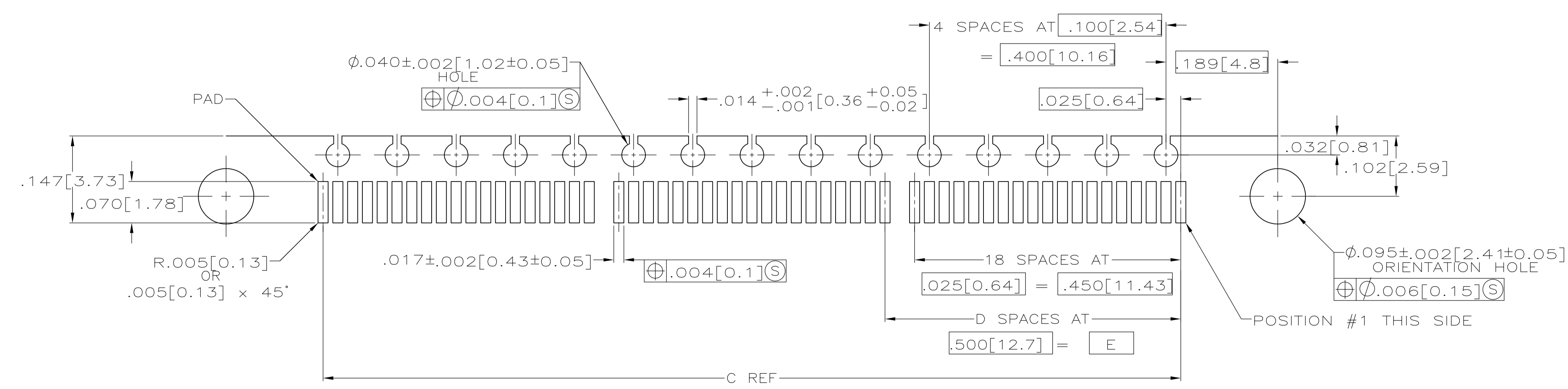
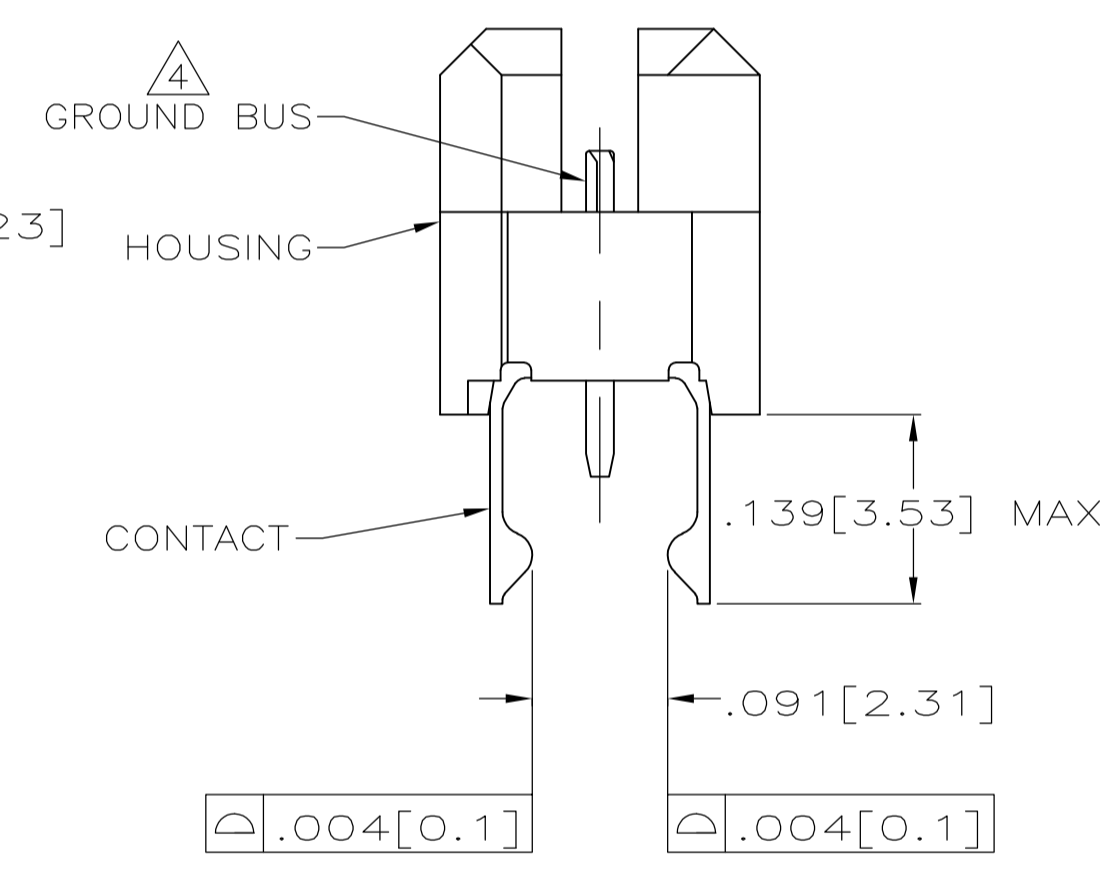
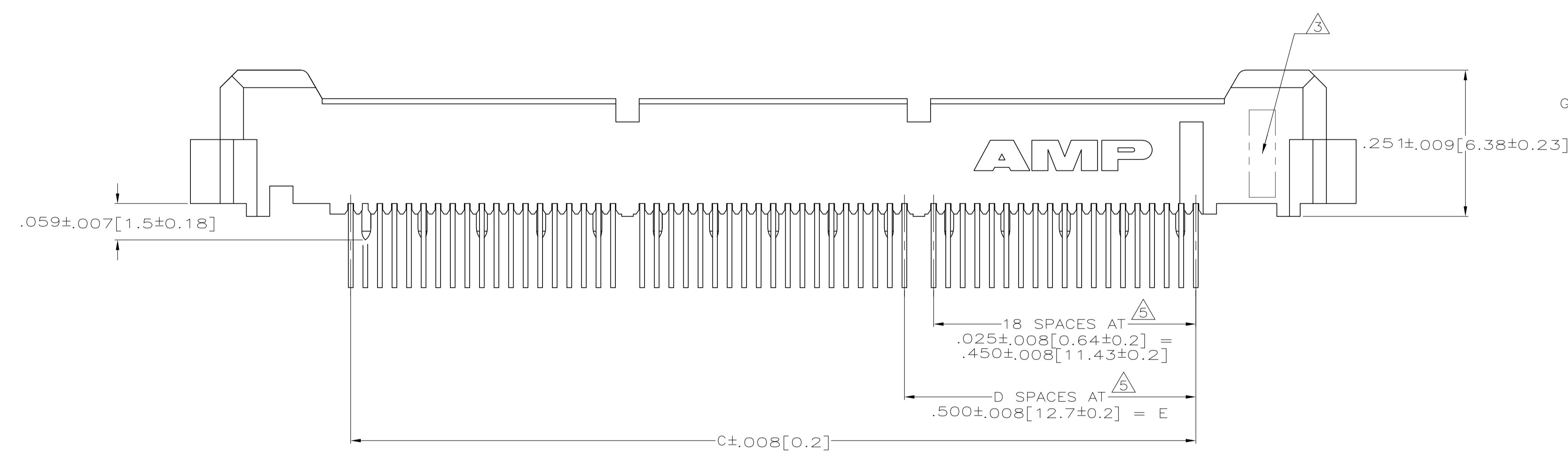


- 1 HOUSING: LIQUID CRYSTAL POLYMER, COLOR BLACK.
CONTACTS: HIGH RELIABILITY COPPER ALLOY.
GROUND BUSES: BRASS, UNS C26000.
- 2 CONTACTS & GROUND BUSES: NICKEL UNDERPLATE ALL OVER,
MATING SURFACE PLATED TO MEET LEVEL 2 PERFORMANCE
REQUIREMENTS OF TE PRODUCT SPECIFICATION 108-1422,
SOLDER TAILS PLATED TIN-LEAD.
- 3 DATE CODE MARKED IN AREA INDICATED ON SAME SIDE AS
POSITION #1.
- 4 ONE GROUND BUS WITH 5 TAILS PER EACH MODULE.
- 5 TOLERANCE NON-ACCUMULATIVE.



RECOMMENDED PC BOARD LAYOUT
(MIRROR IMAGE ON OPPOSITE SIDE)

3.000 [76.2]	6	3.450 [87.63]	3.898 [99]	4.000 [101.6]	266	767039-7
2.500 [63.5]	5	2.950 [74.93]	3.398 [86.31]	3.500 [88.9]	228	767039-6
2.000 [50.8]	4	2.450 [62.23]	2.898 [73.61]	3.000 [76.2]	190	767039-5
1.500 [38.1]	3	1.950 [49.53]	2.398 [60.91]	2.500 [63.5]	152	767039-4
1.000 [25.4]	2	1.450 [36.83]	1.898 [48.21]	2.000 [50.8]	114	767039-3
.500 [12.7]	1	.950 [24.13]	1.398 [35.51]	1.500 [38.1]	76	767039-2
.000 [0]	0	.450 [11.43]	.898 [22.81]	1.000 [25.4]	38	767039-1
E	D	C	B	A	NO OF POS	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: INCHES	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DIN J. GERACE 18NOV97	APVD S. STRICKLER 18NOV97	NAME	TE Connectivity		
0. PLC ± -	1. PLC ± -	2. PLC ± -	3. PLC ± .005(0.13)	4. PLC ANGLES ± -	PLUG ASSEMBLY, RIGHT ANGLE, .025[0.64] CENTER LINE, .093[2.36] PCB, MICTOR		
MATERIAL		FINISH	WEIGHT	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
1		2	-	A1	00779	767039	-
CUSTOMER DRAWING				SCALE	SHEET	REV	T1
				8:1	1 OF 1		

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