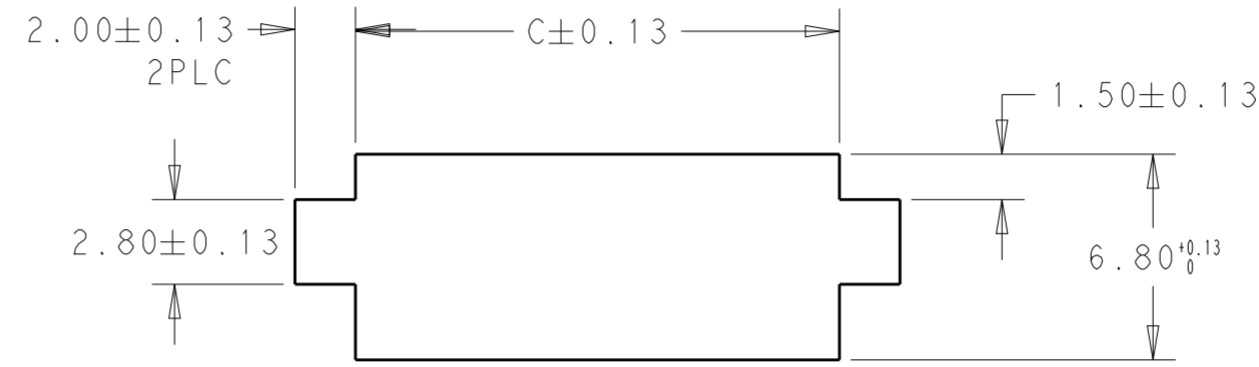
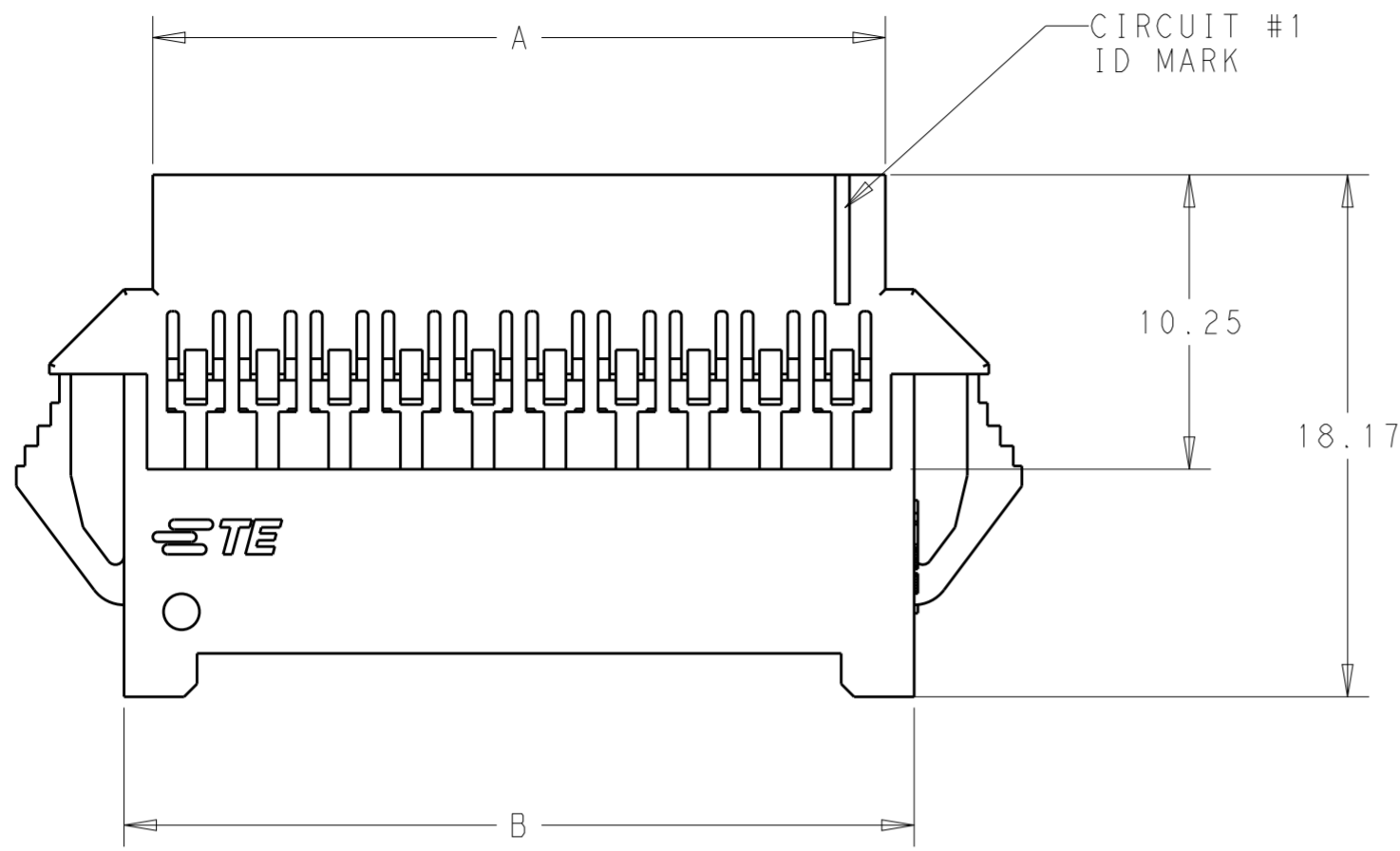
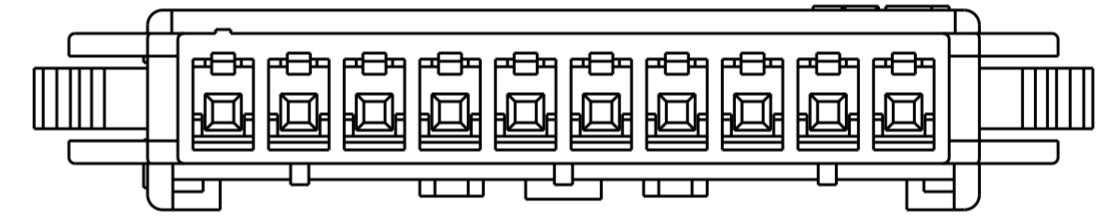
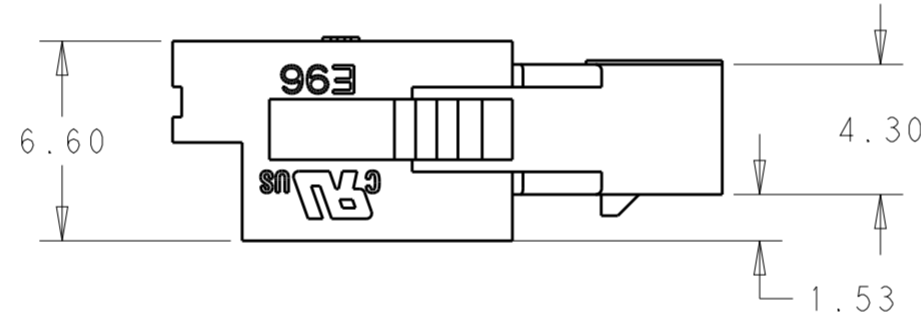
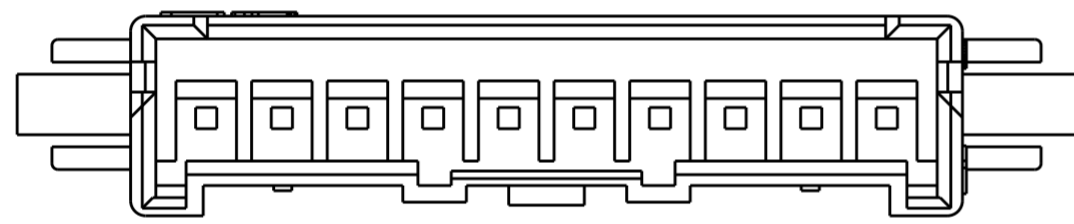


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20  
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

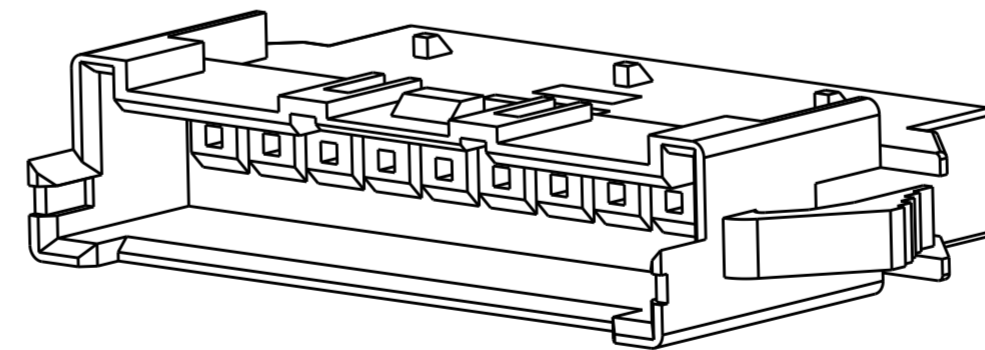
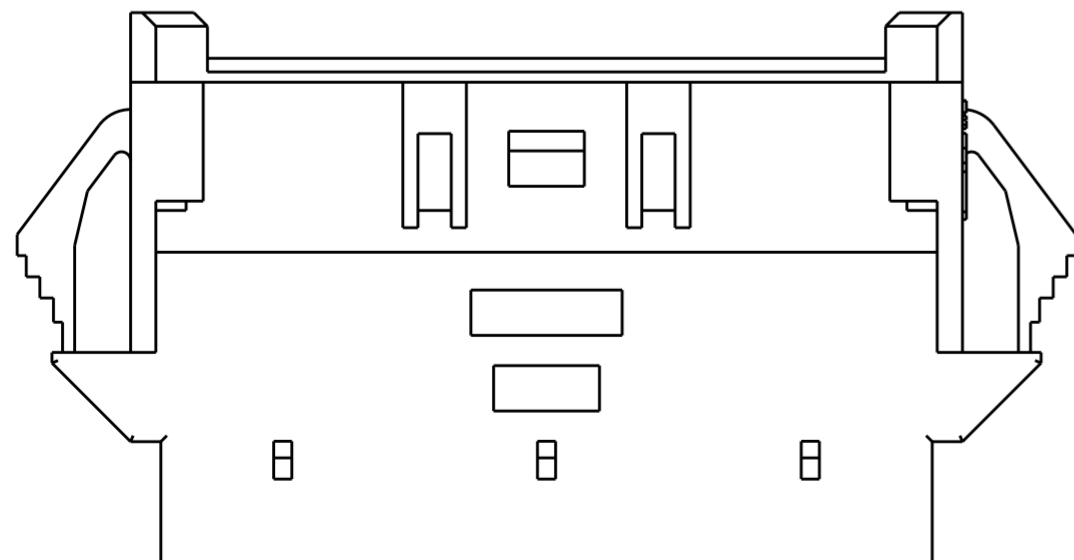
LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
	B2	REVISED PER ECR-18-006501	12OCT2018	WH	DZ		



1. MATERIAL: NYLON UL94 - V0  
COLOR: NATURAL
2. ACCEPTS TE PIN CONTACTS  
P/N'S 2238007-(-)
3. HOUSING ACCEPTS OPTIONAL TPA  
P/N'S 1969443-(-)
4. MATES WITH TE PLUG HOUSINGS  
P/N'S 1969442-(-)
5. PRELIMINARY - NOT FOR PRODUCTION.



6 TO 15 POSITION  
1744501-6 TO 1-1744501-5



POS	DIM.C	DIM.B	DIM.A	PART NO. (BLANK)	PART NO. (NATURAL)
15	41.00	40.00	38.00	3-1969590-5	1-1969590-5
14	38.50	37.50	35.50	3-1969590-4	1-1969590-4
13	34.00	35.00	33.00	3-1969590-3	1-1969590-3
12	33.50	32.50	30.50	3-1969590-2	1-1969590-2
11	31.00	30.00	28.00	3-1969590-1	1-1969590-1
10	28.50	27.50	25.50	3-1969590-0	1-1969590-0
9	26.00	25.00	23.00	2-1969590-9	1969590-9
8	23.50	22.50	20.50	2-1969590-8	1969590-8
7	21.00	20.00	18.00	2-1969590-7	1969590-7
6	18.50	17.50	15.50	2-1969590-6	1969590-6
5	16.00	15.00	13.00	2-1969590-5	1969590-5
4	13.50	12.50	10.50	2-1969590-4	1969590-4
3	11.00	10.00	8.00	2-1969590-3	1969590-3
2	8.50	7.50	5.50	2-1969590-2	1969590-2

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN: A. NOEL 28SEP2012  
 CHK: K. RANDOLPH 01OCT2012  
 APVD: K. RANDOLPH 01OCT2012

**STE** TE Connectivity

NAME: ECONOMY POWER 2.5, HOUSING WIRE TO WIRE, WITH PANEL MOUNTS

PRODUCT SPEC: 108-2418  
 APPLICATION SPEC: 114-13315

SIZE: A2 CAGE CODE: 00779 DRAWING NO: C-1969590 RESTRICTED TO: -

MATERIAL: SEE TABLE TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: SEE TABLE

Customer Drawing SCALE: N/A SHEET 1 OF 2 REV: B2

4

3

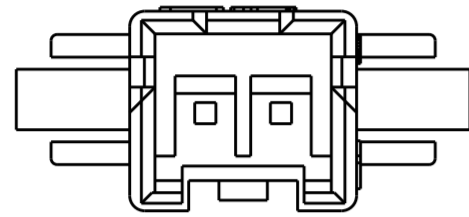
2

1

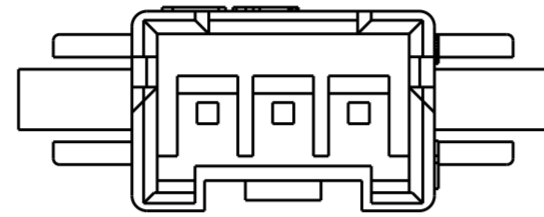
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20  
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
-	-	SEE SHEET 1	-	-	-		

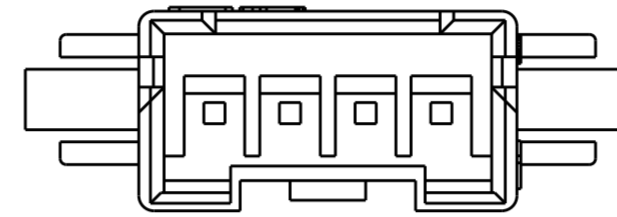
2 POSITION  
1969590-2



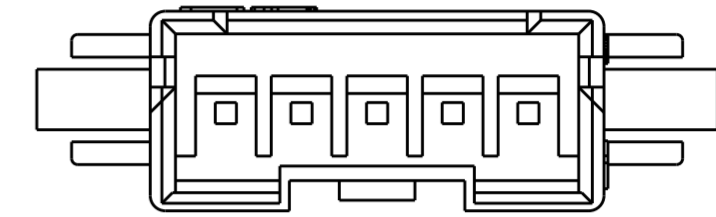
3 POSITION  
1969590-3



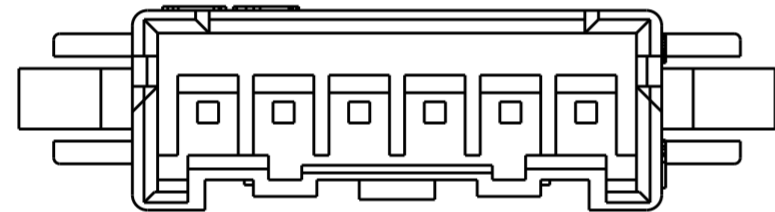
4 POSITION  
1969590-4


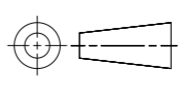


5 POSITION  
1969590-5



6-15 POSITION  
1969590-6 TO 1-1969590-5



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN A NOEL 28SEP2012	 TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK K RANDOLPH 01OCT2012		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD K RANDOLPH 01OCT2012	NAME ECONOMY POWER 2.5, HOUSING WIRE TO WIRE, WITH PANEL MOUNTS	
		PRODUCT SPEC 108-2418	RESTRICTED TO	
MATERIAL SEE TABLE		APPLICATION SPEC 114-13315	SIZE A200779	DRAWING NO C-1969590
FINISH SEE TABLE		WEIGHT -	SCALE N/A	SHEET 2 OF 2
		Customer Drawing	REV B2	

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](mailto:org@lifeelectronics.ru)