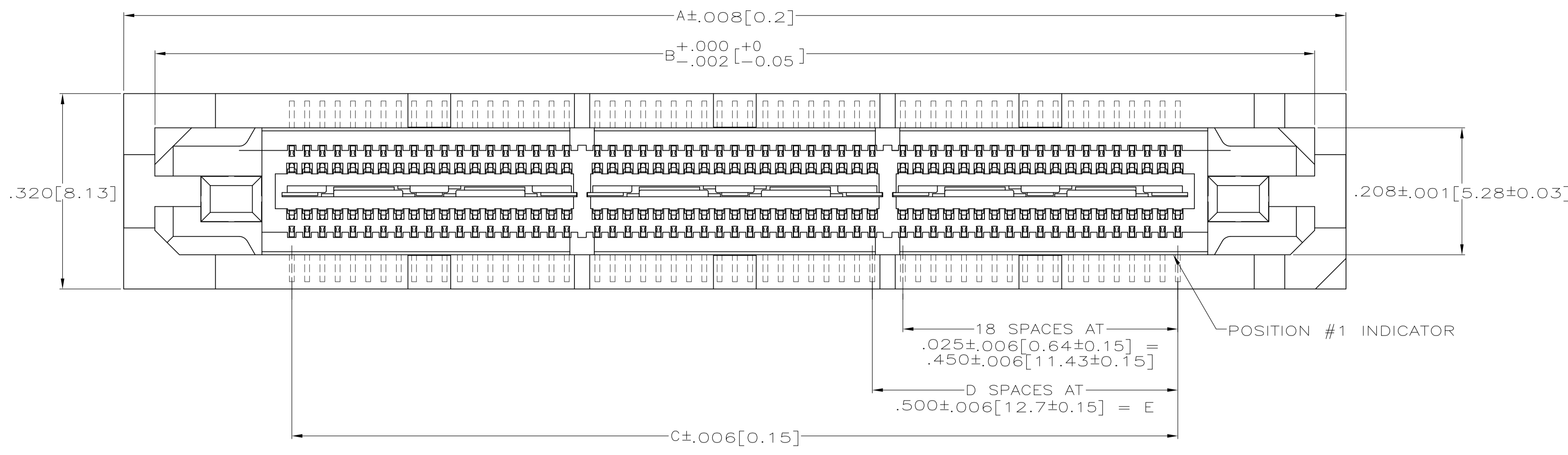
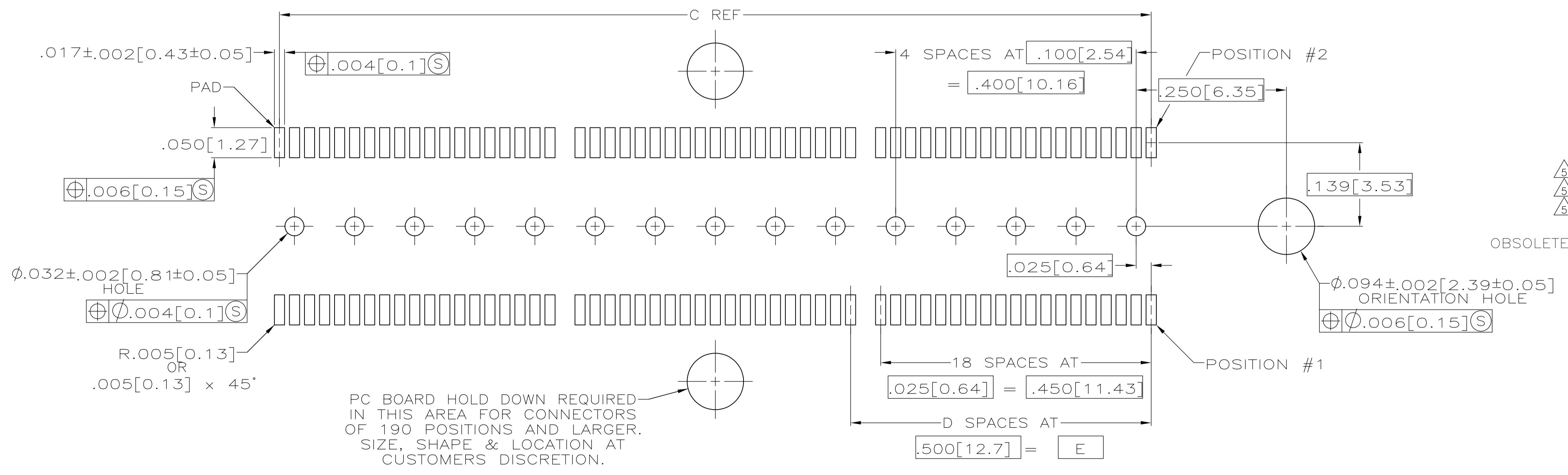
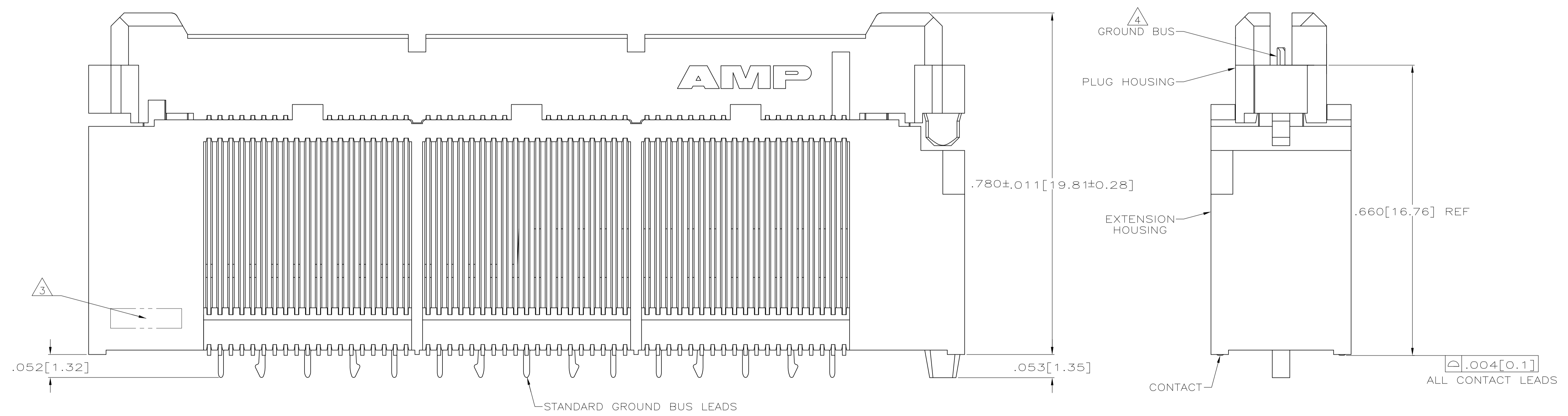


LOC		DIST		REVISIONS				
F	LTR	DESCRIPTION			DATE	DWN	APVD	
S1		REVISED PER ECO-12-007590			19JUL12	KH	MH	



- 1 HOUSINGS: 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 SMAE SIDE AS POSITION #1.
- 4 ONE GROUND BUS WITH 5 TAILS PER EACH MODULE.
- 5 THIS ASSEMBLY HAS A VACUUM PICK-UP COVER PLACED ON CENTER OF HOUSING AND IS PACKAGED IN EXTRUDED TUBES.



POS	NO OF POS	PLC	INCHES	MILLIMETERS	NO OF POS	PART NUMBER
4	190	0	2.450 [62.23]	2.898 [73.61]	3.000 [76.2]	1-767032-9
2	114	1	1.450 [36.83]	1.898 [48.21]	2.000 [50.8]	1-767032-7
1	76	2	.950 [24.13]	1.398 [35.51]	1.500 [38.1]	1-767032-6
6	266	3	3.450 [87.63]	3.898 [99]	4.000 [101.6]	767032-7
5	228	4	2.950 [74.93]	3.398 [86.31]	3.500 [88.9]	767032-6
4	190	5	2.450 [62.23]	2.898 [73.61]	3.000 [76.2]	767032-5
3	152	6	1.950 [49.53]	2.398 [60.91]	2.500 [63.5]	767032-4
2	114	7	1.450 [36.83]	1.898 [48.21]	2.000 [50.8]	767032-3
1	76	8	.950 [24.13]	1.398 [35.51]	1.500 [38.1]	767032-2
0	38	9	.450 [11.43]	.898 [22.81]	1.000 [25.4]	767032-1
E	D	C	B	A	NO OF POS	PART NUMBER

PC BOARD HOLD DOWN REQUIRED IN THIS AREA FOR CONNECTORS OF 190 POSITIONS AND LARGER. SIZE, SHAPE & LOCATION AT CUSTOMERS DISCRETION.

RECOMMENDED PC BOARD LAYOUT (VIEWED FROM CONNECTOR SIDE)

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: INCHES

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:

PLC	TOLERANCE
0 PLC	±
1 PLC	±
2 PLC	±
3 PLC	± .005(0.13)
4 PLC	±
ANGLES	±

MATERIAL 1 FINISH 2

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIN J.GERACE 12MAR98

CHK S.STRICKLER 12MAR98

APVD A.MONK 12MAR98

NAME PLUG ASSEMBLY, .788[20.02] VERTICAL, .025[0.64] CENTER LINE, MICTOR

PRODUCT SPEC 108-1422

APPLICATION SPEC 114-11004

SIZE A1

SCALE 8:1

SHEET 1 OF 1

REV S1

CUSTOMER DRAWING

STE TE Connectivity

PLUG ASSEMBLY, .788[20.02] VERTICAL, .025[0.64] CENTER LINE, MICTOR

00779 = 767032

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