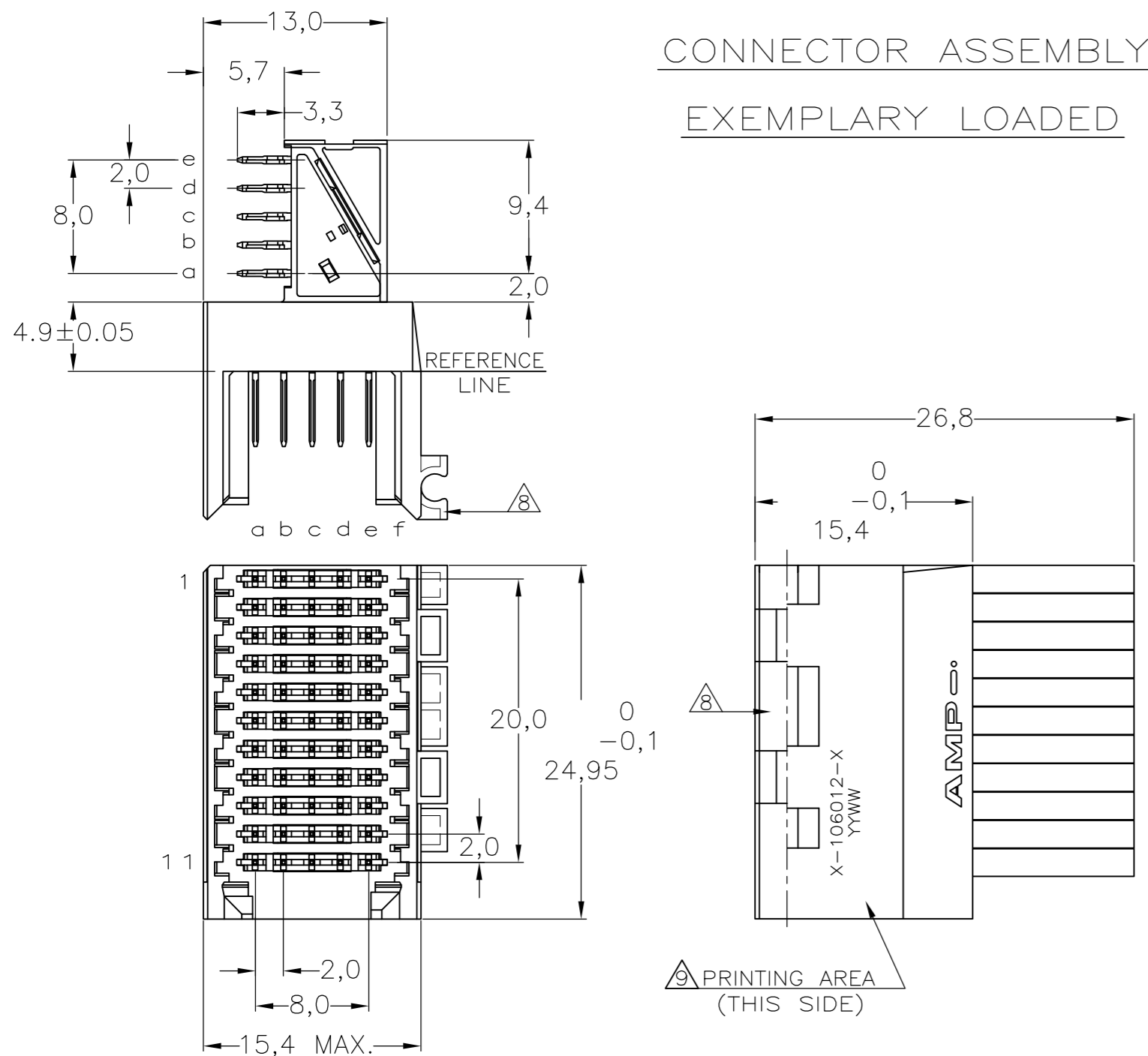
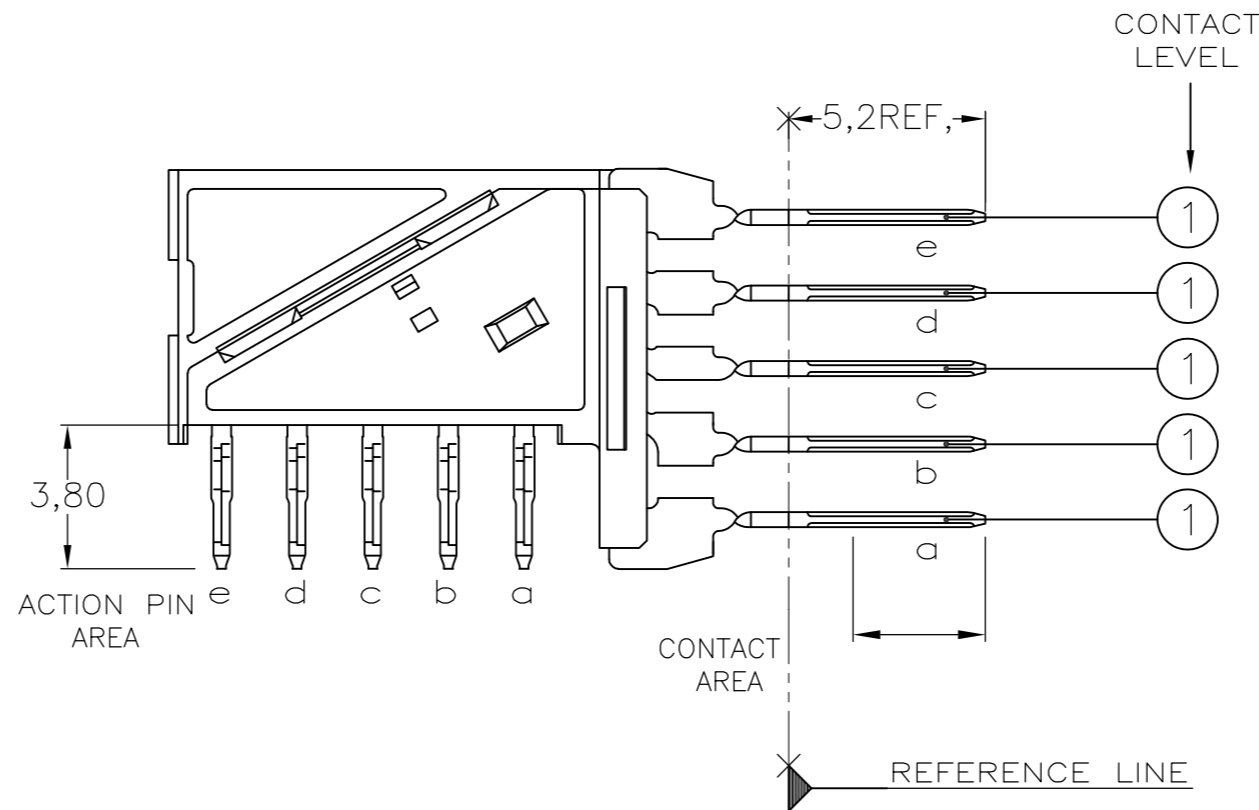


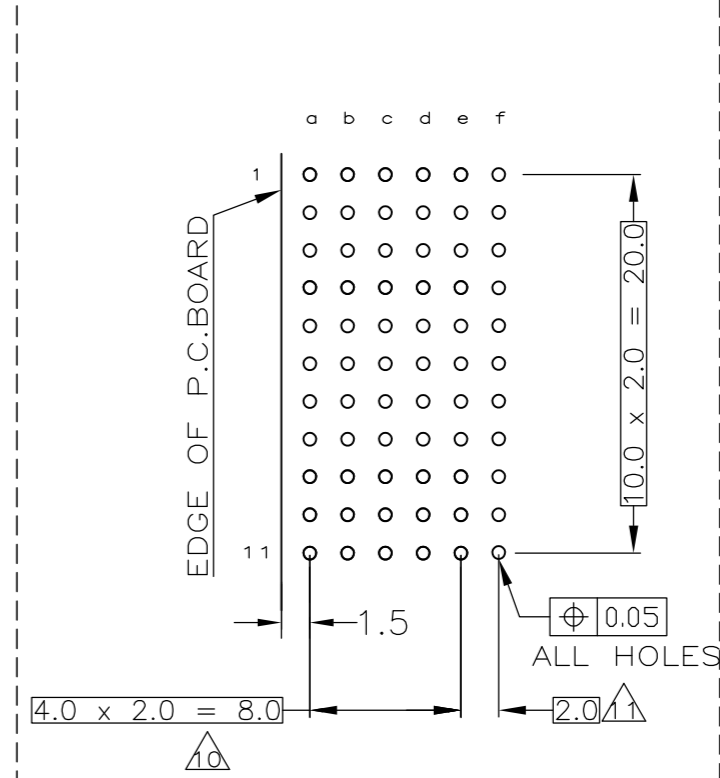
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.



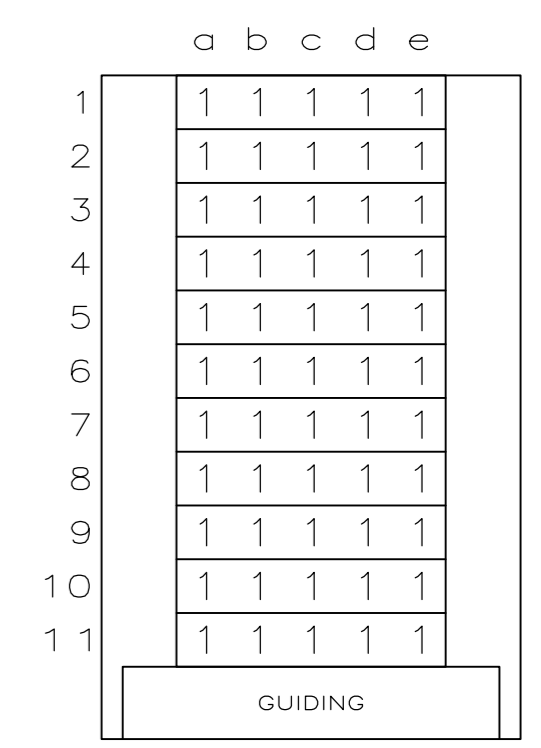
**CONTACT DIMENSIONS**



**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 ASSEMBLY WITH LATCH HINGE FOR CABLE CONNECTOR.
- 9 CONNECTOR MARKED WITH PARTNUMBER AND DATECODE
- 10 PLATED-THROUGH HOLES AT 2x2mm SQUARE GRID.
- 11 HOLES IN ROW f FOR POSSIBLE FUTURE USE OF GROUND RETURN SHIELDS. (NOT YET TOOLED)
- 12 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI
- 13 0.76µm MIN. GOLD PLATING AT MATING SURFACE
- 14 1.27µm MIN. GOLD PLATING AT MATING SURFACE

N	2, 4, 14	5-106012-0
N	2, 3, 13	3-106012-0
12 OBSOLETE Y	2, 6	1-106012-9
N	2, 3	1-106012-1 8
Y	2, 5	106012-9
12 OBSOLETE N	2, 4	106012-4
N	2, 3	106012-1
CONSERVATION TREATMENT		MATERIAL
		PARTNUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN 15DEC97 L.v.d.HEIJDEN  
CHK 15DEC97 D. TRUREN  
APVD - F.v.KONINGSBRUGGE  
PRODUCT SPEC

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:  
 0 PLC ± -  
 1 PLC ± -  
 2 PLC ± -  
 3 PLC ± -  
 4 PLC ± -  
 ANGLES ± -  
 FINISH -

NAME: Tyco Electronics Corporation s-Hertogenbosch, Netherlands.  
 Z-PACK 2MM HM TYPE C  
 55 POS. RIGHT ANGLE MALE  
 CONNECTOR ASSEMBLY

SIZE A2 CAGE CODE 00779 DRAWING NO. C=106012 RESTRICTED TO -  
 SCALE NTS SHEET 1 OF 1 REV N

CUSTOMER DRAWING

106012

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)