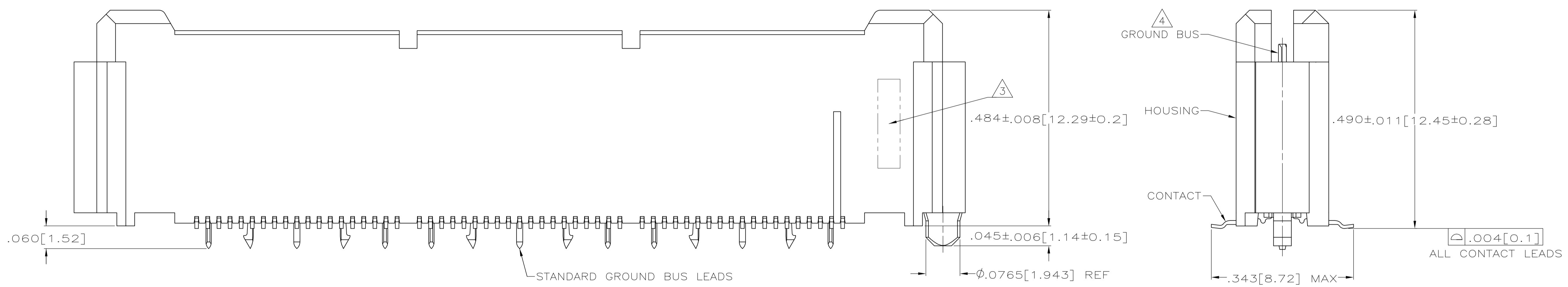
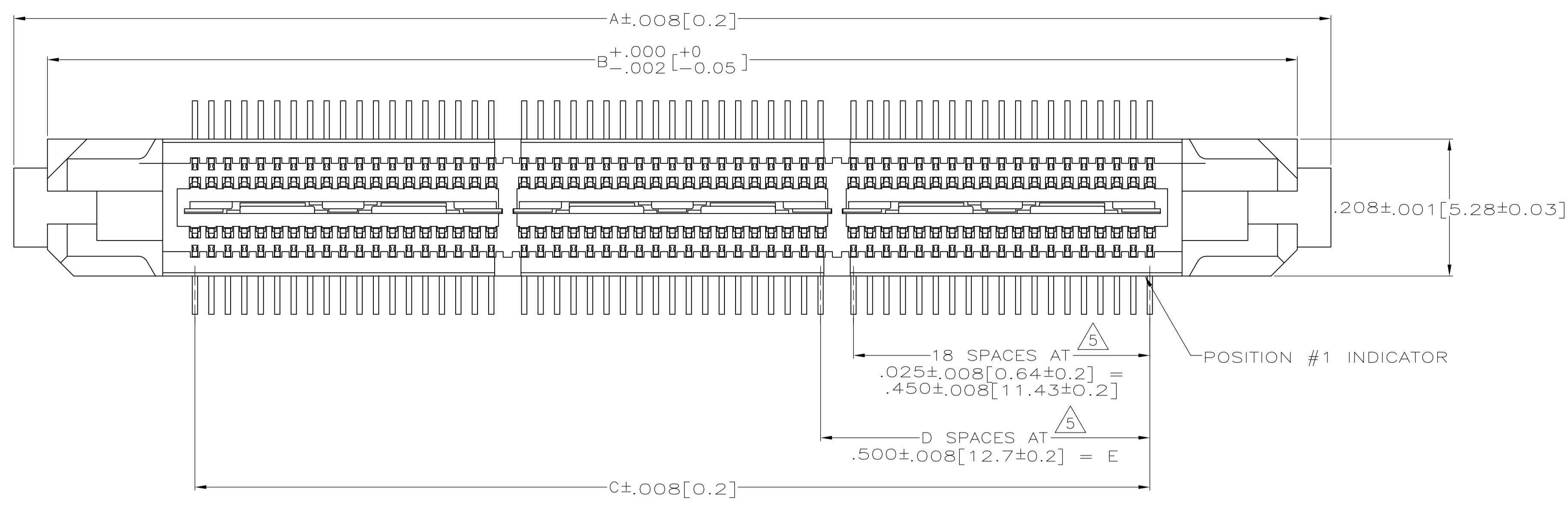


- 1 HOUSING: LIQUID CRYSTAL POLYMER, COLOR BLACK.
CONTACTS: HIGH RELIABILITY COPPER ALLOY.
GROUND BUSES: BRASS, UNS C26000
- 2 CONTACTS & GROUND BUSES: NICKEL UNDERPLATE ALL OVER,
MATING SURFACE PLATED TO MEET LEVEL 1 PERFORMANCE
REQUIREMENTS OF TE PRODUCT SPECIFICATION 108-1422,
SOLDER TAILS PLATED TIN-LEAD.
- 3 DATE CODE MARKED IN AREA INDICATED ON SIDE OPPOSITE
POSITION #1.
- 4 ONE GROUND BUS WITH 5 TAILS PER EACH MODULE.
- 5 TOLERANCE NON-ACCUMULATIVE.
- 6 FOR STANDARD APPLICATIONS, ORIENTATION HOLE TO BE
 $\phi.094 \pm .002 [2.39 \pm 0.05]$.
FOR SLIP-FIT APPLICATIONS, ORIENTATION HOLE TO BE
 $\phi.079 \pm .001 [2.00 \pm 0.03]$.
- 7 CONNECTORS PACKAGED ON 13 INCH DIA REELS PER EIA 481.
- 8 PRELIMINARY - NOT RELEASED FOR PRODUCTION.



SEE SHEET 2 FOR RECOMMENDED PC BOARD LAYOUT AND PACKAGING DETAIL

	NO	4.724 [120]	3.000 [76.2]	6	3.450 [87.63]	3.898 [99.01]	4.000 [101.6]	266	1-767149-4
8	NO	4.094 [104]	2.500 [63.5]	5	2.950 [74.93]	3.398 [86.31]	3.500 [88.9]	228	1-767149-3
	NO	3.465 [88]	2.000 [50.8]	4	2.450 [62.23]	2.898 [73.61]	3.000 [76.2]	190	1-767149-2
	NO	3.465 [88]	1.500 [38.1]	3	1.950 [49.53]	2.398 [60.91]	2.500 [63.5]	152	1-767149-1
	NO	2.835 [72]	1.000 [25.4]	2	1.450 [36.83]	1.898 [48.21]	2.000 [50.8]	114	1-767149-0
	NO	2.205 [56]	.500 [12.7]	1	.950 [24.13]	1.398 [35.51]	1.500 [38.1]	76	767149-9
	NO	1.732 [44]	.000 [0]	0	.450 [11.43]	.898 [22.81]	1.000 [25.4]	38	767149-8
8	YES	4.724 [120]	3.000 [76.2]	6	3.450 [87.63]	3.898 [99.01]	4.000 [101.6]	266	767149-7
8	YES	4.094 [104]	2.500 [63.5]	5	2.950 [74.93]	3.398 [86.31]	3.500 [88.9]	228	767149-6
	YES	3.465 [88]	2.000 [50.8]	4	2.450 [62.23]	2.898 [73.61]	3.000 [76.2]	190	767149-5
	YES	3.465 [88]	1.500 [38.1]	3	1.950 [49.53]	2.398 [60.91]	2.500 [63.5]	152	767149-4
	YES	2.835 [72]	1.000 [25.4]	2	1.450 [36.83]	1.898 [48.21]	2.000 [50.8]	114	767149-3
	YES	2.205 [56]	.500 [12.7]	1	.950 [24.13]	1.398 [35.51]	1.500 [38.1]	76	767149-2
	YES	1.732 [44]	.000 [0]	0	.450 [11.43]	.898 [22.81]	1.000 [25.4]	38	767149-1
	VACUUM COVER INCLUDED	F	E	D	C	B	A	NO OF POS	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: INCHES	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	0 PLC ± -	1 PLC ± -	2 PLC ± -	3 PLC ± .005(0.13)	4 PLC ± -	ANGLES ± -
--------------------	--	-----------	-----------	-----------	--------------------	-----------	------------

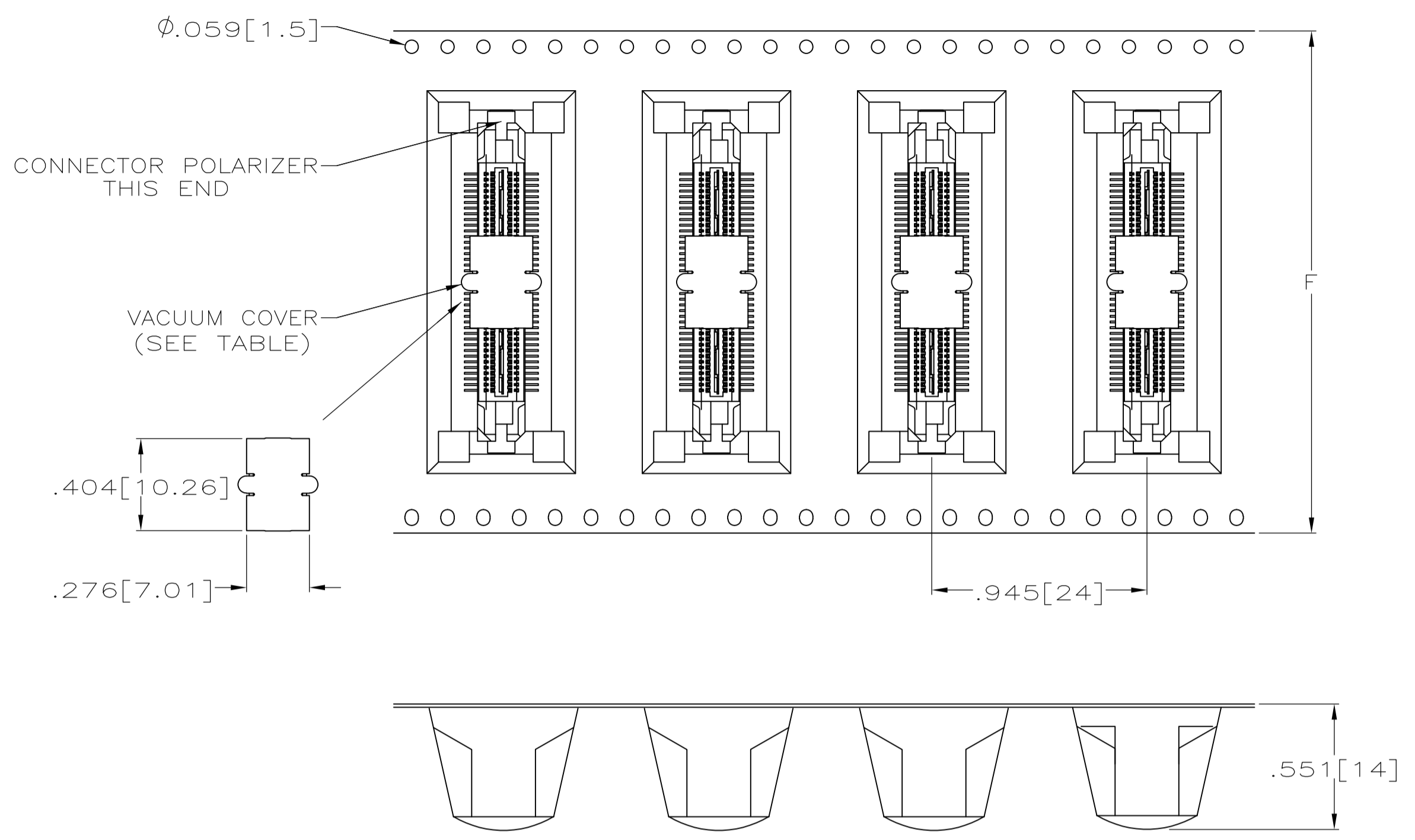
MATERIAL: 1 FINISH: 2

APPROVED: J. GERACE, 22JUN00; D. DIXON, 22JUN00; D. SUMMERS, 22JUN00

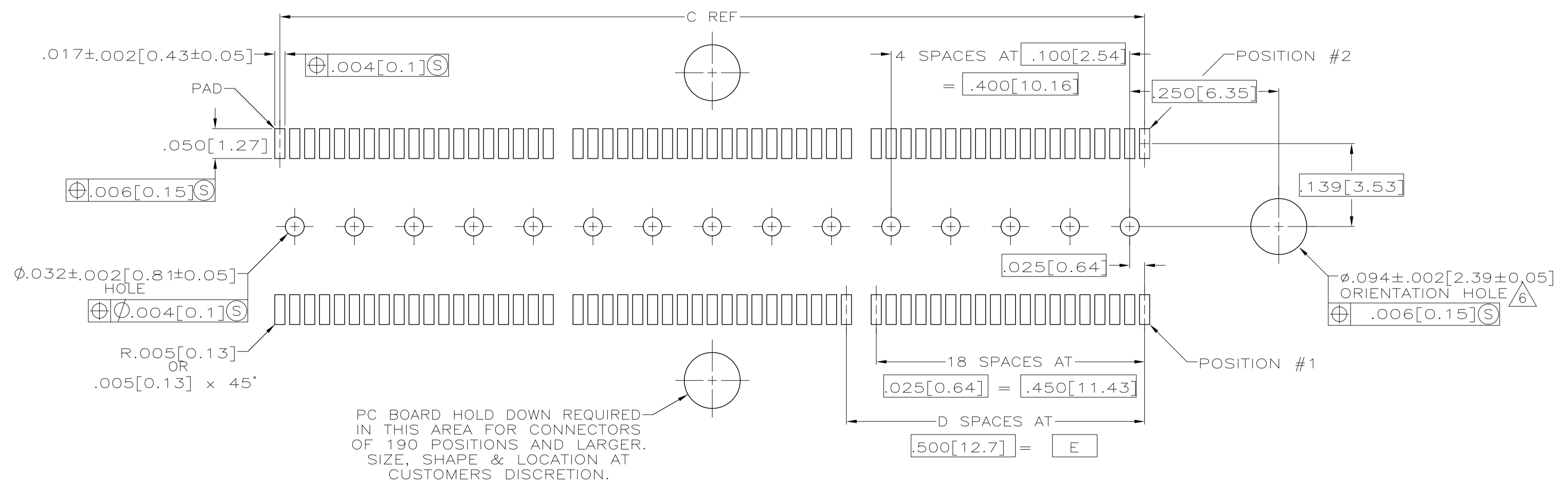
NAME: PLUG ASSEMBLY, .495[12.57] VERTICAL, .025[0.64]CL, GULL WING LEADS, 108-1422, POCKET TAPE PACKAGED, MICTOR

SIZE: A1, CAGE CODE: 114-11004, DRAWING NO: 00779, REV: 767149

CUSTOMER DRAWING, SCALE: 8:1, SHEET: 1 OF 2, REV: D2



PACKAGING DETAIL \triangle
SCALE 2:1
DIMENSIONS ARE FOR REFERENCE



RECOMMENDED PC BOARD LAYOUT
(VIEWED FROM CONNECTOR SIDE)

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DIN	J. GERACE	22JUN00	 TE Connectivity
DIMENSIONS: INCHES		CHK	D. DIXON	22JUN00	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APP'D	D. SUMMERS	22JUN00	NAME
0. PLC	± -	PRODUCT SPEC		108-1422	PLUG ASSEMBLY, .495[12.57] VERTICAL, .025[0.64]CL, GULL WING LEADS, POCKET TAPE PACKAGED, MICTOR
1. PLC	± -	APPLICATION SPEC		114-11004	
2. PLC	± -	MATERIAL	-	FINISH	-
3. PLC	± .005(0.13)	WEIGHT		-	RESTRICTED TO
4. PLC	± -	CUSTOMER DRAWING		SCALE 8:1	SHEET 2 OF 2
ANGLES	± -	DRAWING NO.		00779	REV D2
		DRAWING NO.		767149	

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