

4

3

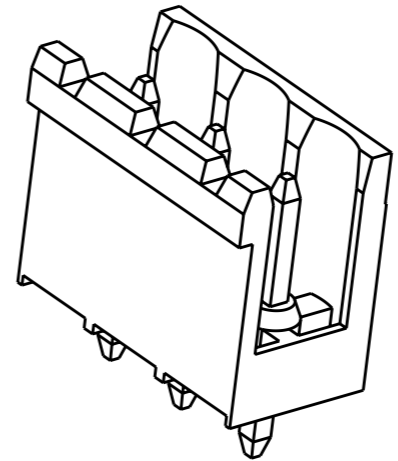
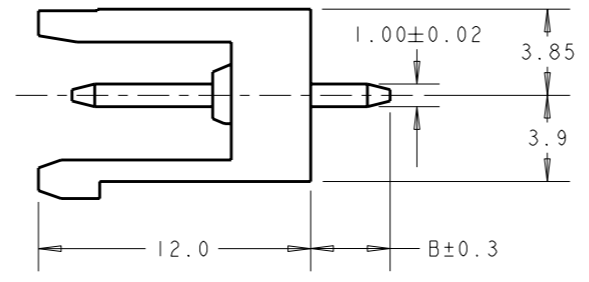
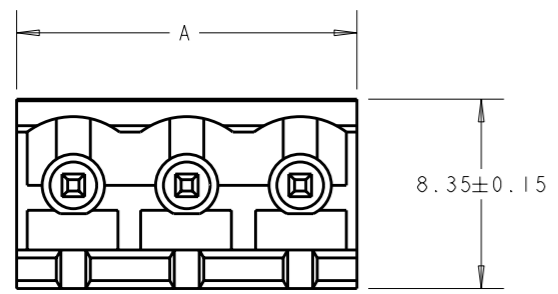
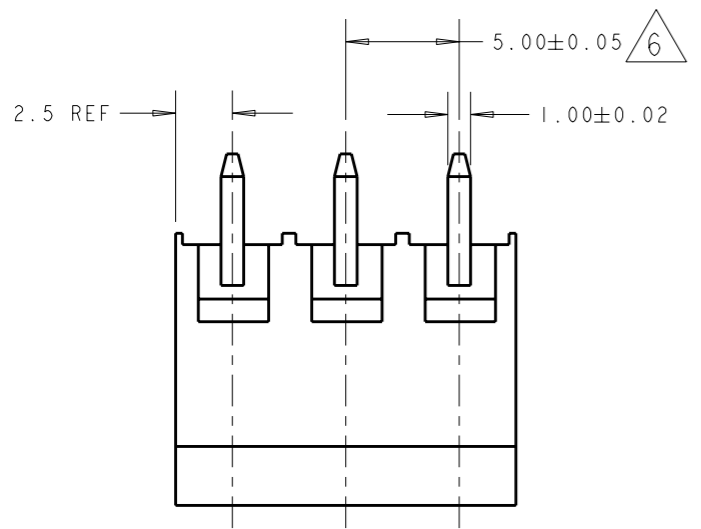
2

1

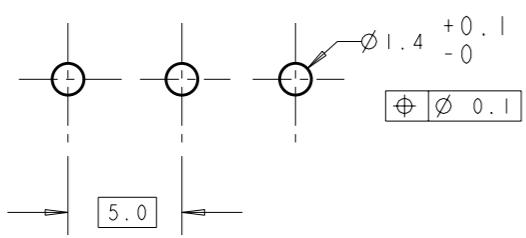
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		C2	REVISED PER ECO-12-007964	02MAY2012	KH MS

- 1 MATERIALS AND FINISH
HOUSING: PA 6-6, UL 94-V0, COLOR GREEN, RAL 7032.
TERMINAL: COPPER ALLOY, TIN PLATED.
- 2 SUITABLE FOR 1,6-2,4mm PC BOARD THICKNESS.
- 3 END-TO-END STACKABLE WITHOUT LOSS OF CENTERLINE SPACING.
- 4 RECOGNIZED UNDER THE COMPONENT PROGRAM OF UNDERWRITERS LABORATORIES INC., FILE N° E60677.
- 5 IMQ CERTIFICATE WITH SURVEILLANCE IN CONFORMITY WITH IEC 998-1/998-2-1.
- 6 NOT CUMULATIVE TOLERANCE.



7.6	30	6	2-282822-6
	125	25	2-282822-5
	120	24	2-282822-4
	115	23	2-282822-3
	110	22	2-282822-2
	105	21	2-282822-1
	100	20	2-282822-0
	95	19	1-282822-9
	90	18	1-282822-8
	85	17	1-282822-7
	80	16	1-282822-6
	75	15	1-282822-5
	70	14	1-282822-4
	65	13	1-282822-3
	60	12	1-282822-2
	55	11	1-282822-1
	50	10	1-282822-0
	45	9	282822-9
	40	8	282822-8
	35	7	282822-7
	30	6	282822-6
	25	5	282822-5
	20	4	282822-4
	15	3	282822-3
	10	2	282822-2



RECOMMENDED PC BOARD LAYOUT

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN E. ZANOLINI 20 JUL 2001	TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK D. BIEVENOUR 20 JUL 2001		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD D. BIEVENOUR 20 JUL 2001	NAME TERMINAL BLOCK HEADER ASSEMBLY 180 DEG OPEN ENDS, STACKING 5mm PITCH	
0 PLC ±- 1 PLC ±.2 2 PLC ±.25 3 PLC ±- 4 PLC ±- ANGLES ±2		PRODUCT SPEC 108-20166	SIZE A300779	
MATERIAL		APPLICATION SPEC 114-20079	DRAWING NO C-282822	
FINISH		WEIGHT -	RESTRICTED TO -	
CUSTOMER DRAWING		SCALE 3:1 SHEET 1 OF 1 REV C2		

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