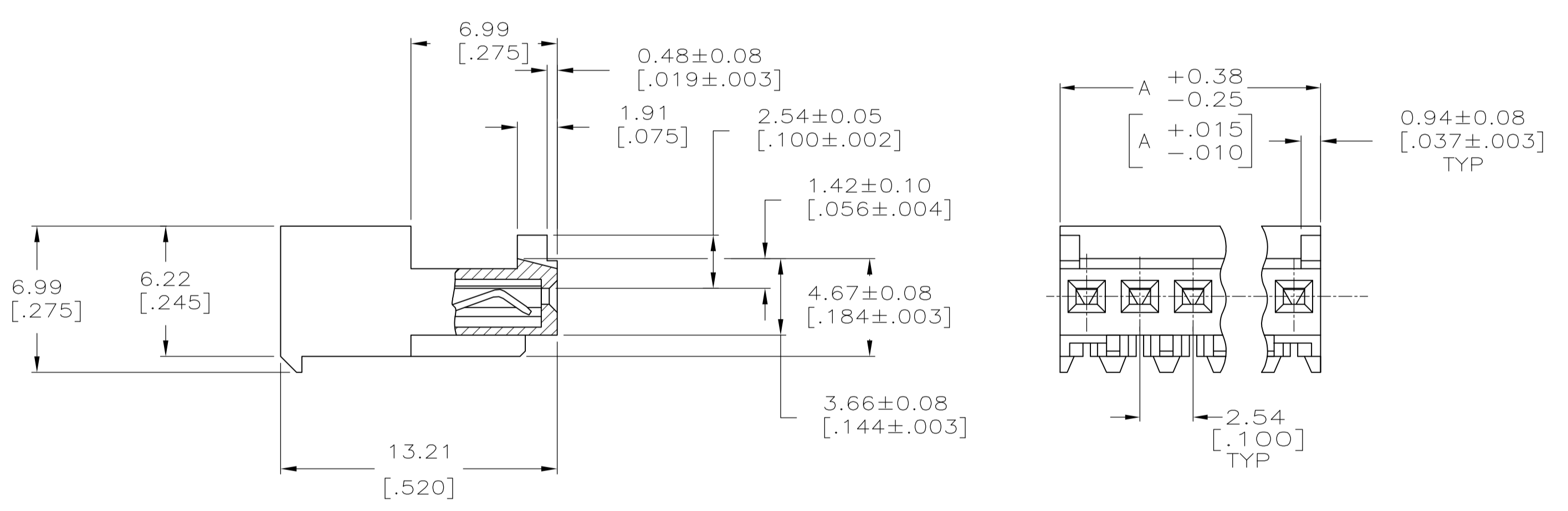
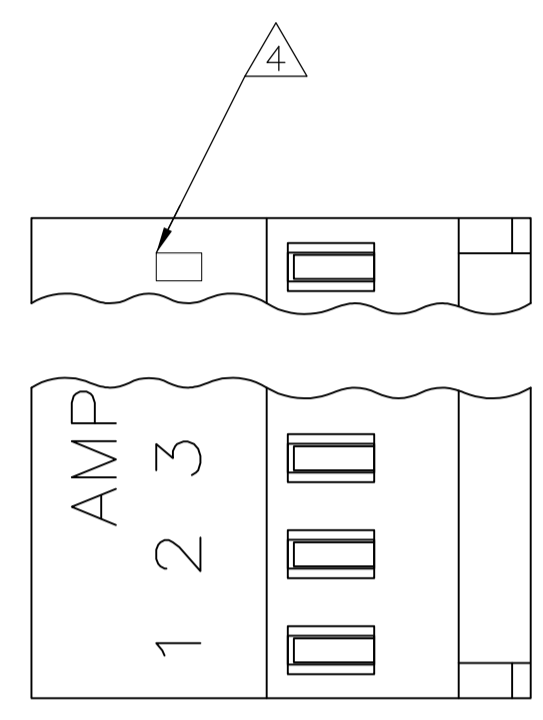


- 1 MATERIAL: CONNECTOR-NYLON UL94V-2 (BLUE).
 CONTACTS-0.30 [.012] THICK COPPER ALLOY
 0.00076 [.000030] GOLD OR 0.00076[.000030]
 TOTAL GOLD FLASH OVER PALLADIUM NICKEL,
 PER TE CONNECTIVITY'S DISCRETION, IN CONTACT
 AREA WITH MATTE TIN FOR 644043-2
 THRU 1-644043-4, MATTE WHISKER MITIGATED TIN
 FOR 3-644043-2 THRU 4-644043-4 OVER
 NICKEL UNDERPLATE.
- 2 CONTACTS ACCEPT 26 AWG WIRE WITH 1.52 [.060] MAX INSULATION DIAMETER.
- 3 CONTACTS MUST ACCEPT 0.64±0.03 [.025±.001] SQUARE POST AND REMAIN LOCKED IN POSITION.
- 4 IDENTIFICATION NUMBER FOR LAST CIRCUIT MAY NOT APPEAR ON ALL ASSEMBLIES.
- 5 DIMENSIONS IN BRACKETS ARE IN INCHES.
- 6 HOUSING FEATURES ARE: CLOSED END WITH LOCKING RAMP AND WITH POLARIZING TAB.
- 7 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI
- 8 OBSOLETE PART NUMBER



LEAD FREE			
35.56	[1.400]	14	4-644043-4
33.02	[1.300]	13	4-644043-3
30.48	[1.200]	12	4-644043-2
27.94	[1.100]	11	4-644043-1
25.40	[1.000]	10	4-644043-0
22.86	[.900]	9	3-644043-9
20.32	[.800]	8	3-644043-8
17.78	[.700]	7	3-644043-7
15.24	[.600]	6	3-644043-6
12.70	[.500]	5	3-644043-5
10.16	[.400]	4	3-644043-4
7.62	[.300]	3	3-644043-3
5.08	[.200]	2	3-644043-2
DIM A		NO.OF POSN	ASSEMBLY

LEAD			
35.56	[1.400]	14	8-1-644043-4
33.02	[1.300]	13	8-1-644043-3
30.48	[1.200]	12	8-1-644043-2
27.94	[1.100]	11	8-1-644043-1
25.40	[1.000]	10	8-1-644043-0
22.86	[.900]	9	8-644043-9
20.32	[.800]	8	8-644043-8
17.78	[.700]	7	8-644043-7
15.24	[.600]	6	8-644043-6
12.70	[.500]	5	8-644043-5
10.16	[.400]	4	8-644043-4
7.62	[.300]	3	8-644043-3
5.08	[.200]	2	8-644043-2
DIM A		NO.OF POSN	ASSEMBLY

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DIN S. HOOVER 28-DEC-2004

DIMENSIONS: mm [INCHES]	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	APPROV D. ROSSI 28-DEC-2004	NAME
0 PLC ±	±		MTA .100 CONNECTOR ASSEMBLY
1 PLC ±	±		26 AWG, STANDARD
2 PLC ±	±		PRODUCT SPEC
3 PLC ±	± 0.13 [.005]		108-1050
4 PLC ±	±		APPLICATION SPEC
ANGLES ±	±		114-1019
MATERIAL	FINISH	WEIGHT	SIZE CASE CODE DRAWING NO
		A1 00779	644043

CUSTOMER DRAWING	SCALE 5:1	SHEET 1 OF 1	REV F2
------------------	-----------	--------------	--------

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:

- Конкуренспособные 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