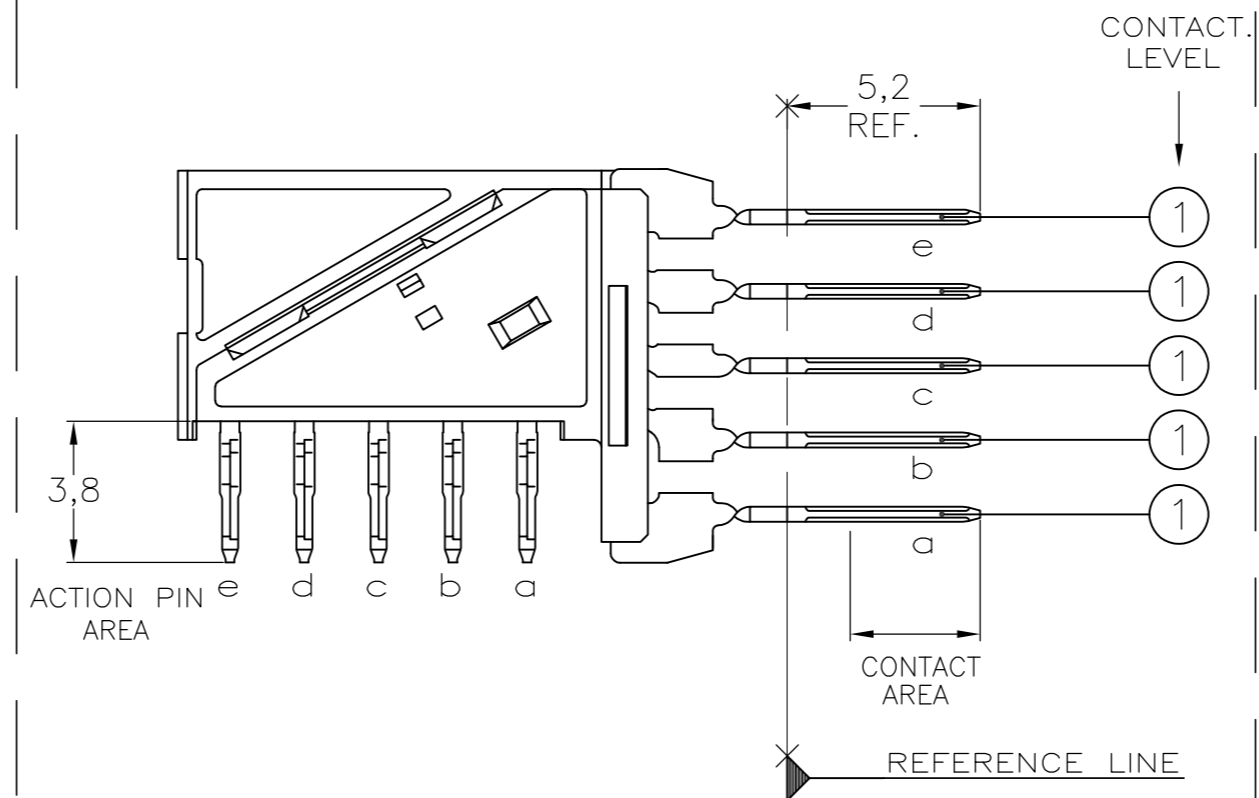
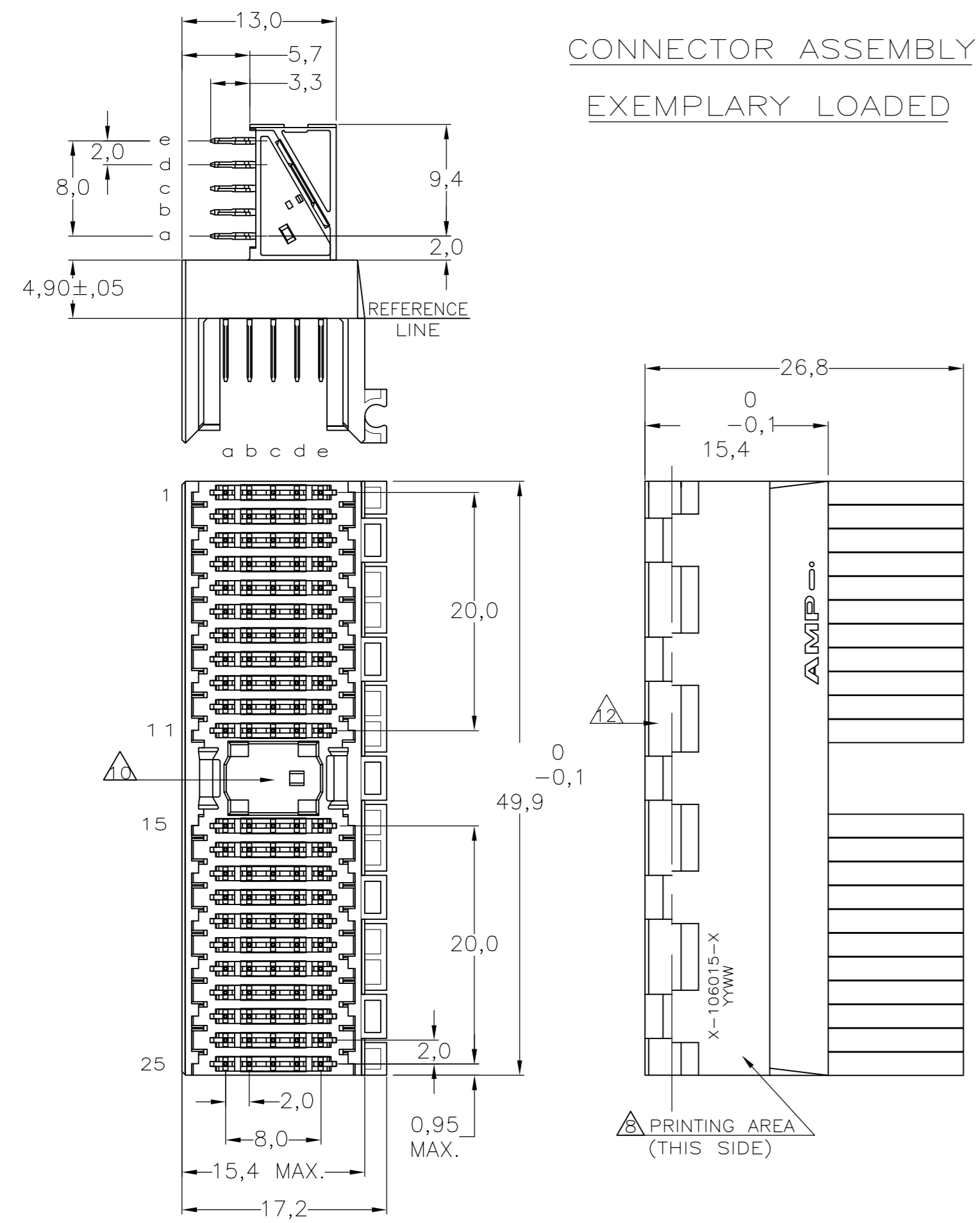


LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
H	-	M4	REVISED PER ECR-11-023696	01DEC2011	A.S. M.W.

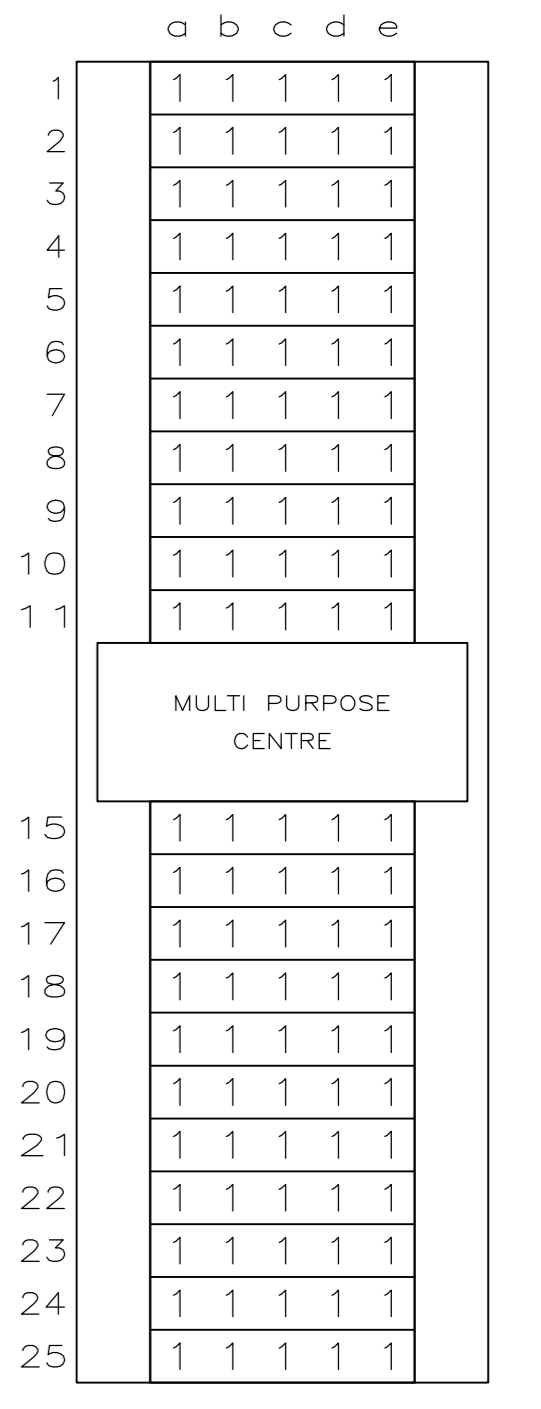
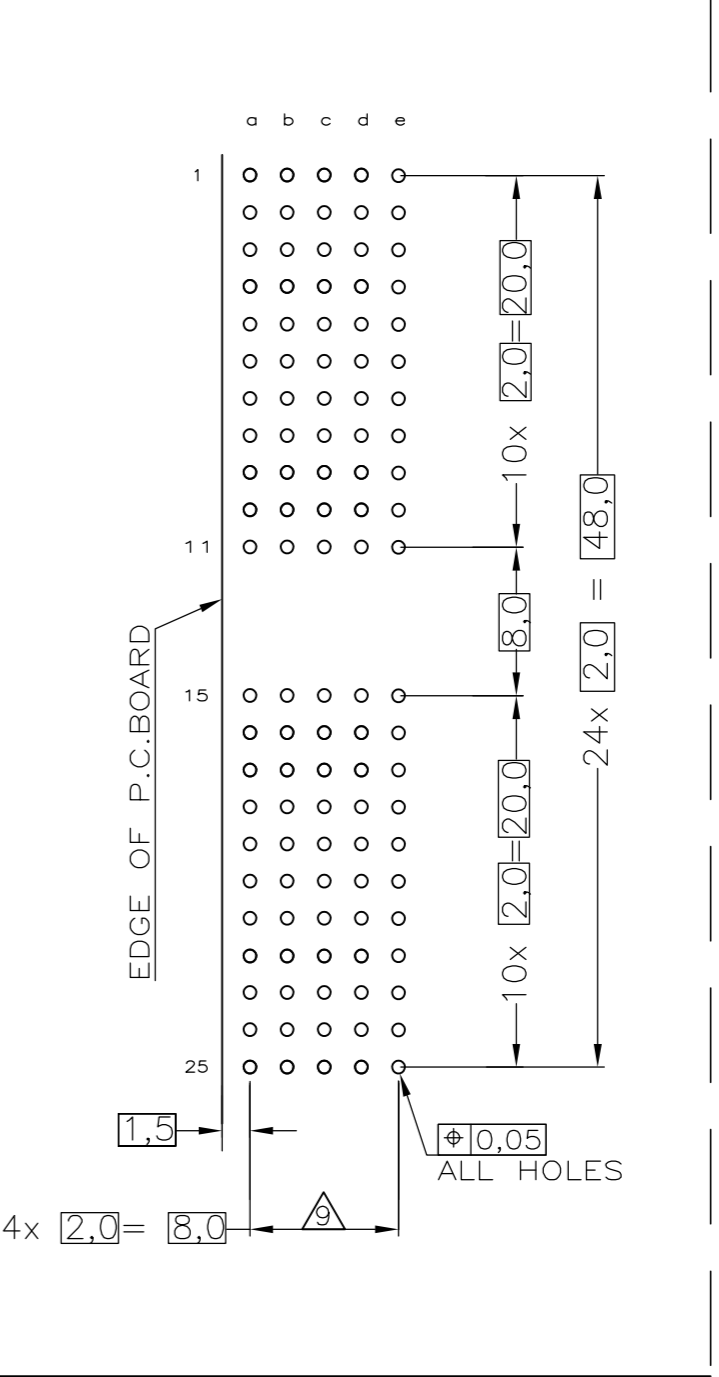
### CONNECTOR ASSEMBLY EXEMPLARY LOADED

### CONTACT DIMENSIONS



### RECOMMENDED PCB-HOLE LAY-OUT COMPONENT SIDE SHOWN

### CONTACT LAYOUT



P.C.B. HOLE DIM. ACTION PIN  
FOR DETAILS SEE  
APPLICATION SPECIFICATION

- NOTES:**
- 1 MATERIAL HOUSING : GREY GLASSFILLED POLYESTER  
CONTACT : PHOSPHORBRONZE
  - 2 GENERAL PLATING SPECIFICATION: UNDERPLATING (ENTIRE CONTACT): 1,27µm NICKEL MIN. AND ACTION PIN: 0,5µm TIN-LEAD 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 MARKED WITH PARTNUMBER AND DATECODE
  - 9 PLATED-THROUGH HOLES AT 2x2mm SQUARE GRID.
  - 10 AREA FOR KEYING PART (BASIC PART NUMBER 100525).
  - 11 CONNECTOR ASSEMBLY WITH LATCH HINGE FOR CABLE CONNECTOR.
  - 13 0,76µm MIN GOLD PLATING AT MATING SURFACES.

N	△ 3 13	3-106015-1
Y	△ 6	1-106015-9
N	△ 3	1-106015-1 △ 2
Y	△ 5	106015-9
N	△ 4	106015-4
N	△ 3	106015-1
CONSERVATION TREATMENT		MATERIAL
CONSERVATION TREATMENT		PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN L.v.d.HEIJDEN 15DEC97	TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK D. TRUREN 15DEC97	Z-PACK 2MM HM TYPE A 110 POS. RIGHT ANGLE MALE CONNECTOR ASSEMBLY	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD F.v.KONINGSBRUGGE	NAME	
0 PLC ± 0.2		PRODUCT SPEC	114-19029	
1 PLC ± 0.2		APPLICATION SPEC	114-19029	
2 PLC ± 0.2		WEIGHT	A2 00779	
3 PLC ± 0.2		SCALE	NTS	
4 PLC ± 0.2		SHEET	1 OF 1	
ANGLES ± -		REV	M4	
FINISH		CUSTOMER DRAWING	SCALE NTS SHEET 1 OF 1 REV M4	

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)