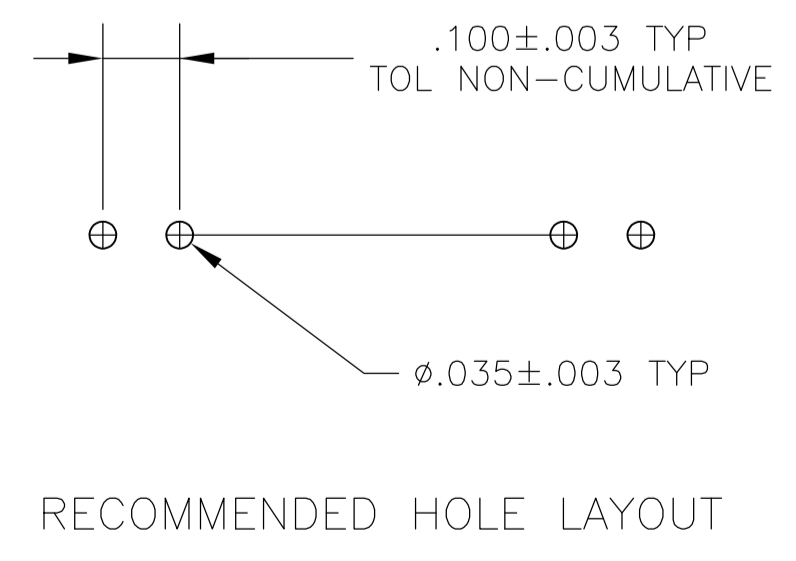
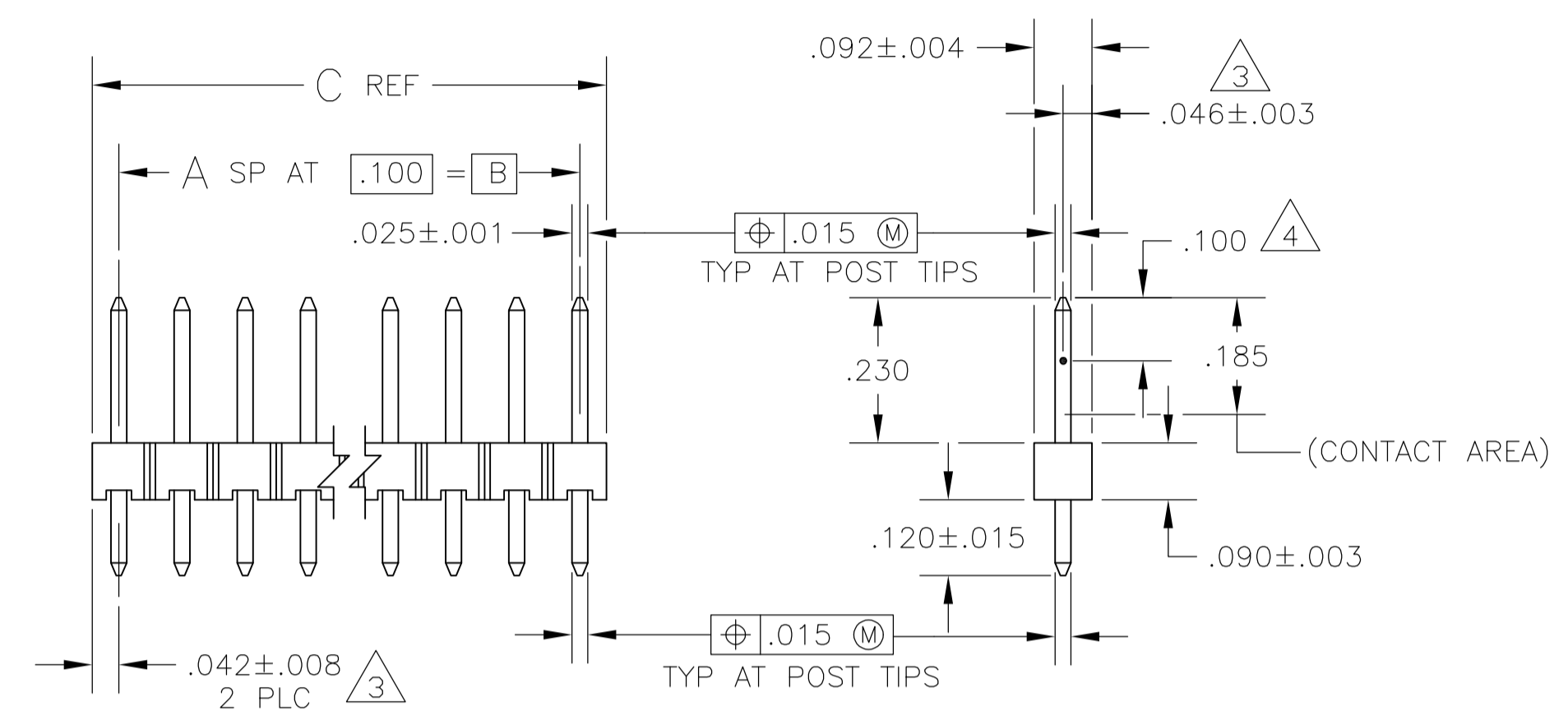


- 1 ASSEMBLY MAY BE BROKEN TO THE DESIRED NUMBER OF POSITIONS
- 2 TRUE POSITION TOLERANCE OF THE POST TIPS APPLIES WHEN THE HEADERS ARE HELD FLAT AGAINST THE PRINTED CIRCUIT BOARD
- 3 THE NOTED DIMENSIONS APPLY AT THE INTERSECTION OF THE POST AND HOUSING
- 4 POINT OF MEASUREMENT FOR PLATING THICKNESS
- 5 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI



	3.984	3.900	39	40	4-103185-0
5	3.884	3.800	38	39	3-103185-9
	3.784	3.700	37	38	3-103185-8
OBSOLETE	3.684	3.600	36	37	3-103185-7
	3.584	3.500	35	36	3-103185-6
5	3.484	3.400	34	35	3-103185-5
	3.384	3.300	33	34	3-103185-4
OBSOLETE	3.284	3.200	32	33	3-103185-3
	3.184	3.100	31	32	3-103185-2
5	3.084	3.000	30	31	3-103185-1
	2.984	2.900	29	30	3-103185-0
OBSOLETE	2.884	2.800	28	29	2-103185-9
	2.784	2.700	27	28	2-103185-8
5	2.684	2.600	26	27	2-103185-7
	2.584	2.500	25	26	2-103185-6
OBSOLETE	2.484	2.400	24	25	2-103185-5
	2.384	2.300	23	24	2-103185-4
5	2.284	2.200	22	23	2-103185-3
	2.184	2.100	21	22	2-103185-2
OBSOLETE	2.084	2.000	20	21	2-103185-1
	1.984	1.900	19	20	2-103185-0
5	1.884	1.800	18	19	1-103185-9
	1.784	1.700	17	18	1-103185-8
OBSOLETE	1.684	1.600	16	17	1-103185-7
	1.584	1.500	15	16	1-103185-6
5	1.484	1.400	14	15	1-103185-5
	1.384	1.300	13	14	1-103185-4
OBSOLETE	1.284	1.200	12	13	1-103185-3
	1.184	1.100	11	12	1-103185-2
5	1.084	1.000	10	11	1-103185-1
	0.984	0.900	9	10	1-103185-0
SUPERCEDED BY 6-146280-5	0.884	0.800	8	9	103185-9
	0.784	0.700	7	8	103185-8
5	0.684	0.600	6	7	103185-7
	0.584	0.500	5	6	103185-6
OBSOLETE	0.484	0.400	4	5	103185-5
	0.384	0.300	3	4	103185-4
5	0.284	0.200	2	3	103185-3
	0.184	0.100	1	2	103185-2
OBSOLETE	0.084	—	—	1	103185-1
	—	—	—	—	—

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DIN	H. MOLL	13OCT87
DIMENSIONS: INCHES		CHK	T. CLARK	20OCT87
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	T. CLARK	20OCT87
0 PLC	± -	NAME		
1 PLC	± -	HEADER ASSY, MOD II, BREAKAWAY, SINGLE ROW, .100CL, VERTICAL, WITH .025 SQUARE POSTS		
2 PLC	± -	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO
3 PLC	± .005	A1	00779	103185
4 PLC	± -	WEIGHT	—	—
ANGLES	± -	CUSTOMER DRAWING		
MATERIAL: HOUSING: FLAME RETARDANT THERMOPLASTIC; COLOR-BLACK; POSTS: COPPER ALLOY		FINISH: POSTS: 000015 GOLD ON CONTACT AREA, 000100-000200 MATTE TIN-LEAD ON SOLDER TAIL, ALL OVER 000050 NICKEL		
SCALE: 4:1		SHEET 1 OF 1		

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