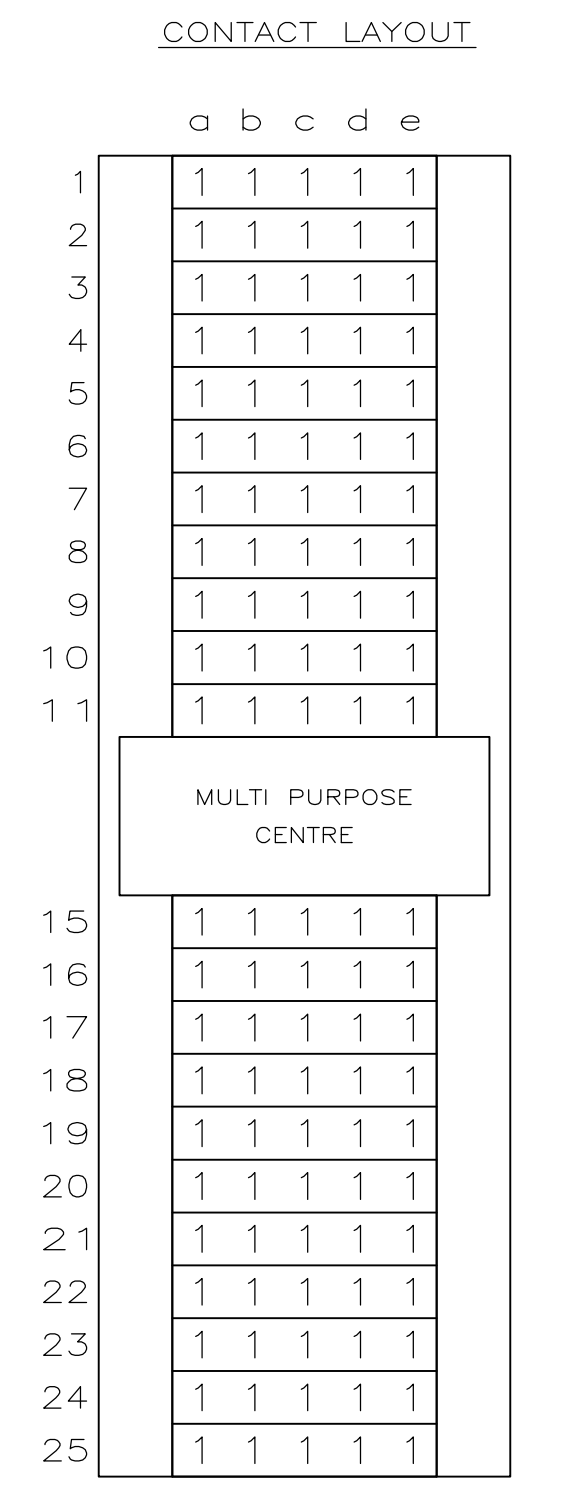
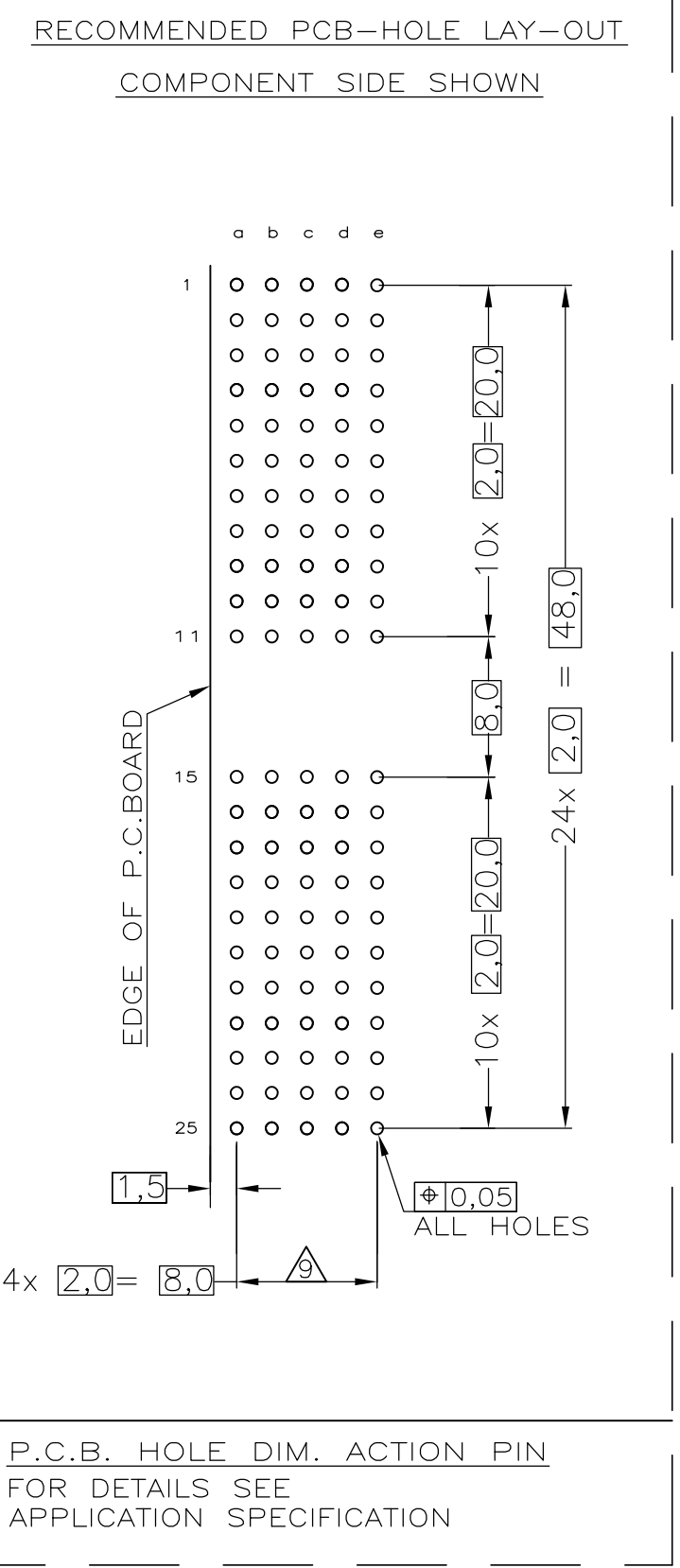
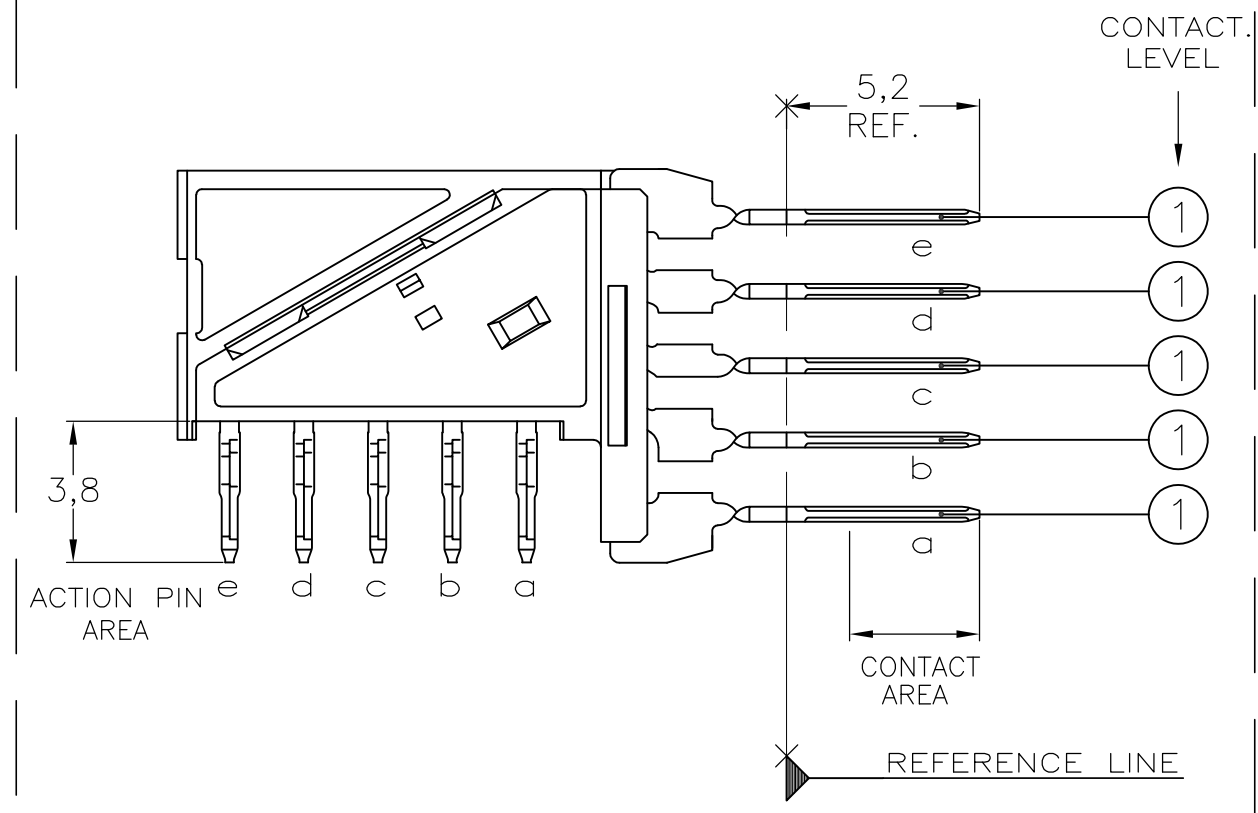
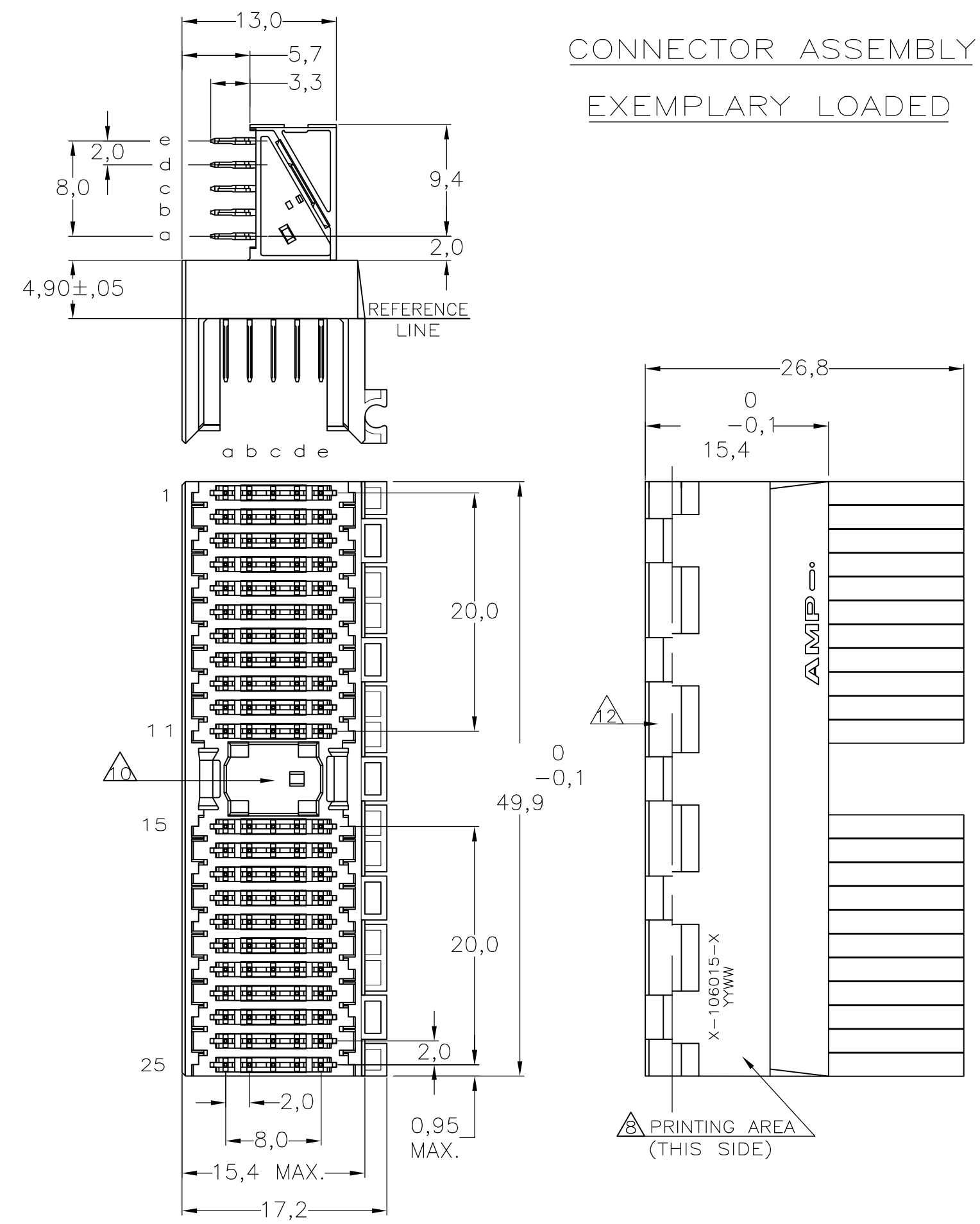


LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
H	-	M4	REVISED PER ECR-11-023696	01DEC2011	A.S. M.W.

CONNECTOR ASSEMBLY EXEMPLARY LOADED

CONTACT DIMENSIONS



- 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 PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DWN L.v.d.HEIJDEN 15DEC97	CHK D. TRUREN 15DEC97	TE Connectivity	
0 PLC ± 0.2	1 PLC ± 0.2	APVD F.v.KONINGSBRUGGE	NAME	Z-PACK 2MM HM TYPE A	
2 PLC ± 0.2	3 PLC ± 0.2	PRODUCT SPEC	114-19029	SIZE A2	CAGE CODE 00779
4 PLC ± 0.2	ANGLES ± -	APPLICATION SPEC	114-19029	DRAWING NO	RESTRICTED TO
MATERIAL	FINISH	WEIGHT	114-19029	SCALE NTS	SHEET 1 OF 1
			CUSTOMER DRAWING	REV M4	

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9