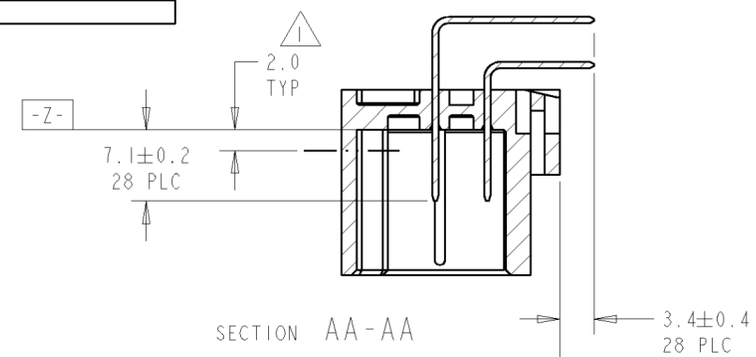
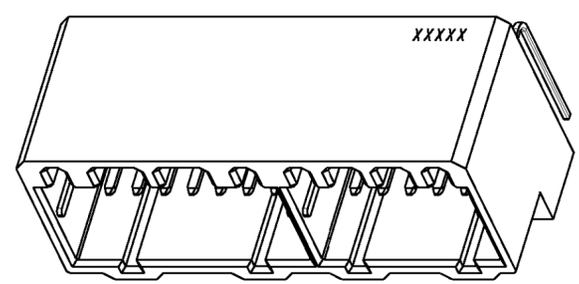
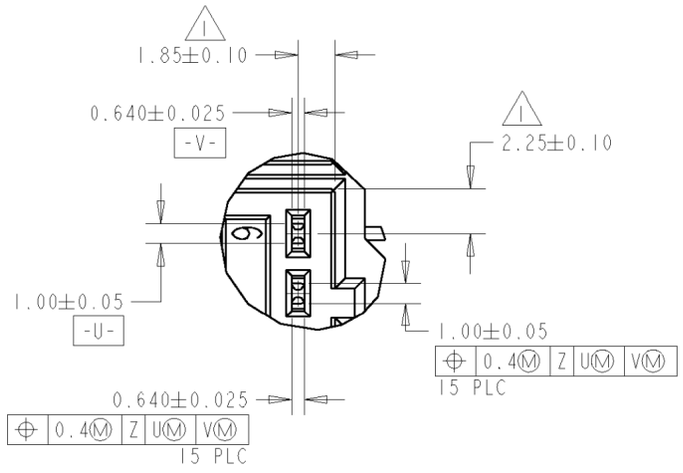
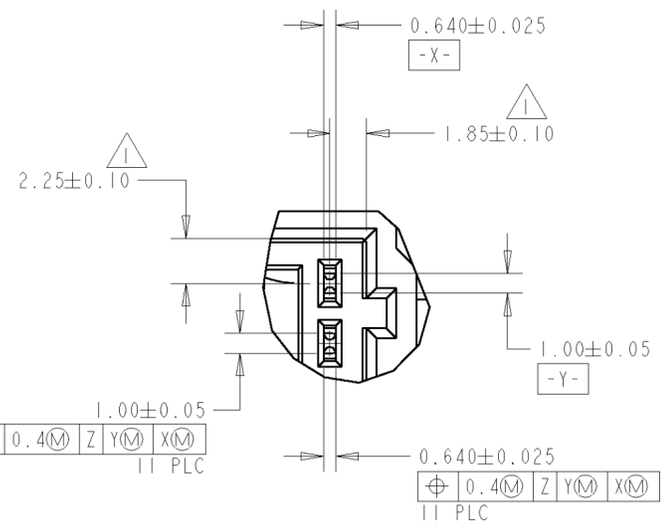
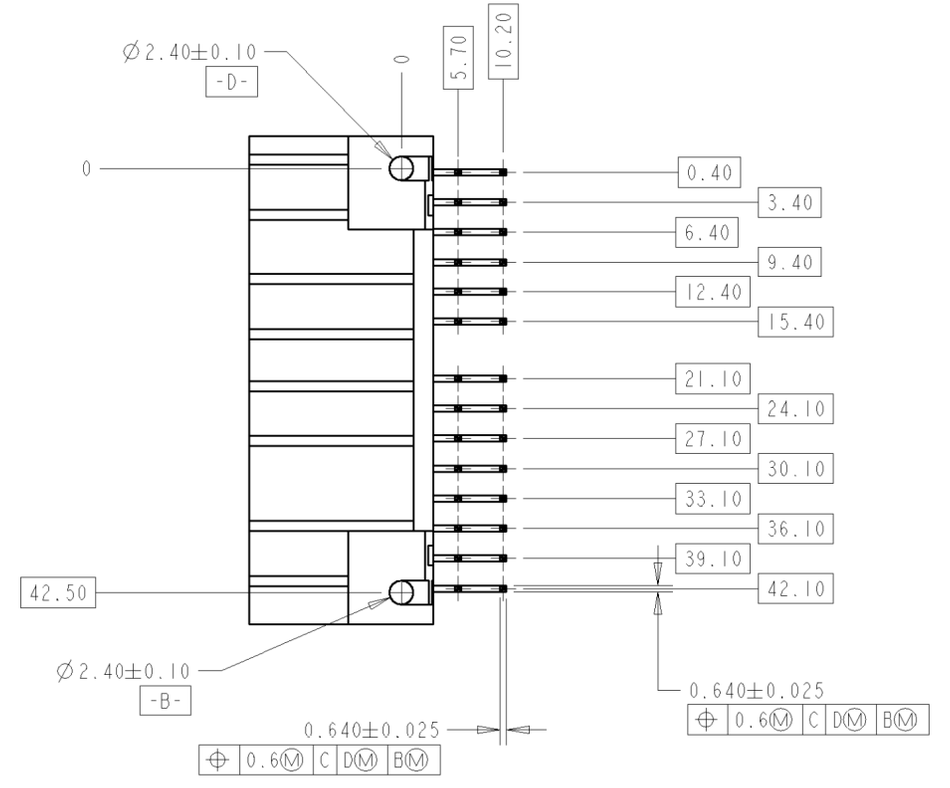
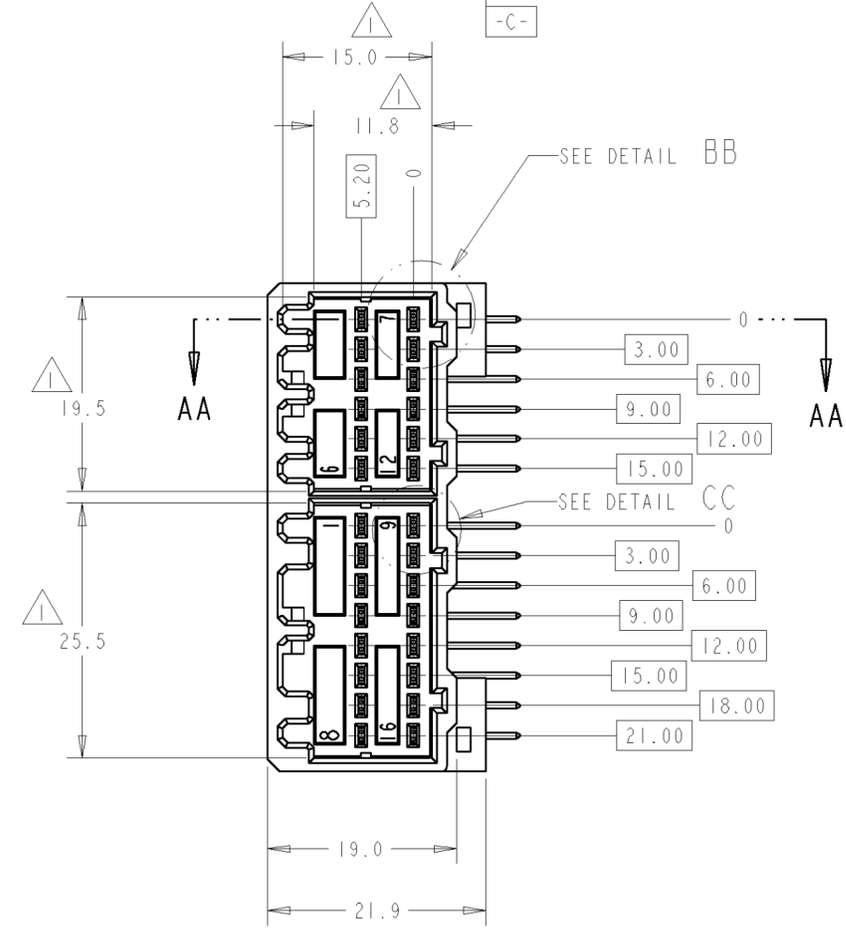
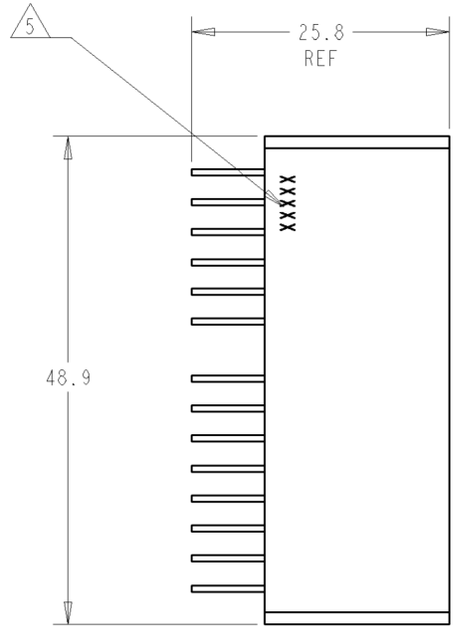


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT 20 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
FX	00		C	REVISED PER EC 0K80-0301-02	06JAN2003	APH	SSA
			D	REVISED PER EC 0K80-0171-04	12MAY2004	DLD	RMC



- 1. DIMENSION MUST BE HELD BETWEEN -Z- AND 2.0mm FROM -Z- (EXCLUDING CHAMFER)
- 2. RECOMMENDED MOUNTING SCREW, 3mm DIA X 6mm LG, PAN HEAD, CLASS 2 TAPPING SCREW AS SPECIFIED IN JIS B1115 AND B1112. MAXIMUM TORQUE: 4kg-cm
- 3. DATUMS AND BASIC DIMENSIONS ESTABLISHED BY CUSTOMER.
- 4. MATING PLUG PART NUMBERS ARE: 917975, 917981
- 5. DATE CODE



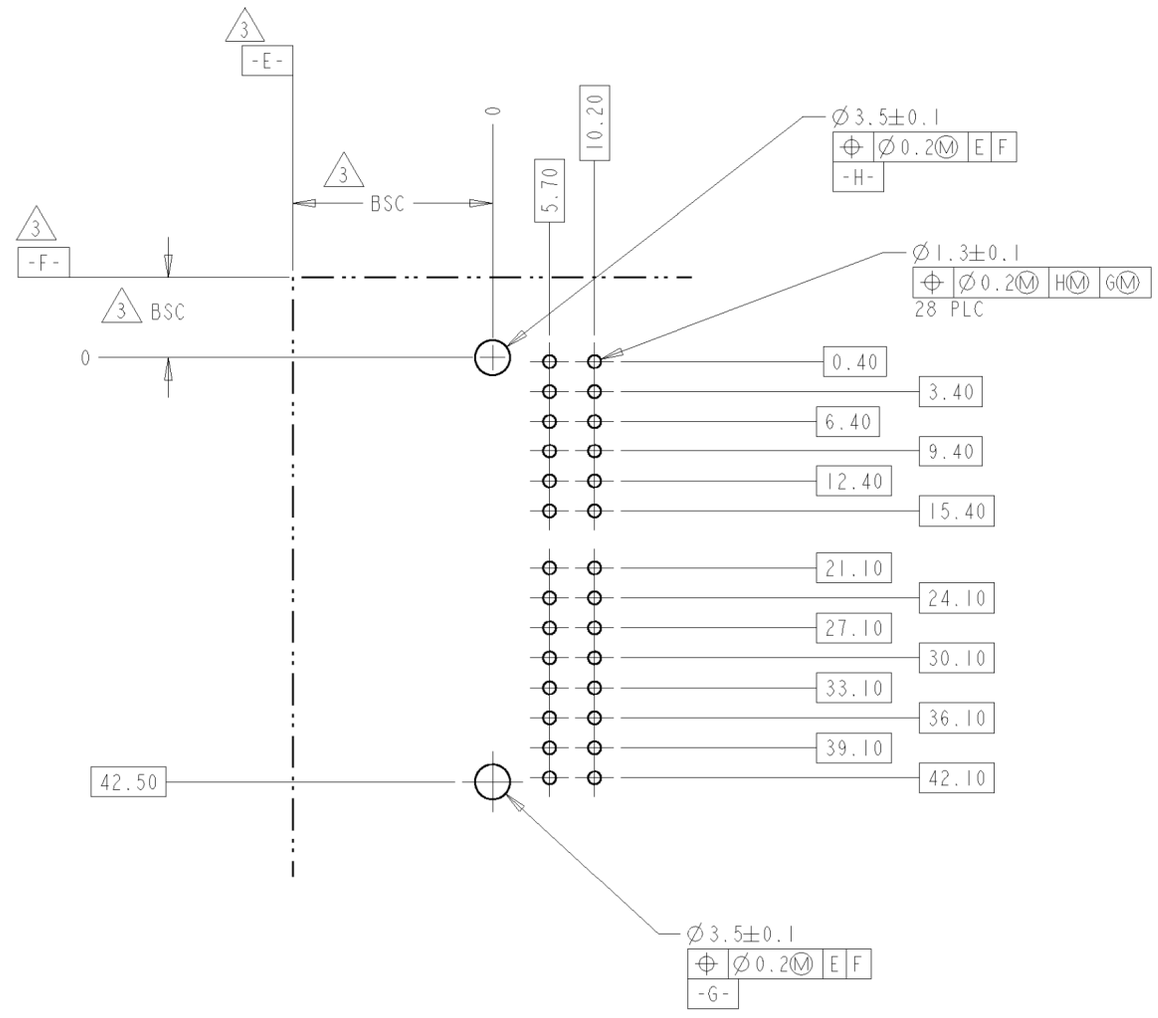
POST TIN	BRASS	NATURAL	HTN	9-638266-1
FINISH CONTACT	MATERIAL CONTACT	COLOR	HOUSING MATERIAL	PART NUMBER

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. DIMENSIONS: mm 	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± 1 PLC ±0.3 2 PLC ±0.15 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ±° FINISH	DWN Y. PETERSON 23JUN99	Tyco Electronics Harrisburg, PA 17105-3608
		CHK R. SMITH 23JUN99	
		APVD R. SMITH 23JUN99	CAP ASSEMBLY, 040, 28 POSITION, MULTILOCK
MATERIAL SEE CHART		PRODUCT SPEC 108-5280	SIZE A2
		APPLICATION SPEC 114-5159	CAGE CODE 00779
		WEIGHT 12.03g	DRAWING NO G-638266
		CUSTOMER DRAWING	RESTRICTED TO -
		SCALE 2:1	SHEET 1 OF 2
			REV D

638266

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

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



PC BOARD LAYOUT (SOLDER SIDE)  
 (RECOMMENDED BOARD THICKNESS 1.57mm)

<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 <b>Y. PETERSON</b> 23JUN99 CHK <b>R. SMITH</b> 23JUN99 APVD <b>R. SMITH</b> 23JUN99	<b>tyco</b> Tyco Electronics <b>Electronics</b> 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 <b>CAP ASSEMBLY,          040, 28 POSITION,          MULTILOCK</b>	SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO <b>A2 00779 C-638266 -</b>
MATERIAL		PRODUCT SPEC	SCALE SHEET OF REV
		APPLICATION SPEC	2:1 2 OF 2 D
		WEIGHT	
		CUSTOMER DRAWING	

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)