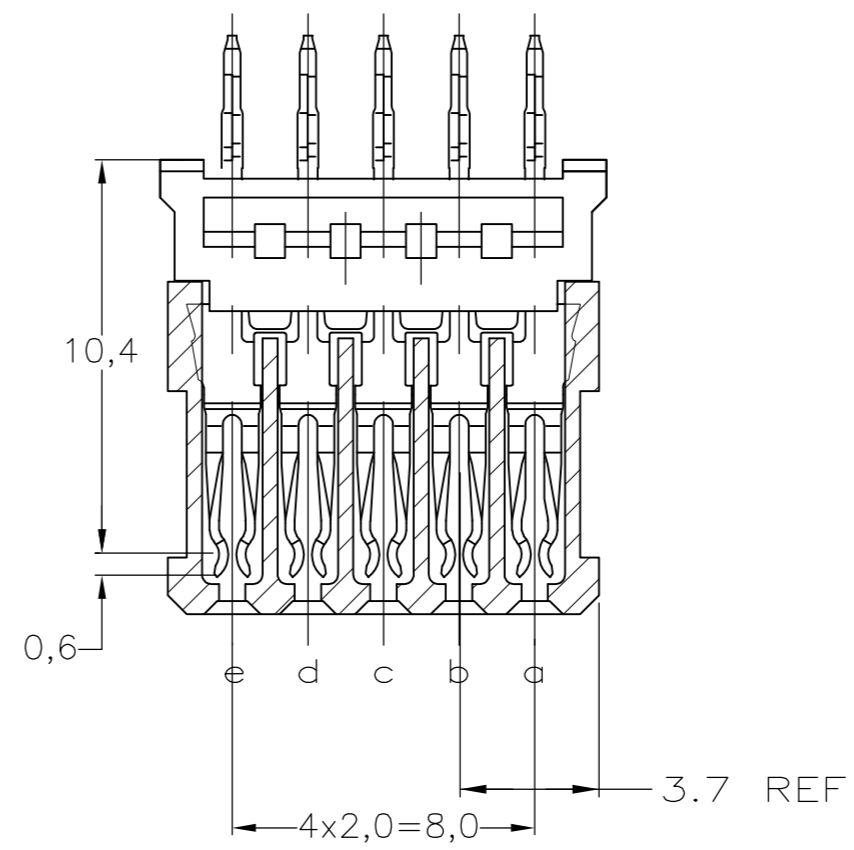
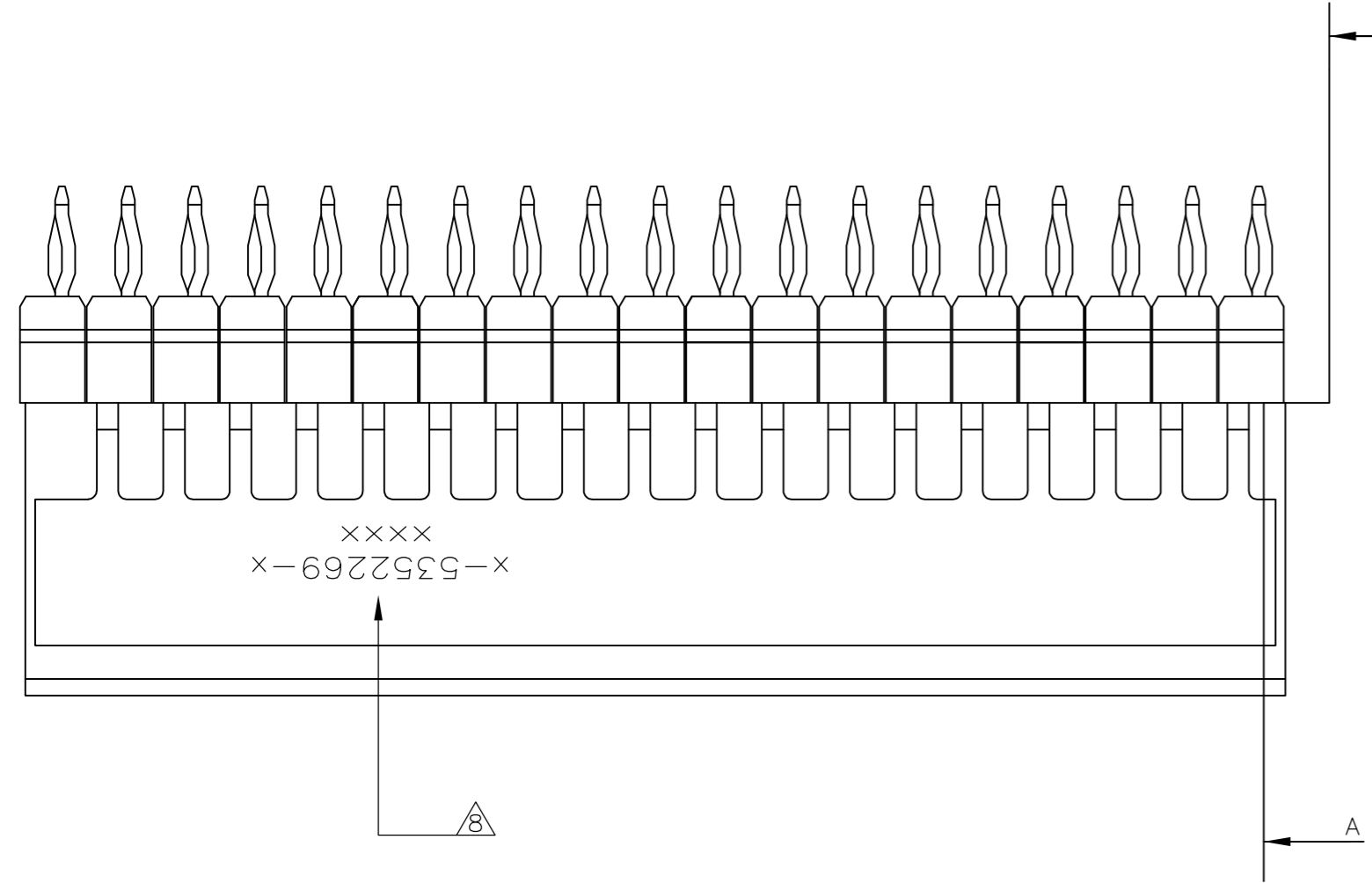
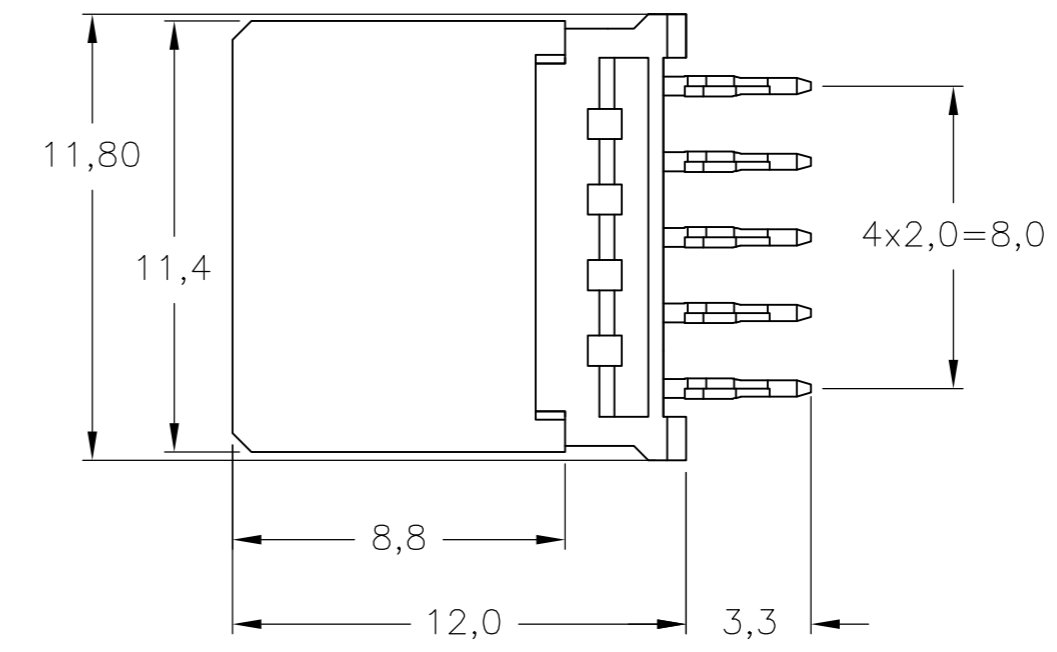
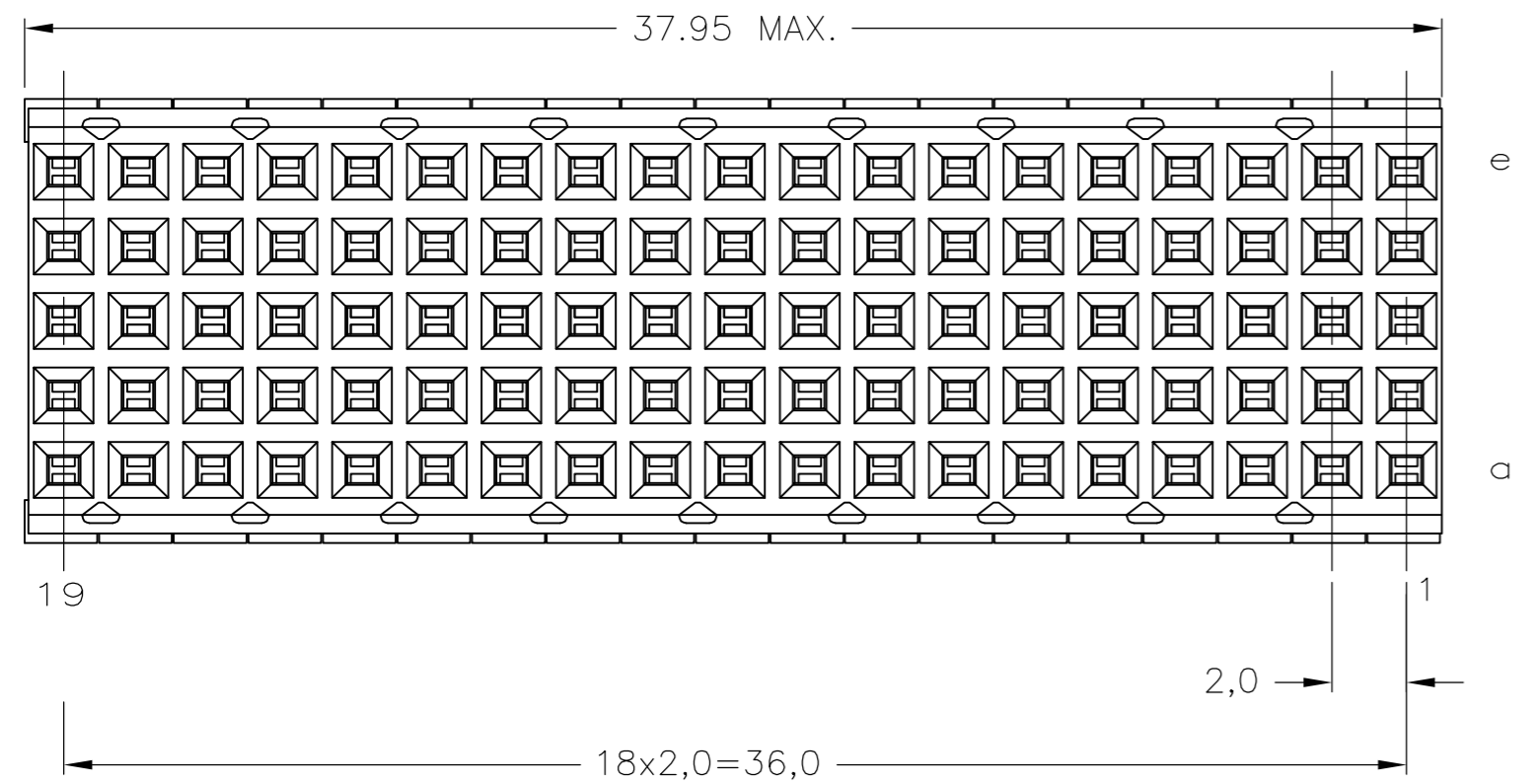


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

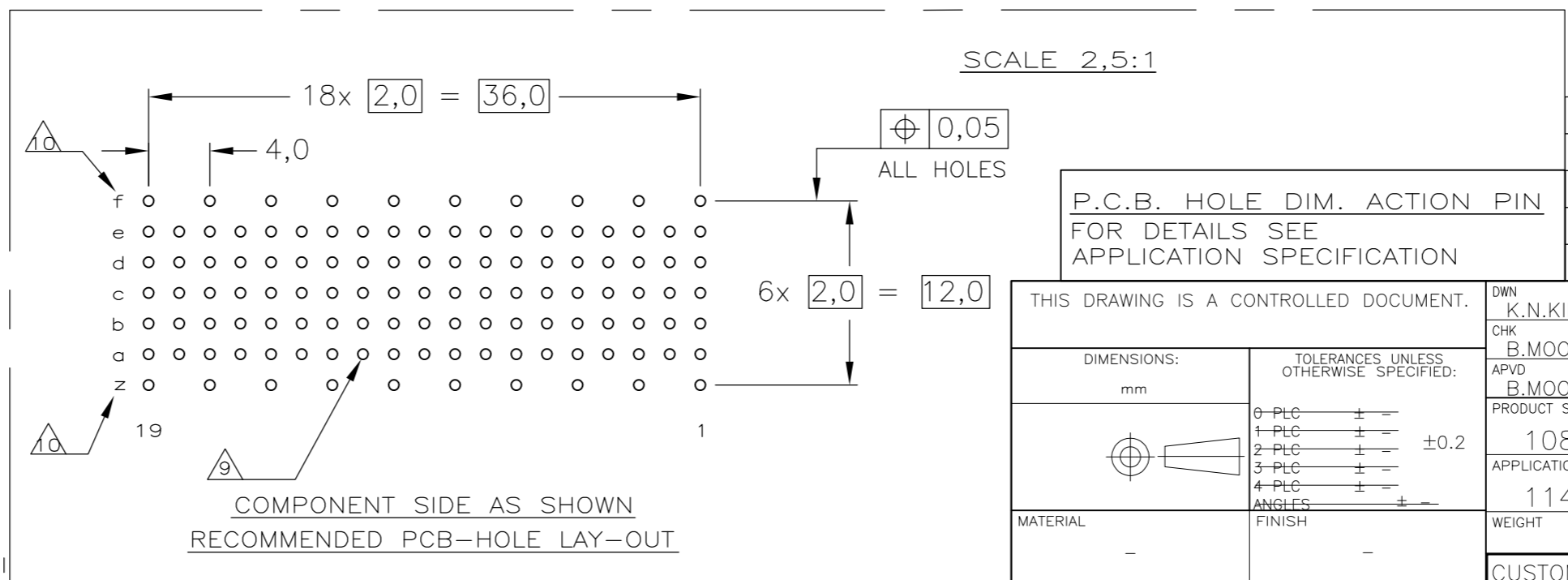
LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
D		RELEASED PER ECR ECR-11-009918	14MAY11	RC	CW		
E		ECO-11-024491	13DEC11	SY	MQW		



SECTION A-A



- NOTES:**
- 1 MATERIAL CONTACT: PHOSPHORBRONZE  
MATERIAL HOUSING: GLASSFILLED POLYESTER  
UL-RATING 94V0 (GRAY).
  - 2 GENERAL PLATING SPECIFICATION: UNDERPLATING (ENTIRE CONTACT):  
1,27µm NICKEL MIN. AND ACTION PIN: 0,5µm TIN MIN.  
FOR PLATING OF MATING SURFACES SEE APPLICABLE  
SPECIFICATION REFERENCE FOR EACH DASH NUMBER.
  - 3 CONFORMS TO ALL TESTING ACCORDING IEC 61076-4-101  
PERFORMANCE LEVEL 2.
  - 4 CONFORMS TO ALL TESTING ACCORDING IEC 61076-4-101  
PERFORMANCE LEVEL 1.
  - 5 CONNECTOR TESTED AND QUALIFIED AGAINST TELCORDIA GR-1217-CORE  
QUALITY LEVEL III, CENTRAL OFFICE APPLICATIONS.
  - 6 CONNECTOR TESTED AND QUALIFIED AGAINST TELCORDIA GR-1217-CORE  
QUALITY LEVEL III, UNCONTROLLED ENVIRONMENT APPLICATIONS.
  - 7 CONNECTOR LUBRICATED WITH TELCORDIA GR-1217-CORE  
APPROVED LUBRICANT.
  - 8 CONNECTOR PRINTED WITH PARTNUMBER AND DATECODE.
  - 9 PLATED-THROUGH HOLES AT 2x2mm SQUARE GRID (95 HOLES).
  - 10 HOLES IN ROW f AND z FOR POSSIBLE FUTURE USE OF  
GROUND RETURN SHIELD. (SHIELDS NOT YET TOOLED)
  - 11 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI



FINISH	MATERIAL	PARTNUMBER
△△△	△	1-5352269-9
△△△	△	5352269-9
△△	△	5352269-4
△△	△	5352269-1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	23AUG2004	 TE Connectivity
DIMENSIONS: mm		CHK	27OCT2004	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	27OCT2004	
6-PLC ± 1-PLC ± 2-PLC ± ±0.2 3-PLC ± 4-PLC ± ANGLES ± FINISH		NAME		
MATERIAL		108-19082 APPLICATION SPEC 114-19029 WEIGHT -		Z-PACK 2mm HM TYPE B 95 POS. 19 COLUMNS VERTICAL FEMALE CONNECTOR ASSEMBLY
CUSTOMER DRAWING		SIZE	A2	RESTRICTED TO
SCALE 5:1		CAGE CODE	00779	
SHEET 1 of 1		DRAWING NO	C=5352269	
REV E				

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)