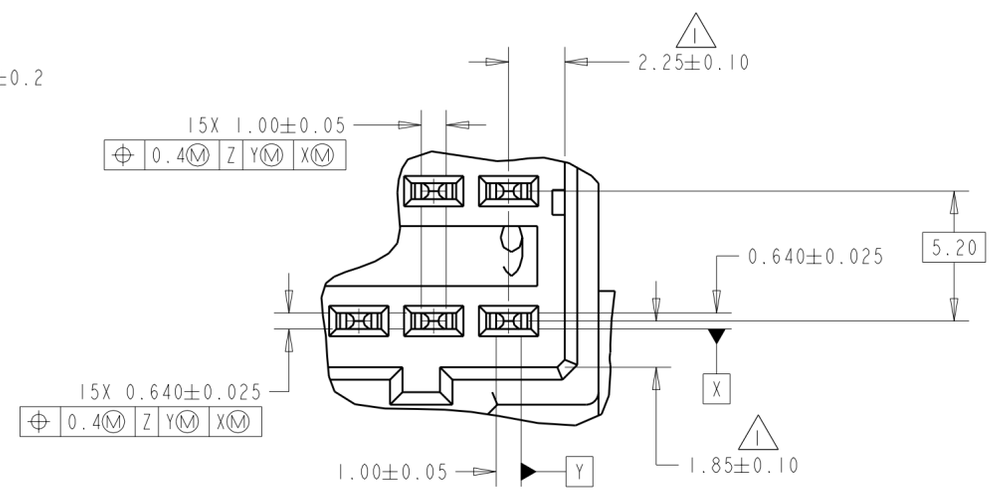
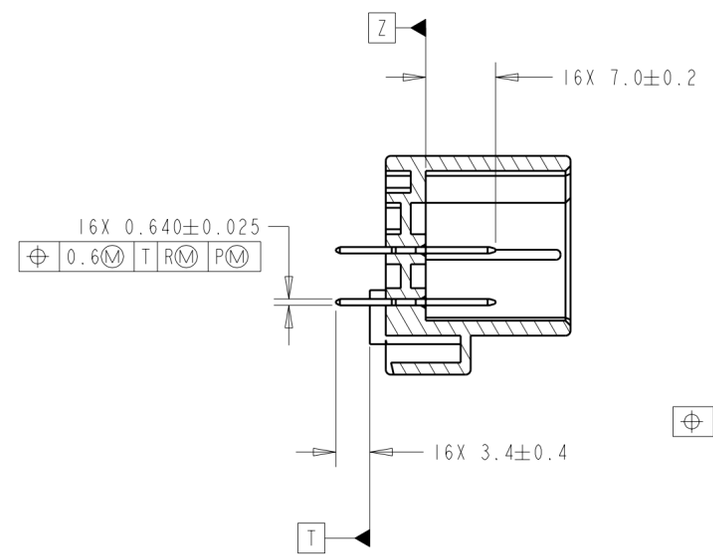
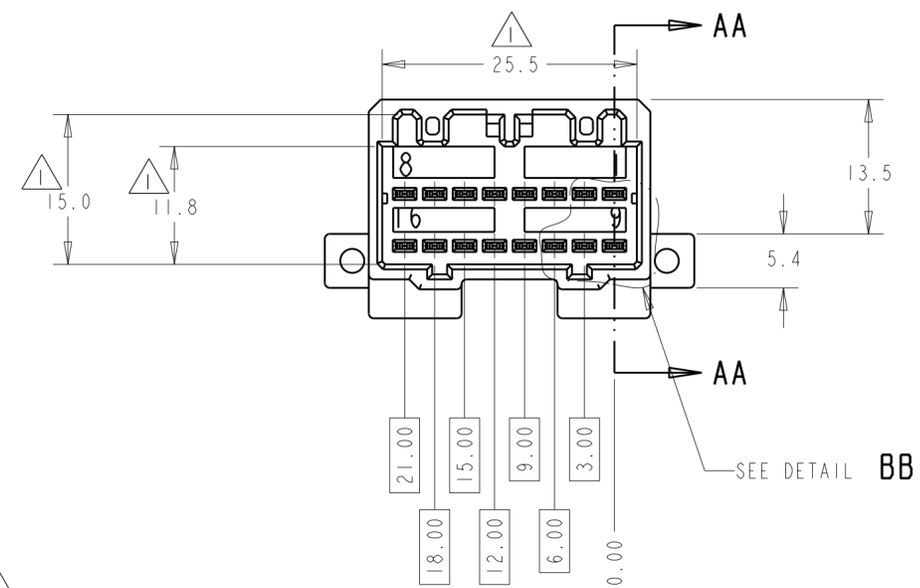
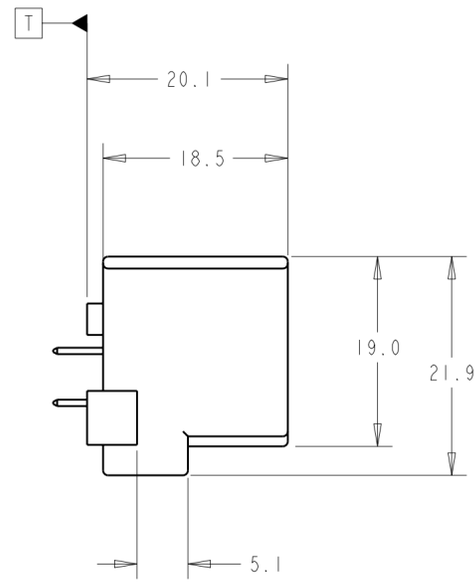
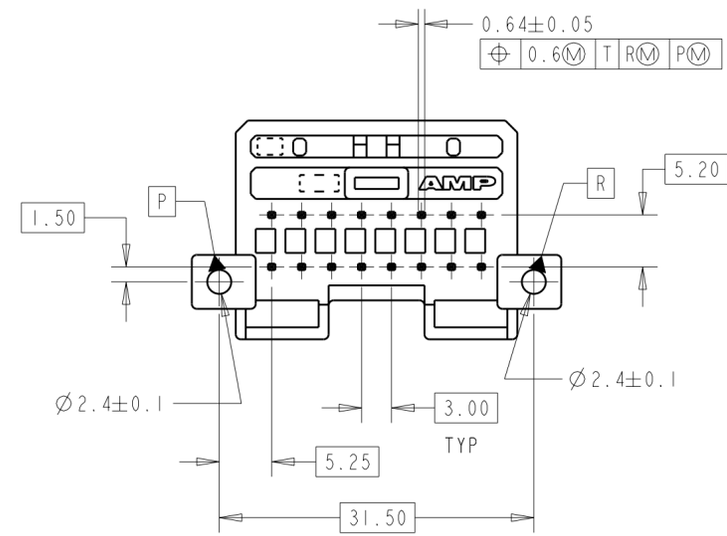
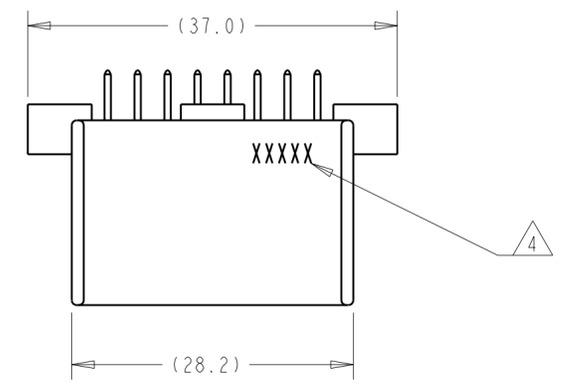
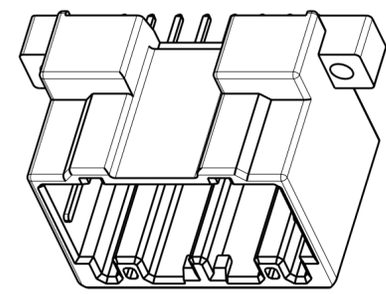


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20  
 © COPYRIGHT 20 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
FX	00	A	RELEASED PER ECO-08-005268	04MAR2008	AH MS

- 1 DIMENSION MUST BE HELD BETWEEN Z AND 2mm FROM Z
- 2 DATUMS AND BASIC DIMENSIONS ESTABLISHED BY CUSTOMER
- 3 THE MATING PLUG PART NUMBER IS 917981
- 4 DATE CODE
- 5. RECOMMENDED MOUNTING SCREW, 3mm DIA X 6mm LG, PAN HEAD, CLASS 2 TAPPING SCREW AS SPECIFIED IN JIS B1115 AND B1112. TIGHTENING TORQUE 4kg-cm MAX.

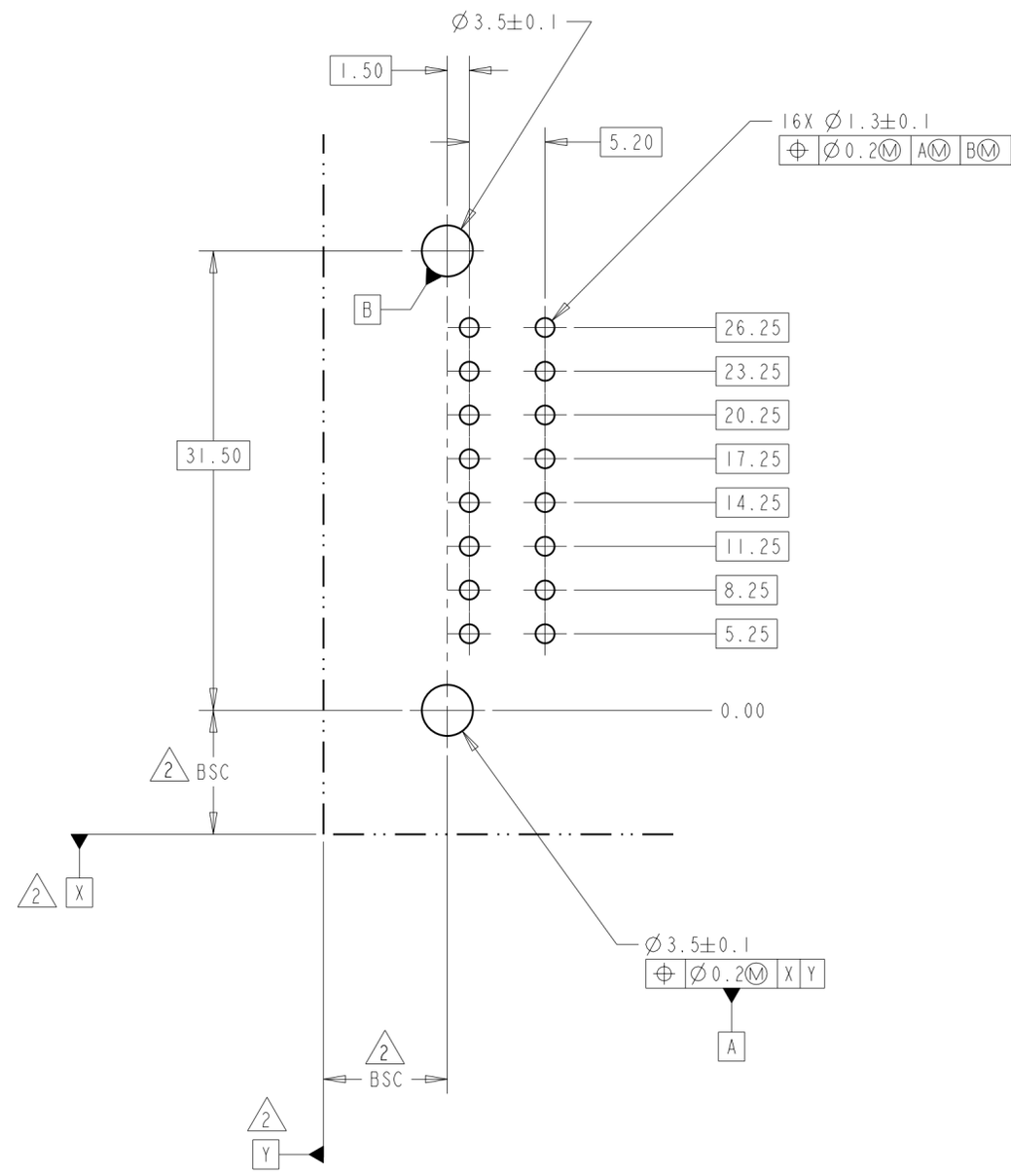


BRASS	TIN	PBT	BLACK	9-1456610-2
MATERIAL	FINISH	MATERIAL	COLOR	PART NO
CONTACT			HOUSING	

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.		DWN	R. VESTAL	08FEB2008	Tyco Electronics Harrisburg, PA 17105-3608
DIMENSIONS:		CHK	M. SCHANEWOLF	08FEB2008	
mm		APVD	M. SCHANEWOLF	08FEB2008	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PRODUCT SPEC	108-5342		
0 PLC ±		APPLICATION SPEC	-		
1 PLC ±0.3		WEIGHT	7.0g		
2 PLC ±0.15		SIZE	A2		
3 PLC ±		CAGE CODE	00779		
4 PLC ±		DRAWING NO	C-1456610		
ANGLES ±°		RESTRICTED TO	-		
FINISH		SCALE	2:1		
SEE TABLE		SHEET	1 OF 2		
SEE TABLE		REV	A		

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20  
 © COPYRIGHT 20 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

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



P.C. BOARD LAYOUT

<small>THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.</small>		DWN R. VESTAL 08FEB2008 CHK M. SCHANEWOLF 08FEB2008 APVD M. SCHANEWOLF 08FEB2008	<b>Tyco Electronics</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	PRODUCT SPEC 108-5342 APPLICATION SPEC - WEIGHT 7.0g	NAME 16 POSITION, 040, VERTICAL, HYBRID, CAP ASSEMBLY, W/SCREW HOLES SIZE A2 CAGE CODE 00779 DRAWING NO. C-1456610 RESTRICTED TO -
MATERIAL SEE TABLE	SEE TABLE	CUSTOMER DRAWING	SCALE 2:1 SHEET 2 OF 2 REV A

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](mailto:org@lifeelectronics.ru)