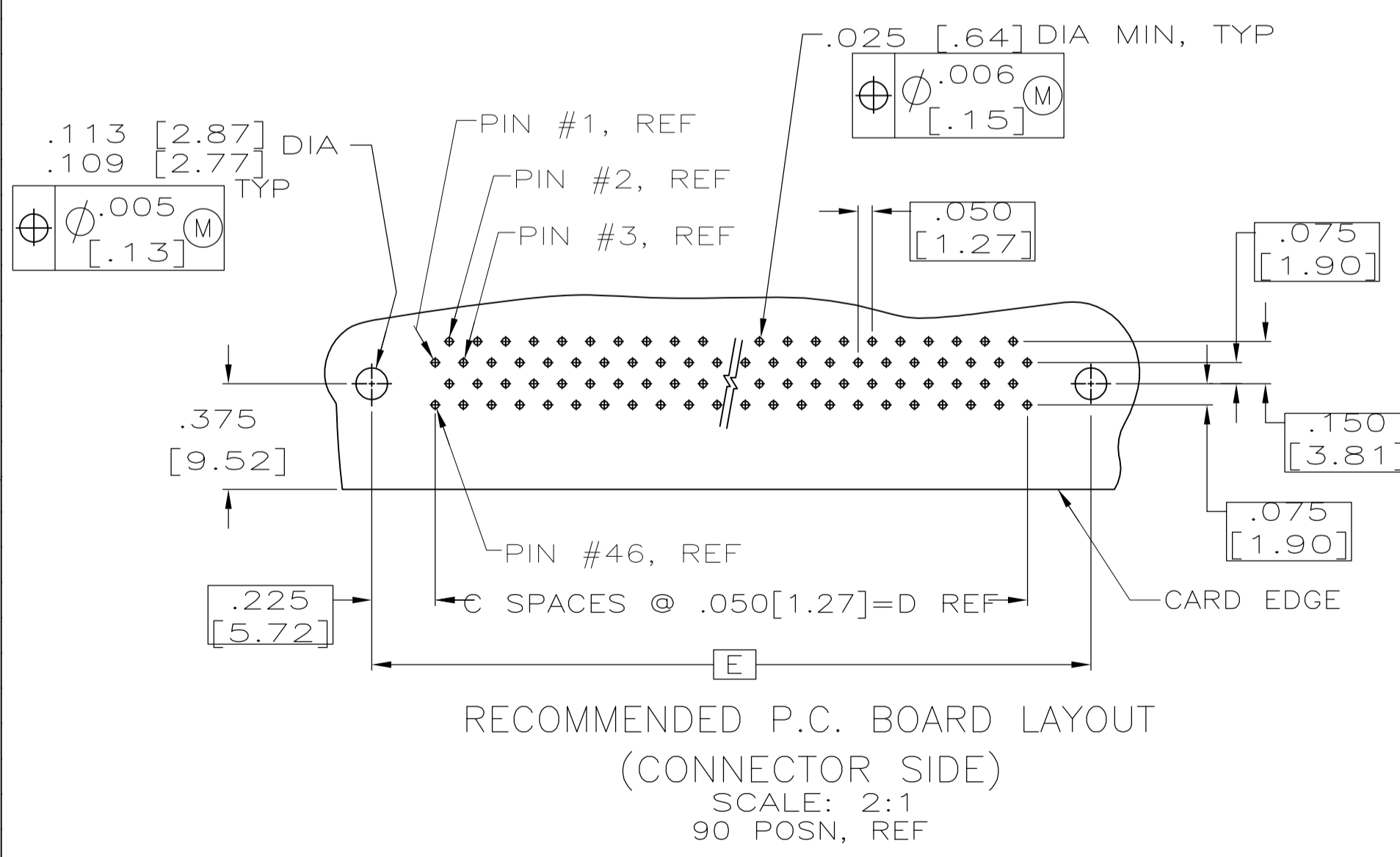


- CONNECTOR MEETS ALL APPLICABLE REQUIREMENTS OF MIL-C-55302.
- AMP.00779, AMP PART NO, MILITARY PART NO.(PER TABLE) AND DATE CODE MARKED IN THIS APPROXIMATE AREA.
- END CAVITY IDENTIFICATION NUMBERS (PER TABLE) MARKED THIS SIDE ONLY.
- EPOXY, FOR CONTACT RETENTION, APPLIED TO CONTACT ROWS IN THIS AREA.
- FINISH: PLATED GOLD .000050 THK PER MIL-G-45204 ON MATING END FOR A LENGTH OF .100 MIN, TAILS PLATED TIN-LEAD .000120 THK, ALL OVER NICKEL .000050 THK PER QQ-N-290.
- SPACE IN TONGUE NOT APPLICABLE FOR 20 THRU 50 POSITIONS.
- HOUSING MATERIAL: LIQUID CRYSTAL POLYMER PER MIL-M-24519, GLCP-30F; COLOR: GRAY.



	8	1	64	M55302/117-11	2.990 [75.95]	3.670 [93.22]	3.600 [91.44]	3.150 [80.01]	63	3.450 [87.63]	3.850 [97.79]	128	2-530743-2
	8	1	55	M55302/117-10	2.540 [64.52]	3.220 [81.79]	3.150 [80.01]	2.700 [68.58]	54	3.000 [76.20]	3.400 [86.36]	110	2-530743-1
	8	1	50	M55302/117-09	2.290 [58.17]	2.970 [75.44]	2.900 [73.66]	2.450 [62.23]	49	2.750 [69.85]	3.150 [80.01]	100	2-530743-0
	8	1	45	M55302/117-08	2.040 [51.82]	2.720 [69.09]	2.650 [67.31]	2.200 [55.88]	44	2.500 [63.50]	2.900 [73.66]	90	1-530743-9
	8	1	40	M55302/117-07	1.790 [45.47]	2.470 [62.74]	2.400 [60.96]	1.950 [49.53]	39	2.250 [57.15]	2.650 [67.31]	80	1-530743-8
	8	1	35	M55302/117-06	1.540 [39.12]	2.220 [56.39]	2.150 [54.61]	1.700 [43.18]	34	2.000 [50.80]	2.400 [60.96]	70	1-530743-7
	8	1	30	M55302/117-05	1.290 [32.77]	1.970 [50.04]	1.900 [48.26]	1.450 [36.83]	29	1.750 [44.45]	2.150 [54.61]	60	1-530743-6
	8	1	25	M55302/117-04	1.040 [26.42]	1.720 [43.69]	1.650 [41.91]	1.200 [30.48]	24	1.500 [38.10]	1.900 [48.26]	50	1-530743-5
	8	1	20	M55302/117-03	.790 [20.07]	1.470 [37.34]	1.400 [35.56]	.950 [24.13]	19	1.250 [31.75]	1.650 [41.91]	40	1-530743-4
	8	1	15	M55302/117-02	.540 [13.72]	1.220 [30.99]	1.150 [29.21]	.700 [17.78]	14	1.000 [25.40]	1.400 [35.56]	30	1-530743-3
	8	1	10	M55302/117-01	.290 [7.37]	.970 [24.64]	.900 [22.86]	.450 [11.43]	9	.750 [19.05]	1.150 [29.21]	20	1-530743-2
SUPSD BY 2--2													1-530743-1
SUPSD BY 2--1													1-530743-0
SUPSD BY 2--0													530743-9
SUPSD BY 1--9													530743-8
SUPSD BY 1--8													530743-7
SUPSD BY 1--7													530743-6
SUPSD BY 1--6													530743-5
SUPSD BY 1--5													530743-4
SUPSD BY 1--4				3		2							530743-3
SUPSD BY 1--3													530743-2
SUPSD BY 1--2													530743-1
REMARKS	HSG MATERIAL	CAVITY IDENT	MILITARY PART NO		G	F	E	D	C	B	A	NO OF POSN	ASSEMBLY NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: INCHES[MM]	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DIN 3-8-90	TE Connectivity
0 PLC ± -	1 PLC ± -	6-21-90	
2 PLC ± -	3 PLC ± .005 [0.13]	6-21-90	
4 PLC ± -	ANGLES ± -		
MATERIAL	FINISH	APPROVED: D. STONER	NAME: PIN HEADER ASSY, MINI-BOX, RIGHT ANGLE, MILITARY
		APPLICATION SPEC	SIZE: A1
		WEIGHT	CAGE CODE: 00779
			DRAWING NO: 530743
		CUSTOMER DRAWING	SCALE: 4:1
			SHEET 1 OF 1
			REV G1

## 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