00	-		SEE SHEET 1	-	-	-



P.C. BOARD LAYOUT  
 CONNECTOR SIDE  
 (RECOMMENDED BOARD THICKNESS 1.57mm)

<small>THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.</small>		DWN <u>Y. PETERSON</u> 11JUN99 CHK <u>R. SMITH</u> 11JUN99 APVD <u>R. SMITH</u> 11JUN99	<b>AMP</b> Tyco Electronics Harrisburg, PA 17105-3608
DIMENSIONS: mm 	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± 1 PLC ±0.3 2 PLC ±0.15 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ±° FINISH -	NAME ASSEMBLY, HORIZONTAL MOUNT, 16 POSITION, 040 HYBRID	SIZE A2
MATERIAL		PRODUCT SPEC APPLICATION SPEC WEIGHT -	CAGE CODE 00779
		CUSTOMER DRAWING	DRAWING NO 638264
		SCALE 2:1	RESTRICTED TO -
		SHEET 2 OF 2	REV 01

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)