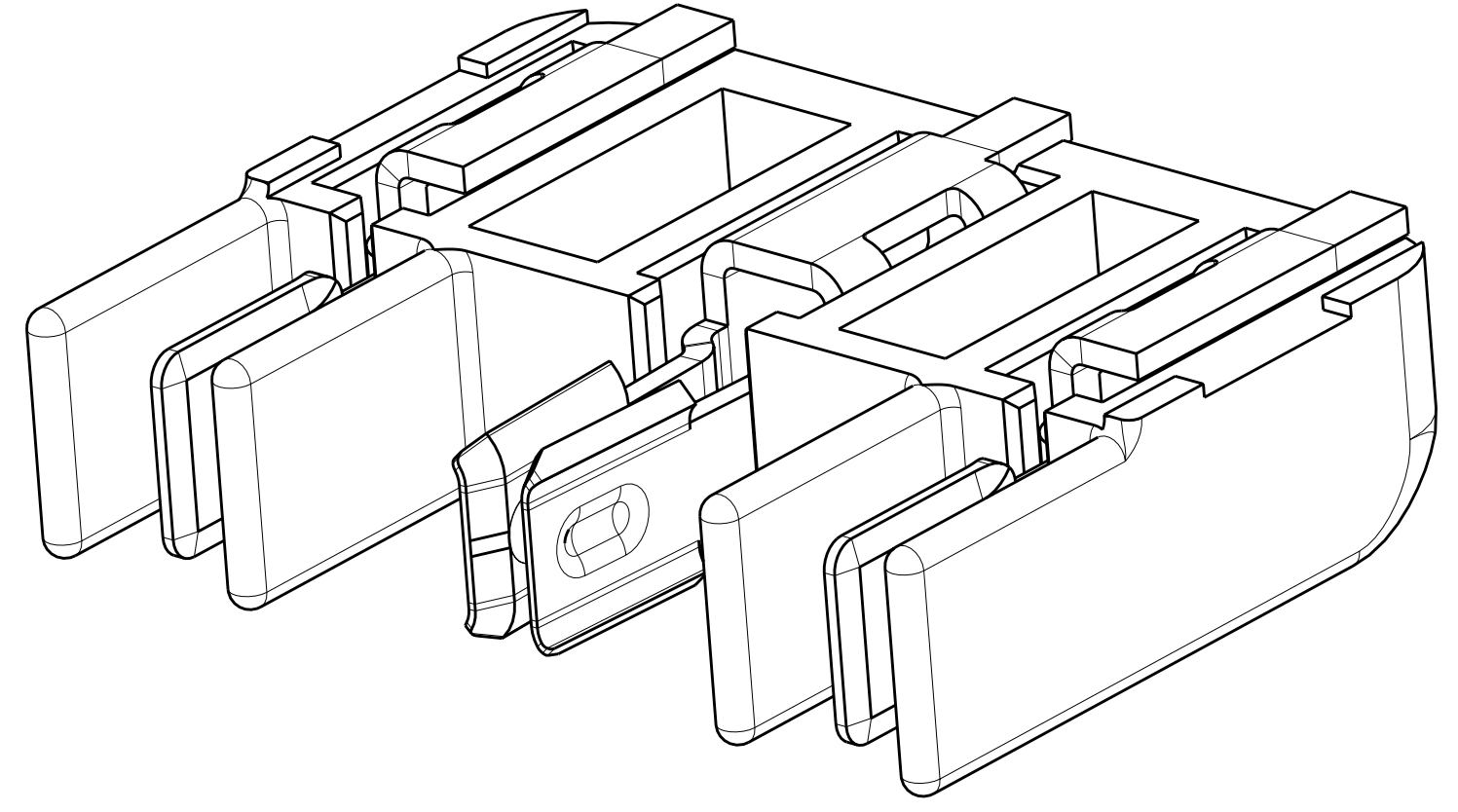
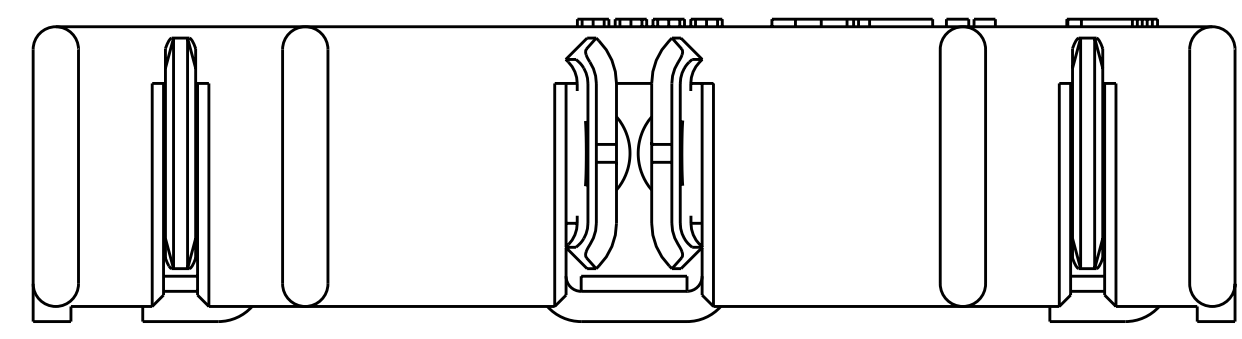
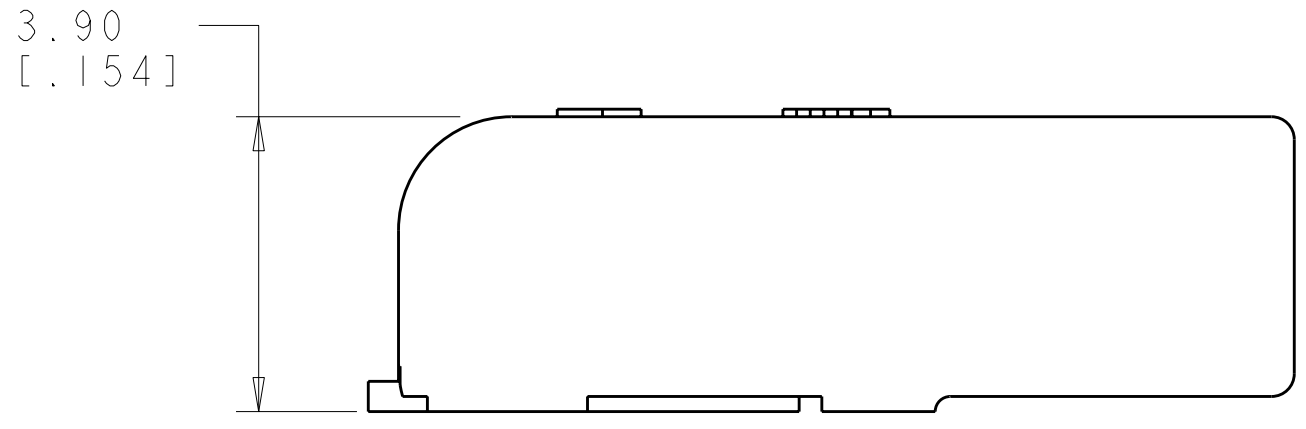
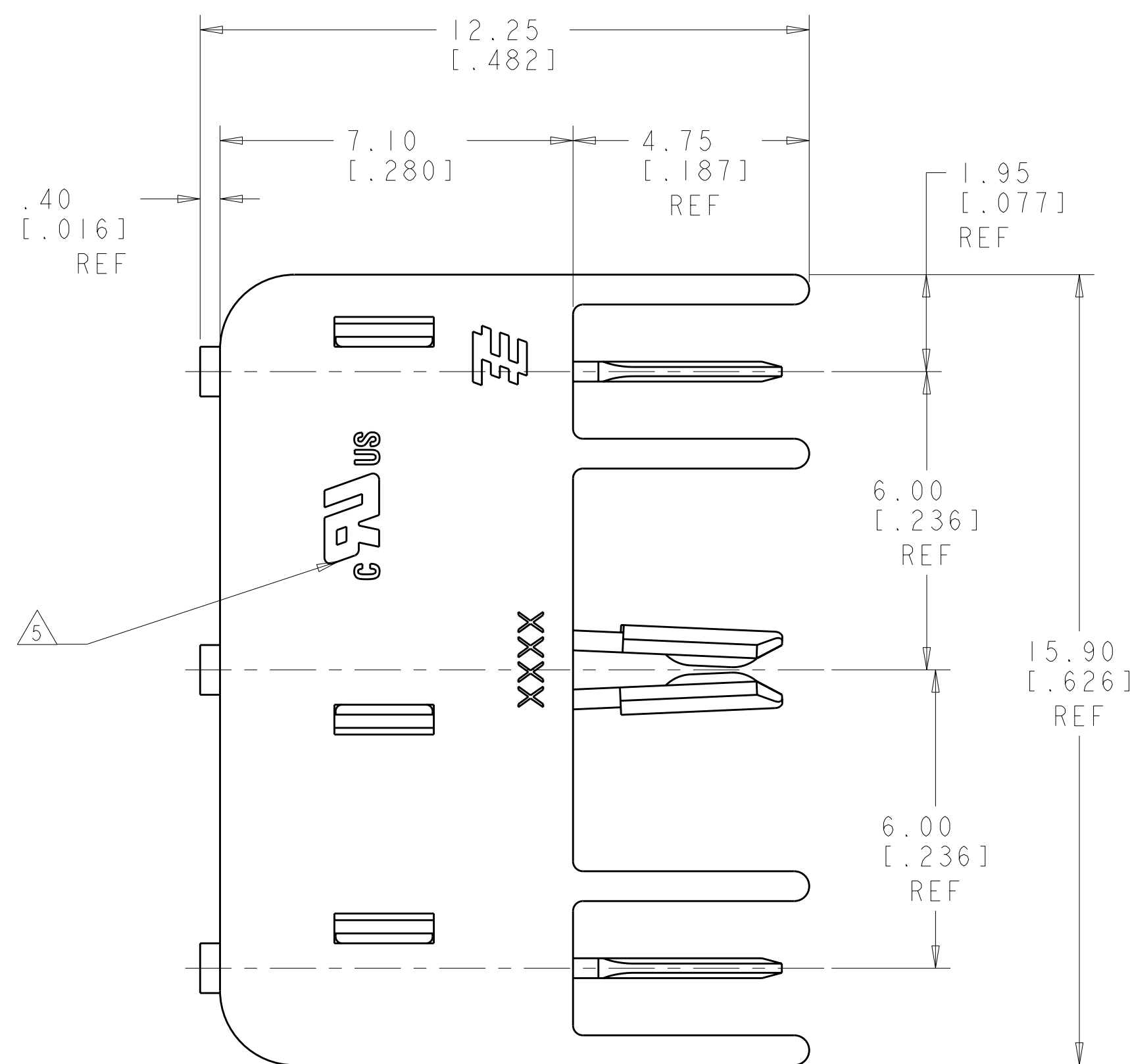
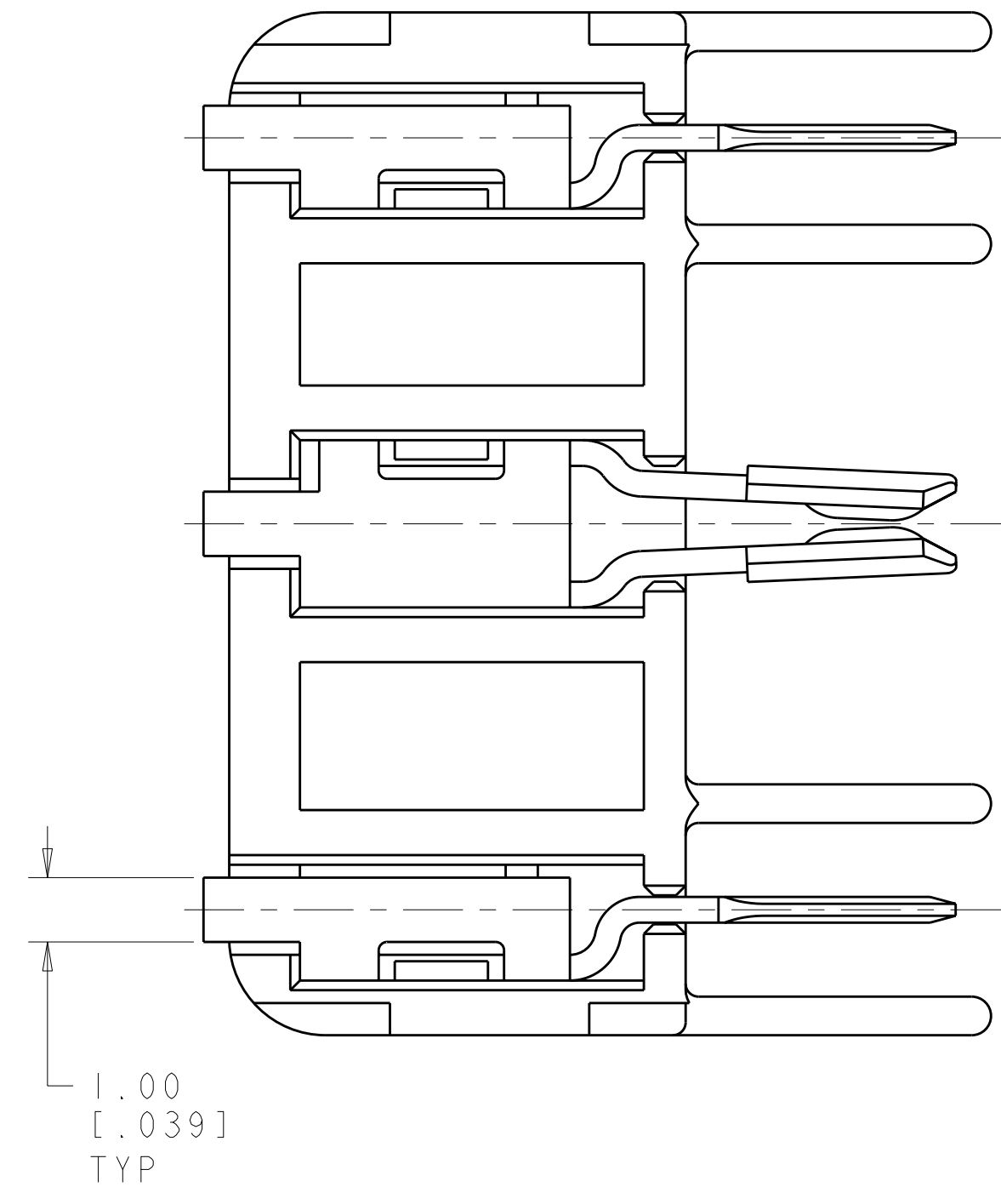


LOC	DIST	REV	DATE	BY	APPD
-	-	1	09DEC2008	-	-
		REVISIONS			
		DESCRIPTION	DATE	BY	APPD
		PROPOSED	09DEC2008	-	-



2106090-1
SHOWN

- △ MATERIALS AND FINISH
 - HOUSING : LCP
 - CONTACTS: COPPER ALLOY
 - FINISH: TIN
 - 2. PRODUCT TO COMPLY WITH DIRECTIVE 2002/95/EC (ROHS)
 - 3. PACKAGED IN TAPE AND REEL PER EIA-481 SPECIFICATIONS
 - 4. PRODUCT HAS NOT COMPLETED VALIDATION TESTING
- △ PENDING APPROVAL



TYCO ELECTRONICS
CONFIDENTIAL
AND PROPRIETARY

PROPOSED DESIGN

NOT PRODUCTION TOOLED

DESIGN IS SUBJECT TO
CHANGE WITHOUT NOTICE

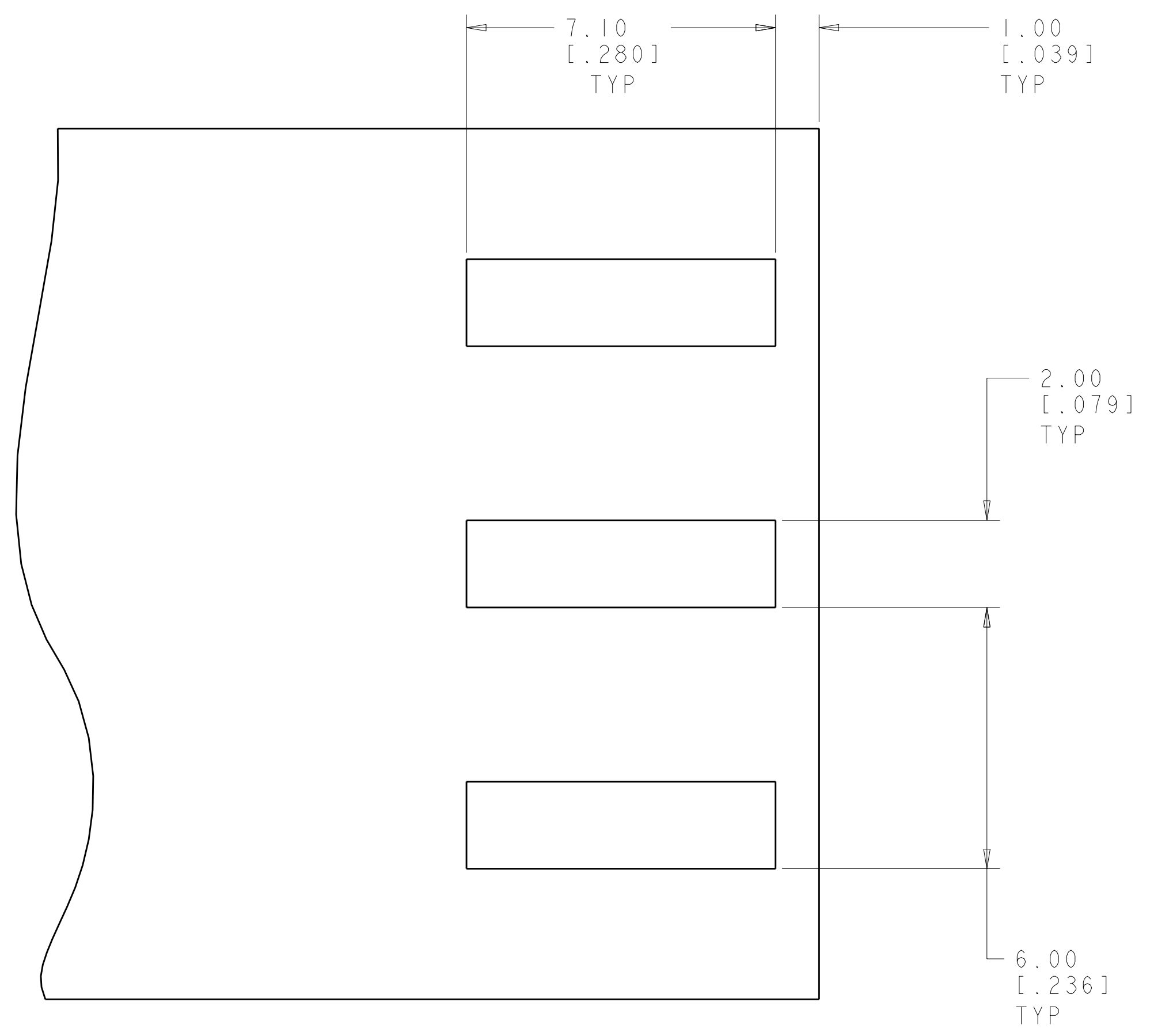
DIMENSIONS: mm [INCHES]		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		DWN: OMPRAKASH 06DEC2008		CHK: R NARANG 10DEC2008		APVD: -	
0 PLC	±.13	1 PLC	±.13	PRODUCT SPEC	Tyco Electronics Harrisburg, PA 17105-3608				
2 PLC	±.013	3 PLC	±.013	APPLICATION SPEC	RESTRICTED TO				
4 PLC	±.013	ANGLES	±.0°	WEIGHT	A100779C=2106090				
MATERIAL				FINISH		SCALE		SHEET	
CUSTOMER DRAWING				SCALE 6:1		SHEET 1 OF 3		REV 1	

2106090-1
PART NO.

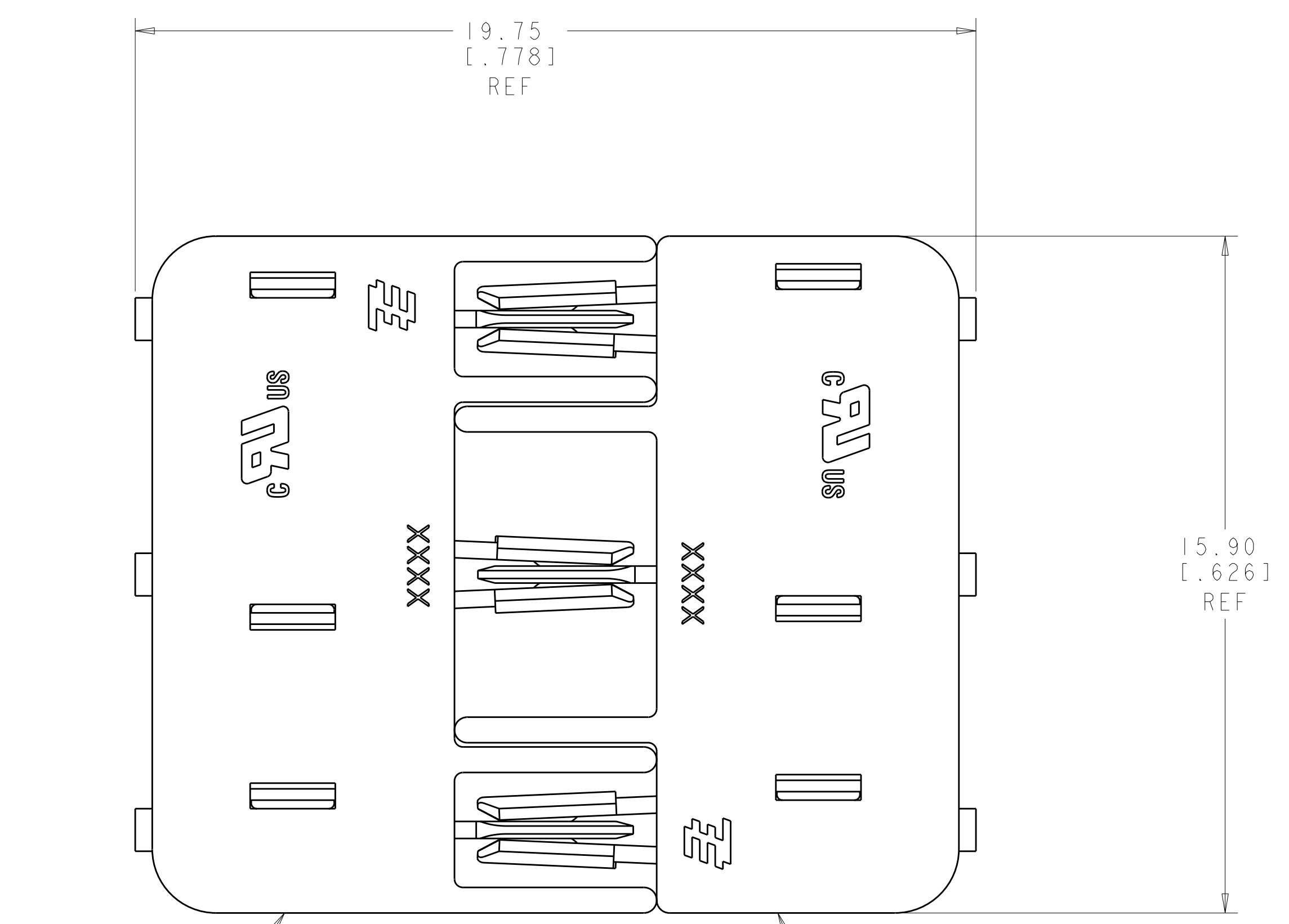
PRELIMINARY

3 POSITION
BLADE AND RECEPTACLE

LOC	DIST	REV	DATE	BY	APPD
-	-	1	-	-	-
DESCRIPTION			DATE	DWN	APVD
SEE SHEET 1			-	-	-

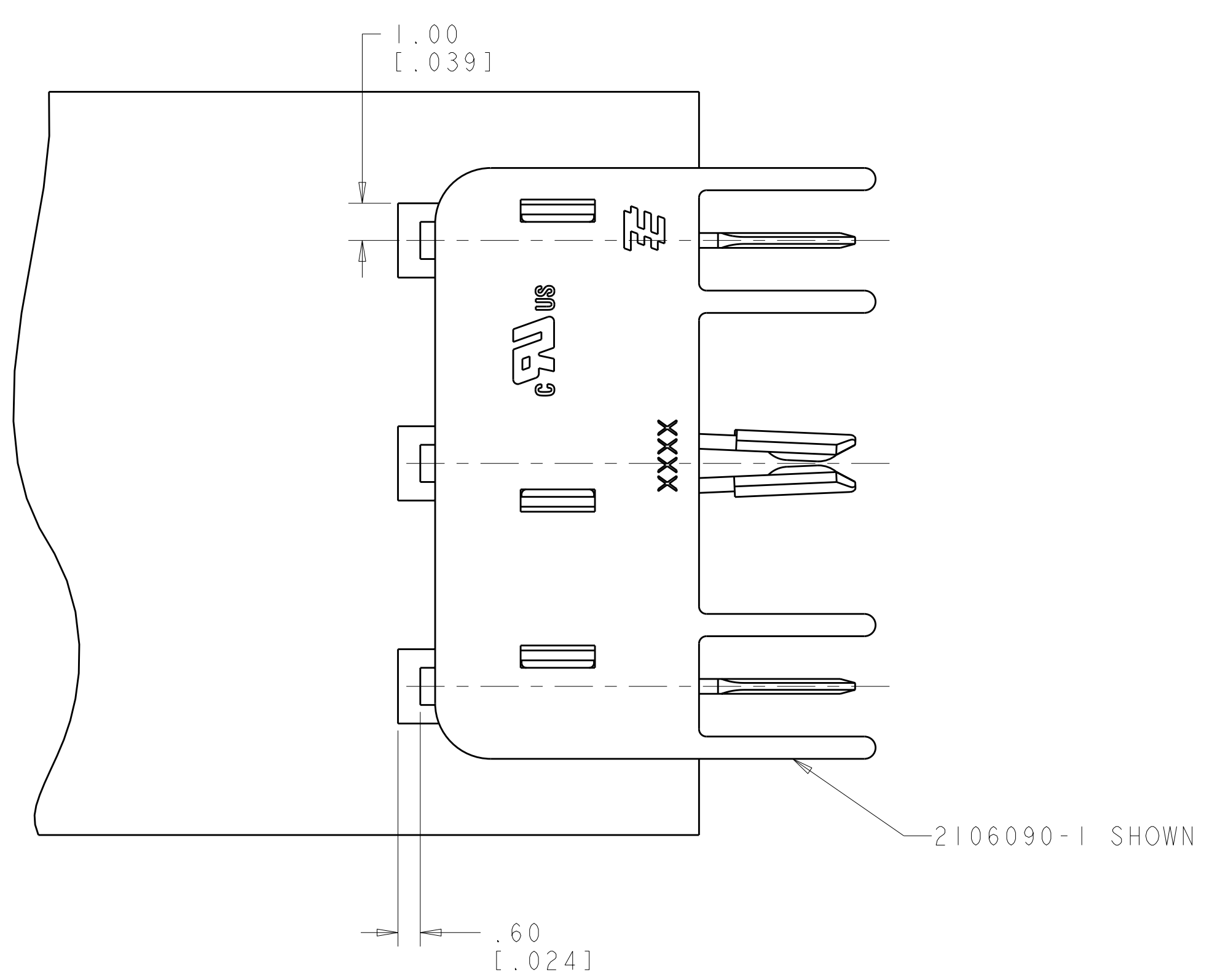


RECOMMENDED PCB LAYOUT FOR 2106090-1 AND 2106090-2



2106090-1 SCALE 10:1 2106090-2

MATED PAIR SHOWN FOR REFERENCE



SCALE 8:1

TYCO ELECTRONICS
 CONFIDENTIAL
 AND PROPRIETARY
 PROPOSED DESIGN
 NOT PRODUCTION TOOLED
 DESIGN IS SUBJECT TO
 CHANGE WITHOUT NOTICE

<small>THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION. IT IS SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE AND WITHOUT WARRANTY. TYCO ELECTRONICS CORPORATION SHALL BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.</small>		DWN: OMPRAKASH 06DEC2008 CHK: R. NARANG 10DEC2008 APVD: -	Tyco Electronics Harrisburg, PA 17105-3608
DIMENSIONS: mm [INCHES]	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 9 PLG ±.01 1 PLG ±.13 2 PLG ±.013 3 PLG ±.013 4 PLG ±.013 ANGLES ±.2°	PRODUCT SPEC: - APPLICATION SPEC: - WEIGHT: - FINISH: -	NAME: 3 POSITION BLADE AND RECEPTACLE SIZE: A 00779 C=2106090 RESTRICTED TO: -
MATERIAL:		CUSTOMER DRAWING	SCALE 10:1 SHEET 3 OF 3 REV 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