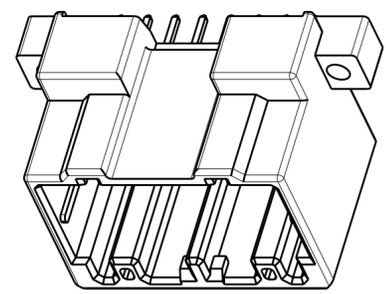
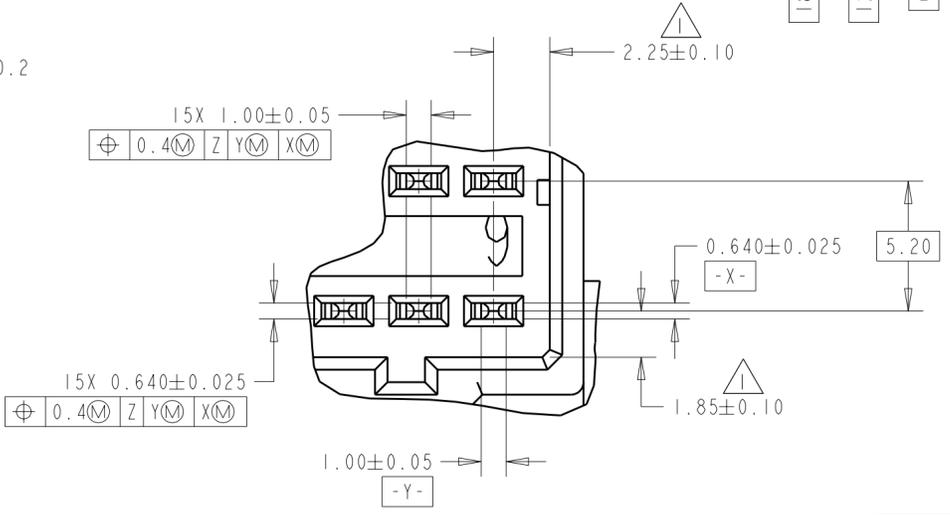
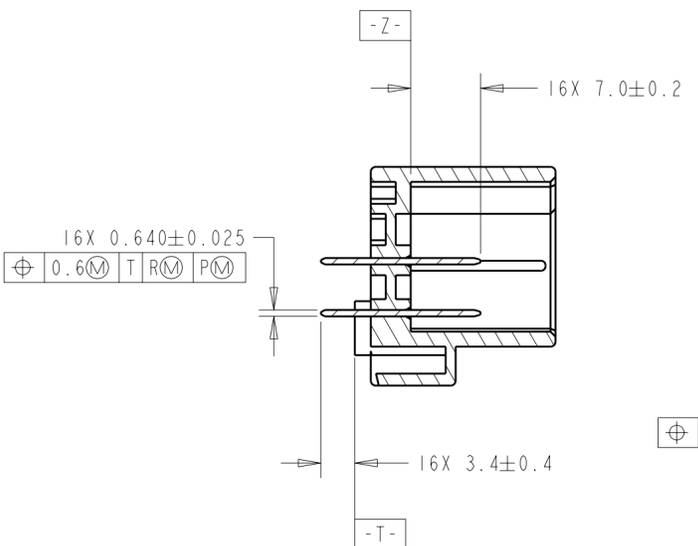
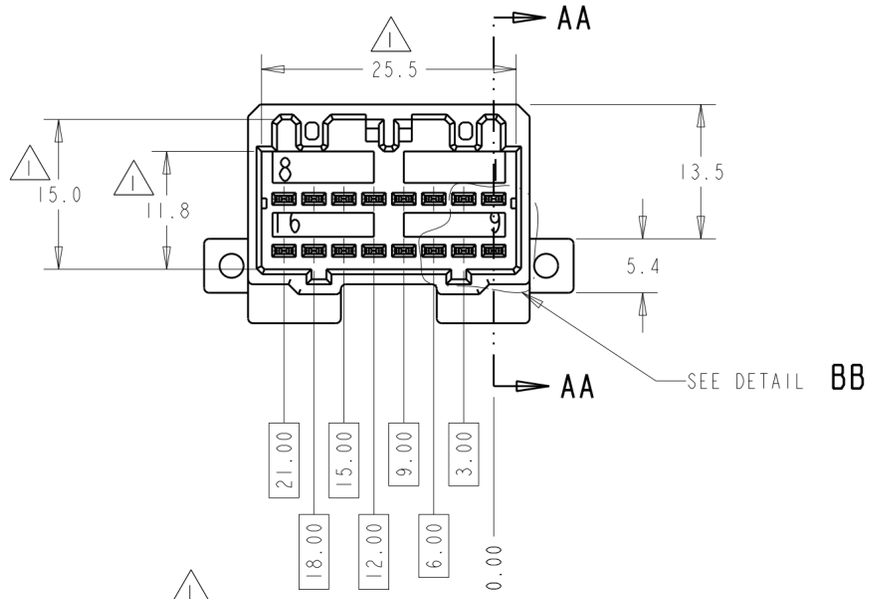
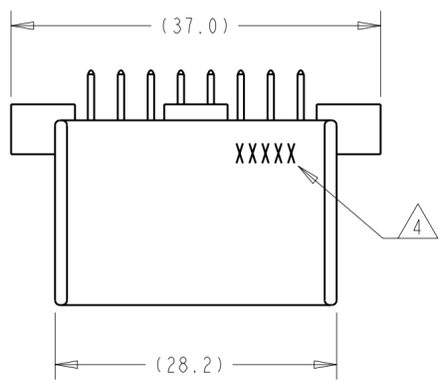
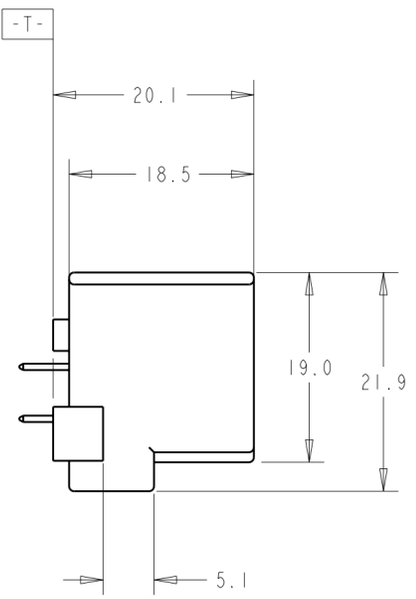
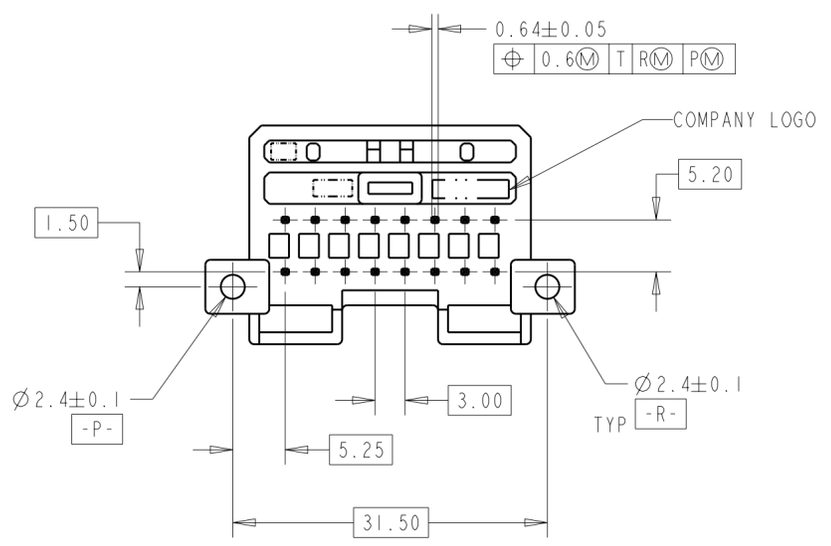


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
FX	00	A	REVISED PER ECO-12-006499	03APR2012	DLD SSA



- 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.



DETAIL BB
 SCALE 5:1

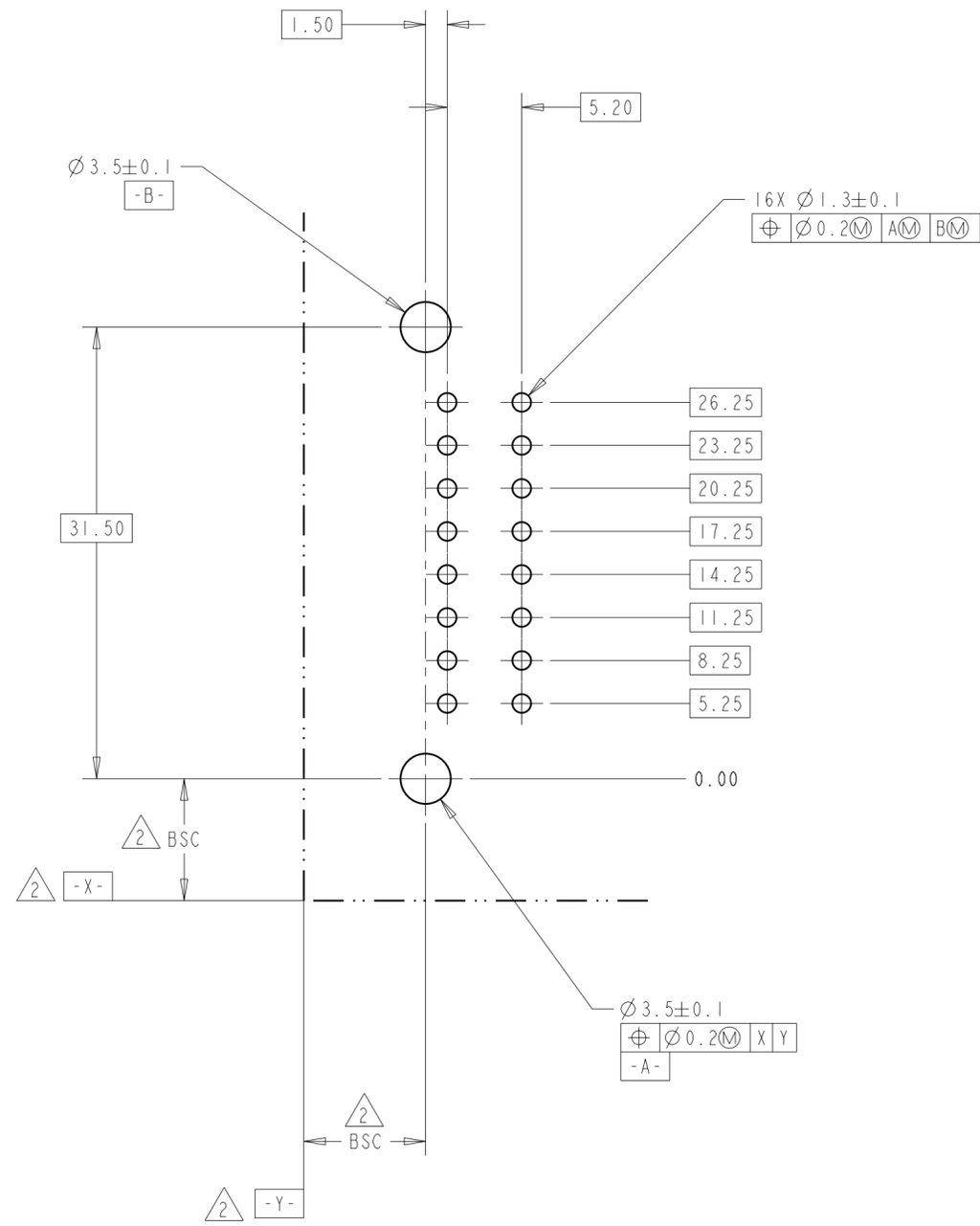
SECTION AA-AA
 (.040 TABS)

TIN	BRASS	BLACK	PCT-GF30	9-1438424-2
CONTACT FINISH	CONTACT MATERIAL	COLOR	HOUSING MATERIAL	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DIMENSIONING AND TOLERANCING PER ASME Y14.5M-2009		DWN DL DRUMMOND 01DEC03	TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK RM COOPER 01DEC03		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD RM COOPER 01DEC03	NAME CAP ASSEMBLY, HIGH TEMPERATURE, 16 POSITION, 040 VERTICAL HYBRID WITH SCREW HOLES	
0 PLC ±		PRODUCT SPEC 108-5342	SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO	
1 PLC ±0.3		APPLICATION SPEC -	A2 00779 C-1438424	
2 PLC ±0.15		WEIGHT 7.0GR	SCALE 2:1 SHEET 1 OF 2 REV A	
3 PLC ±		CUSTOMER DRAWING		
4 PLC ±				
ANGLES ±°				
FINISH				
MATERIAL SEE TABLE				

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

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



P.C. BOARD LAYOUT

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DIMENSIONING AND TOLERANCING PER ASME Y14.5M-2009		DWN DL DRUMMOND 01DEC03 CHK RM COOPER 01DEC03 APVD RM COOPER 01DEC03	STE TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		PRODUCT SPEC 108-5342	NAME CAP ASSEMBLY, HIGH TEMPERATURE, 16 POSITION, 040 VERTICAL HYBRID WITH SCREW HOLES	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± 1 PLC ±0.3 2 PLC ±0.15 3 PLC ± 4 PLC ±		APPLICATION SPEC -	SIZE A2	CAGE CODE 00779
MATERIAL SEE TABLE		WEIGHT 7.0GR	DRAWING NO. 1438424	RESTRICTED TO -
FINISH 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:

- Конкуренеспособные 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