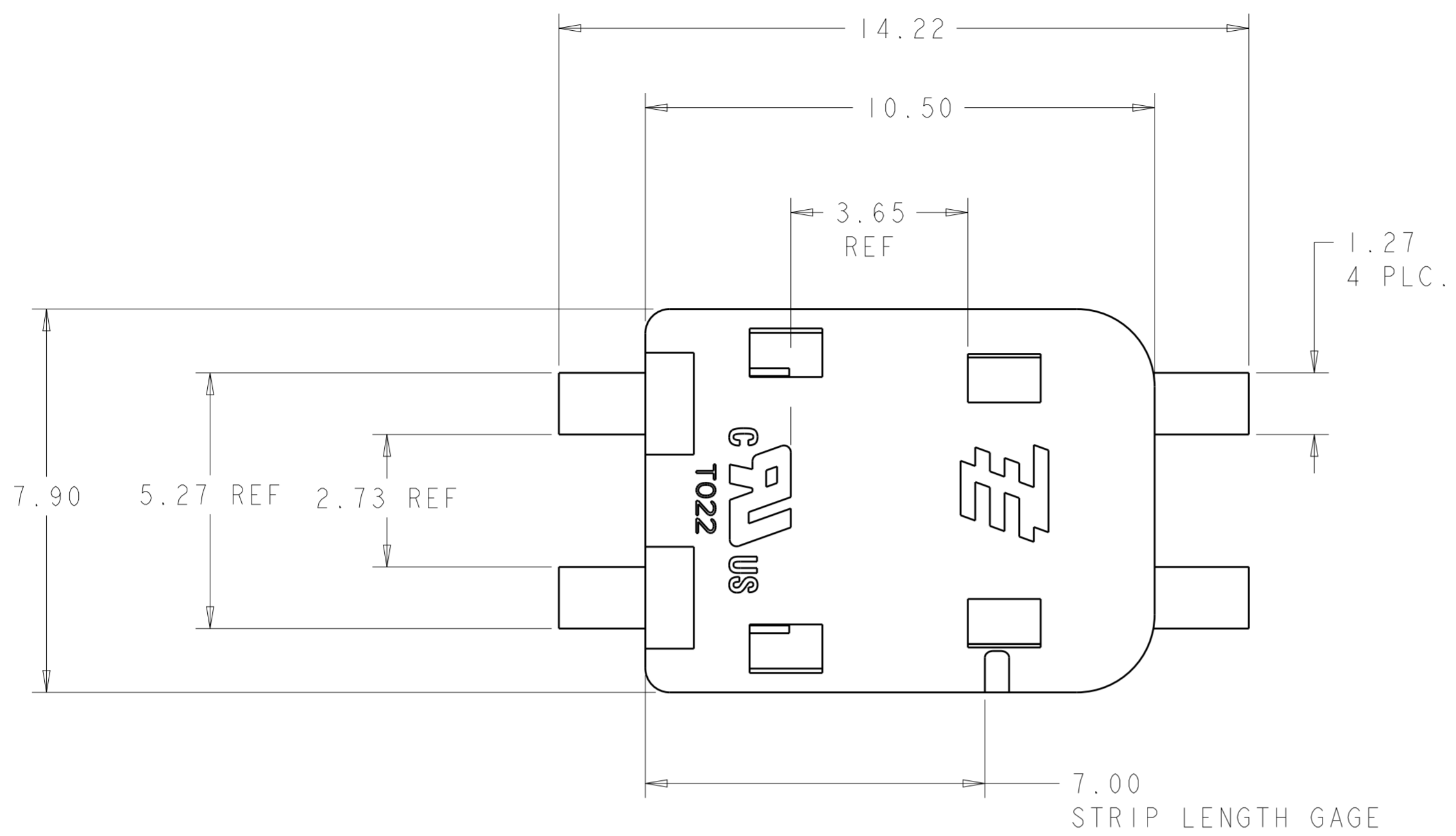
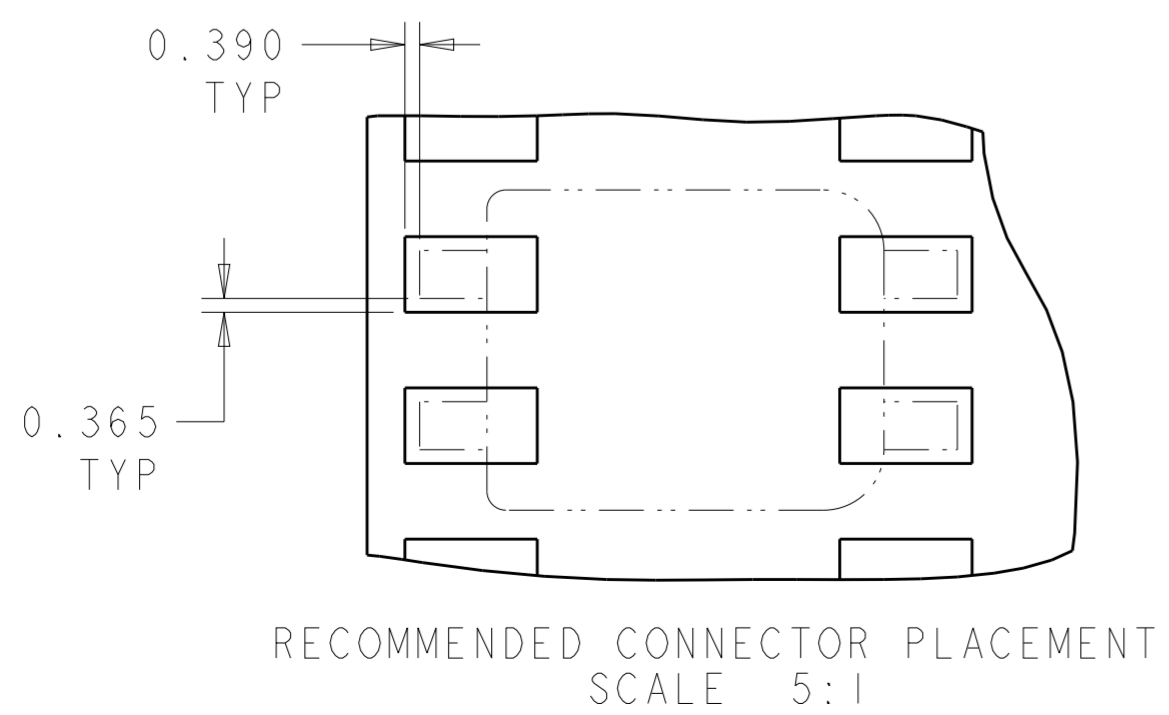
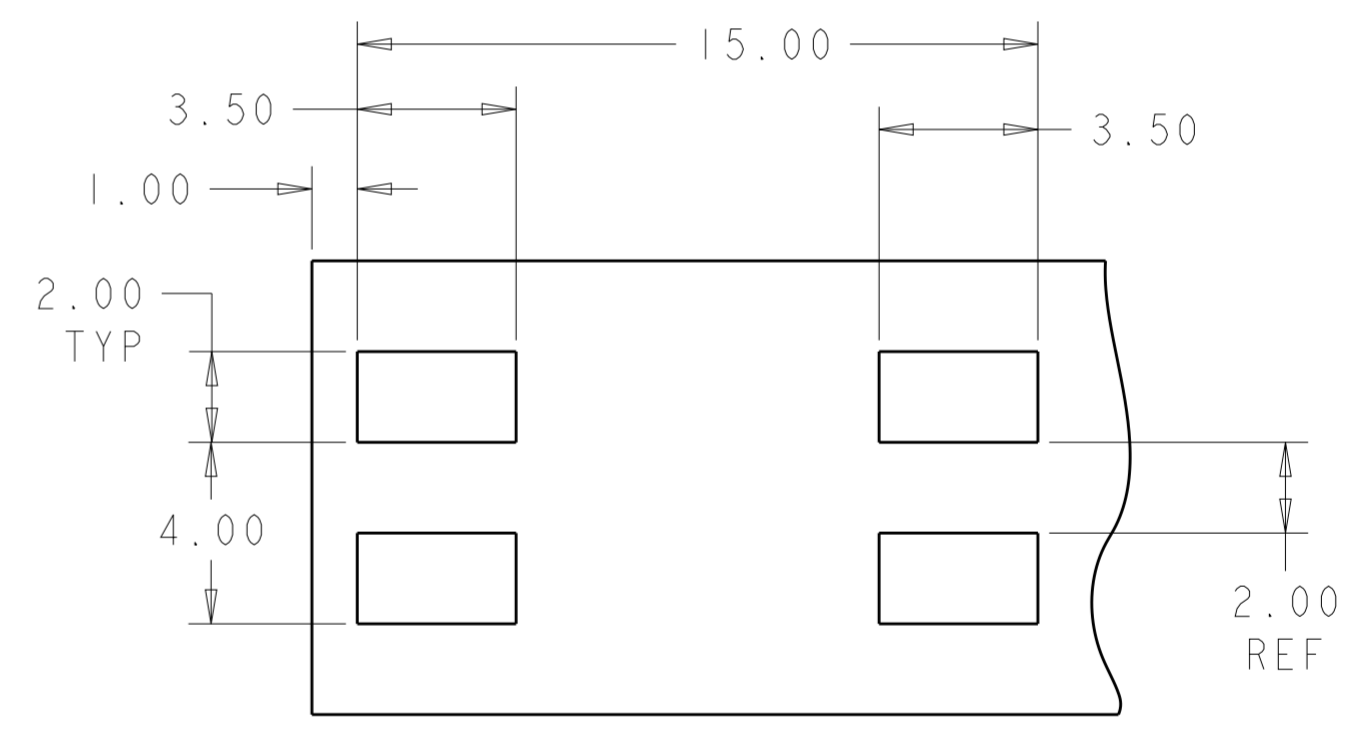
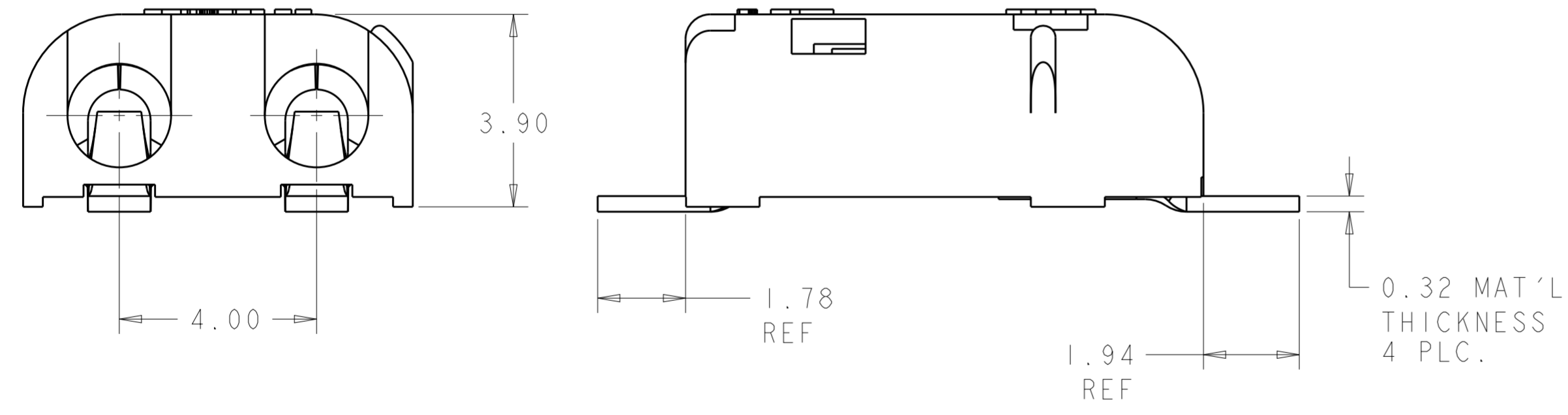


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20  
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
	A7	REVISED PER ECO-11-004587	11MAR2011	RK	HMR		
	A8	REVISED PER ECR-11-011090	03JUN2011	SK	DD		
	A9	REVISED PER ECR-14-017349	02DEC2014	RS	DD		



- NOTES :
- 1. MATERIALS AND FINISH:  
 - HOUSING: LCP, COLOR: WHITE  
 - CONTACTS: COPPER ALLOY, FINISH: TIN
  - 2. MUST COMPLY WITH DIRECTIVE 2002/95/EC (ROHS)
  - 3. NOTE DELETED.
  - 4. WIRE TYPES AND SIZES ACCEPTED  
 18, 20 AND 22 AWG SOLID WIRE  
 18 AND 20 AWG PREBOND STRANDED WIRE  
 18 AWG STRANDED WIRE (16 STRAND COUNT)  
 MAX INSULATION OD: 2.10 MM (.083")  
 STRIP LENGTH: 7.0±1.0 (.276")
  - 5. MATERIAL AND FINISH:  
 -HOUSING: LCP, COLOR: BLACK.  
 -CONTACTS: COPPER ALLOY, FINISH: TIN
  - 6. PACKAGED IN TAPE AND REEL



PACKAGING	MATERIAL	COLOR	PART NO.
OBSOLETE	1	WHITE	1954097-3
6	5	BLACK	1-1954097-1
6	1	WHITE	1954097-1

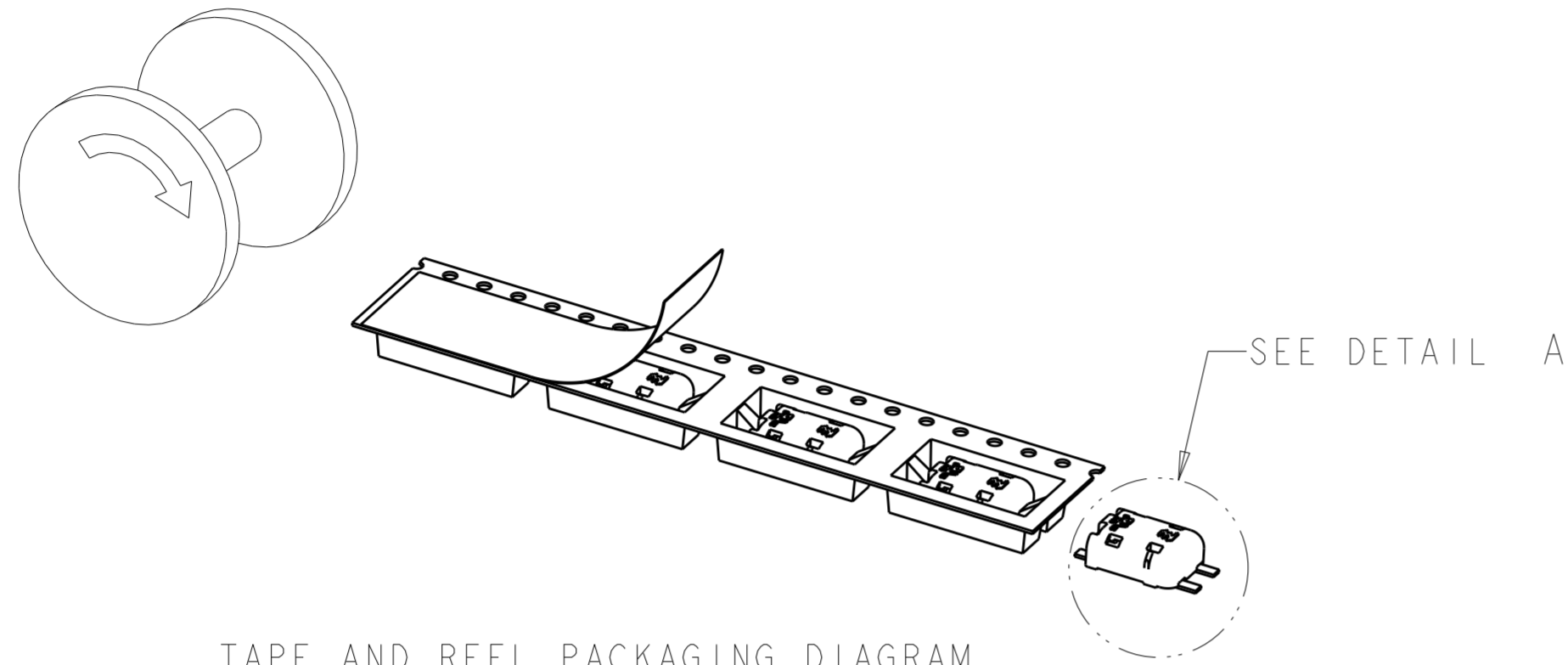
THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN: C. DAILY 06 JUN 2006	TE Connectivity	
CHK: S. HORST 06 JUN 2006		
APVD: J.K. KNOLL 25 OCT 2007		
PRODUCT SPEC: 108-2284		
MATERIAL: SEE TABLE	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	NAME: POKE-IN LED CONNECTOR ASSEMBLY, 2 POSITION SMT
0 PLC ±	1 PLC ±0.2	SIZE: A2
2 PLC ±0.10	3 PLC ±	CAGE CODE: 00779
4 PLC ±	4 PLC ANGLES ±3°	DRAWING NO: C-1954097
FINISH: SEE TABLE		RESTRICTED TO: -
		SCALE: 7:1
		SHEET 1 OF 2
		REV A9

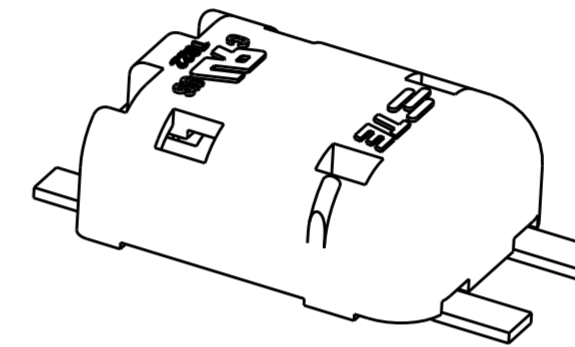
Customer Drawing

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

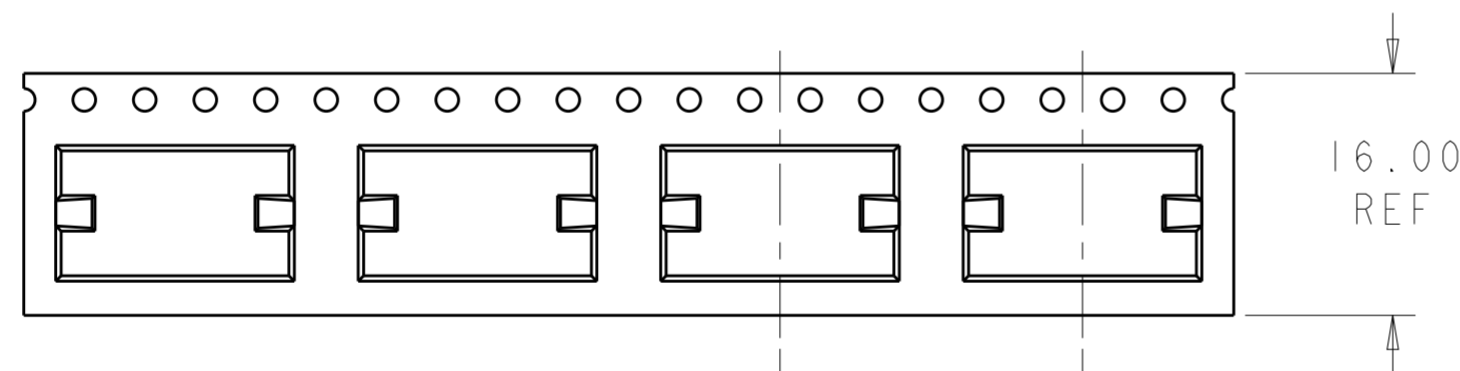
LOC	DIST	REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD	
AF	50	-	SEE SHEET 1	-	-	



TAPE AND REEL PACKAGING DIAGRAM  
 FOR 1954097-1 & 1-1954097-1



DETAIL A  
 SCALE 5:1



20.00 REF  
 TYP

SCALE 2:1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN C. DAILY 06 JUN 2006	TE Connectivity	
		CHK S. HORST 06 JUN 2006		
		APVD J. K. KNOLL 25 OCT 2007	NAME POKE-IN LED CONNECTOR ASSEMBLY, 2 POSITION SMT	
DIMENSIONS: mm		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PRODUCT SPEC 108-2284
		0 PLC ± 1 PLC ±0.2 2 PLC ±0.10 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ±3° FINISH		APPLICATION SPEC 114-13194
MATERIAL SEE TABLE		WEIGHT -		RESTRICTED TO -
		Customer Drawing		SCALE 7:1 SHEET 2 OF 2 REV A9

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](mailto:org@lifeelectronics.ru)