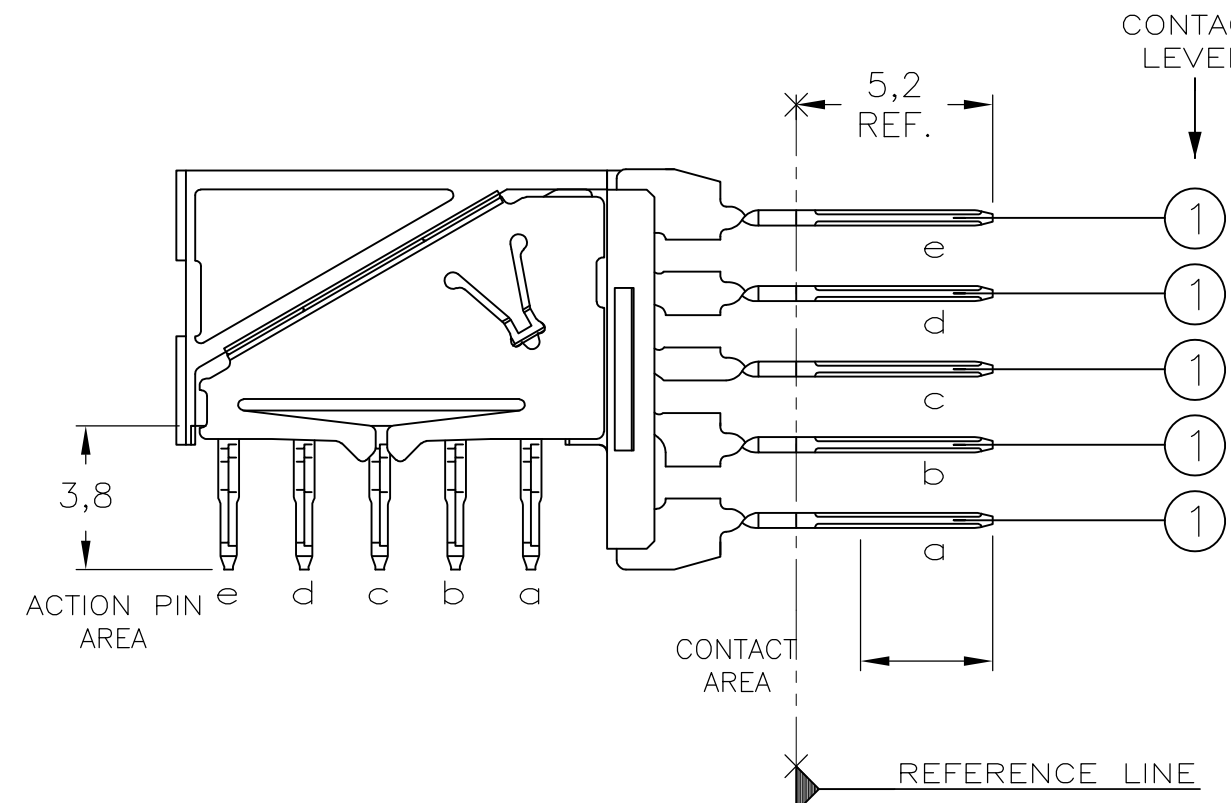
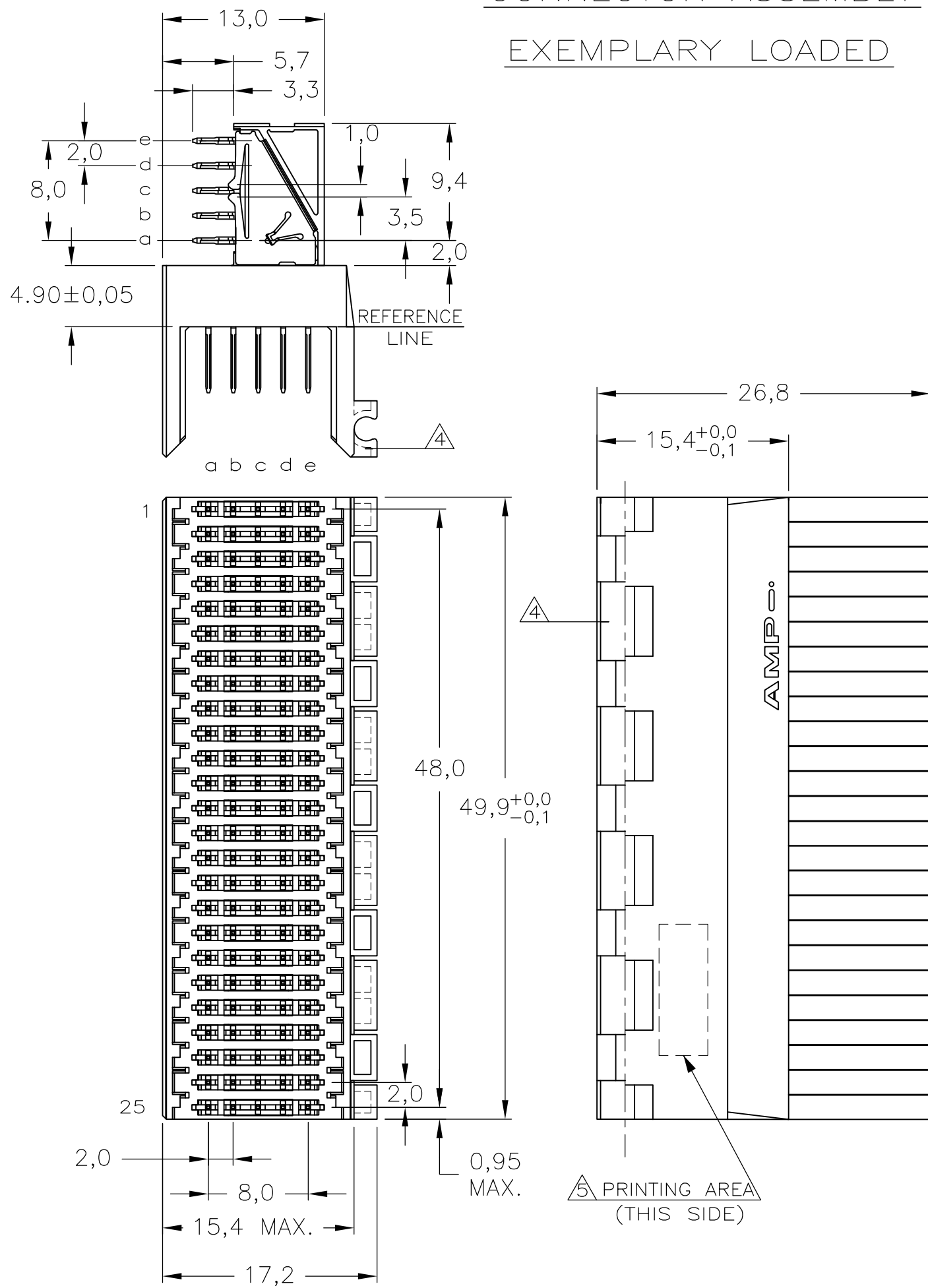


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

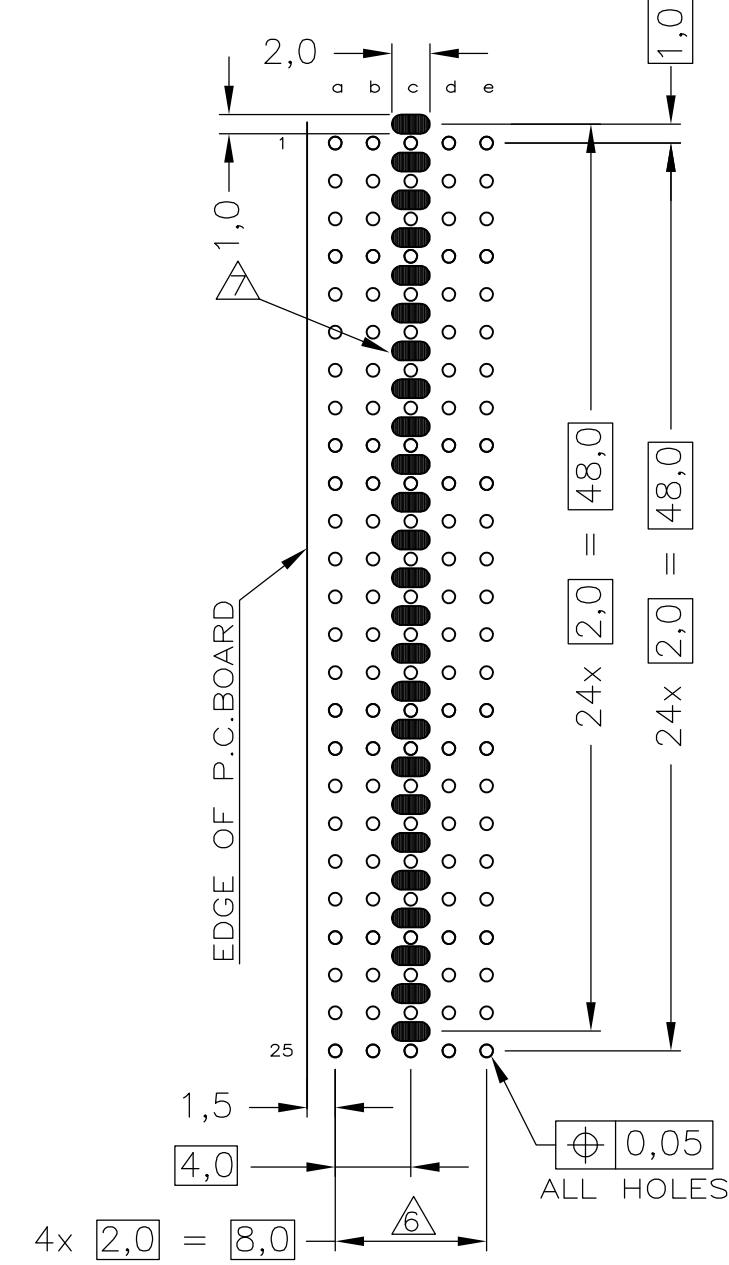
### CONTACT DIMENSIONS

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
C		ECR-06-026577	14-11-06	BSV	BM
D		ECR-10-018652	10SEP10	JS	MQW

### CONNECTOR ASSEMBLY EXEMPLARY LOADED



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



### CONTACT LAYOUT

	a	b	c	d	e
1	1	1	1	1	1
2	1	1	1	1	1
3	1	1	1	1	1
4	1	1	1	1	1
5	1	1	1	1	1
6	1	1	1	1	1
7	1	1	1	1	1
8	1	1	1	1	1
9	1	1	1	1	1
10	1	1	1	1	1
11	1	1	1	1	1
12	1	1	1	1	1
13	1	1	1	1	1
14	1	1	1	1	1
15	1	1	1	1	1
16	1	1	1	1	1
17	1	1	1	1	1
18	1	1	1	1	1
19	1	1	1	1	1
20	1	1	1	1	1
21	1	1	1	1	1
22	1	1	1	1	1
23	1	1	1	1	1
24	1	1	1	1	1
25	1	1	1	1	1

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

#### NOTES:

- 1 MATERIAL HOUSING : GREY GLASSFILLED POLYESTER  
UL-RATING V0
- CONTACT : PHOSPHORBRONZE
- REDUCED CROSS-TALK SHIELD: PHOSPHORBRONZE
- GENERAL CONTACT 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.  
REDUCED CROSS-TALK SHIELD PLATING: GOLD FLASH OVER 1,27µm NICKEL MIN.
- CONFORMS TO ALL TESTING ACCORDING IEC 61076-4-101  
PERFORMANCE LEVEL 2.
- CONNECTOR ASSEMBLY WITH LATCH HINGE FOR CABLE CONNECTOR.
- CONNECTOR PRINTED WITH PARTNUMBER AND DATECODE
- PLATED-THROUGH HOLES AT 2x2mm SQUARE GRID.
- PLATED SPOT ONLY ON COMPONENT SIDE, FORMING ONE CONTACT  
WITH PLATED THROUGH HOLES OF ROW C

CONTACT FINISH	1-5352272-1
PART NUMBER	5352272-1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	23AUG2004	Tyco Electronics Corporation s-HertogenBosch, Netherlands,			
DIMENSIONS: mm		CHK	23DEC2004				
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	23DEC2004				
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - ±0.2 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± - FINISH		NAME	B.MOOIJ				
MATERIAL		PRODUCT SPEC	108-19082	Z-PACK 2mm HM TYPE B 125 POS. RIGHT ANGLE MALE CONNECTOR WITH REDUCED CROSS-TALK SHIELDS			
		APPLICATION SPEC	114-19029	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
		WEIGHT	-	A2	00779	C=5352272	-
		CUSTOMER DRAWING		SCALE	5:1	SHEET	1 OF 1
				REV			D

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9