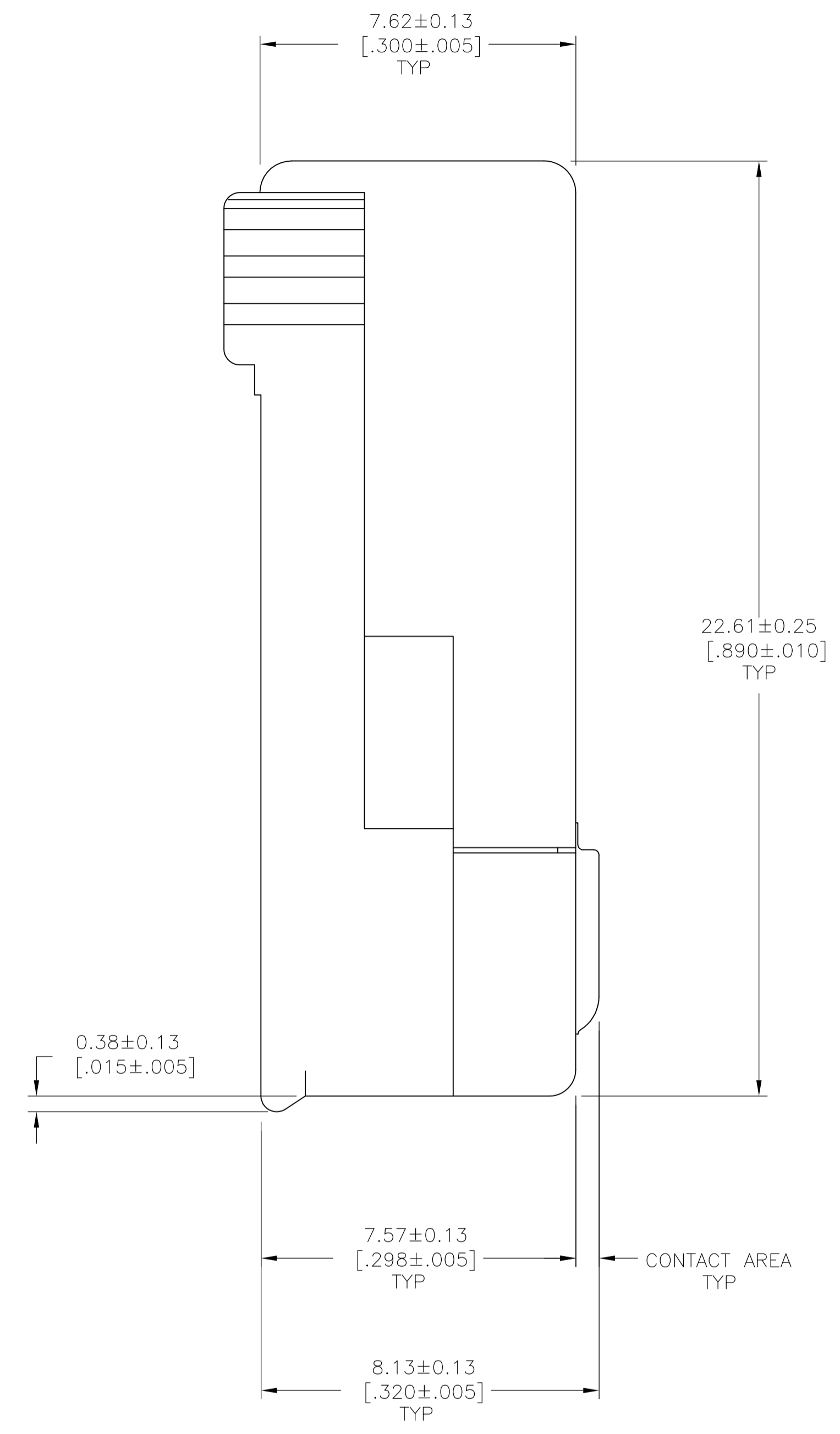
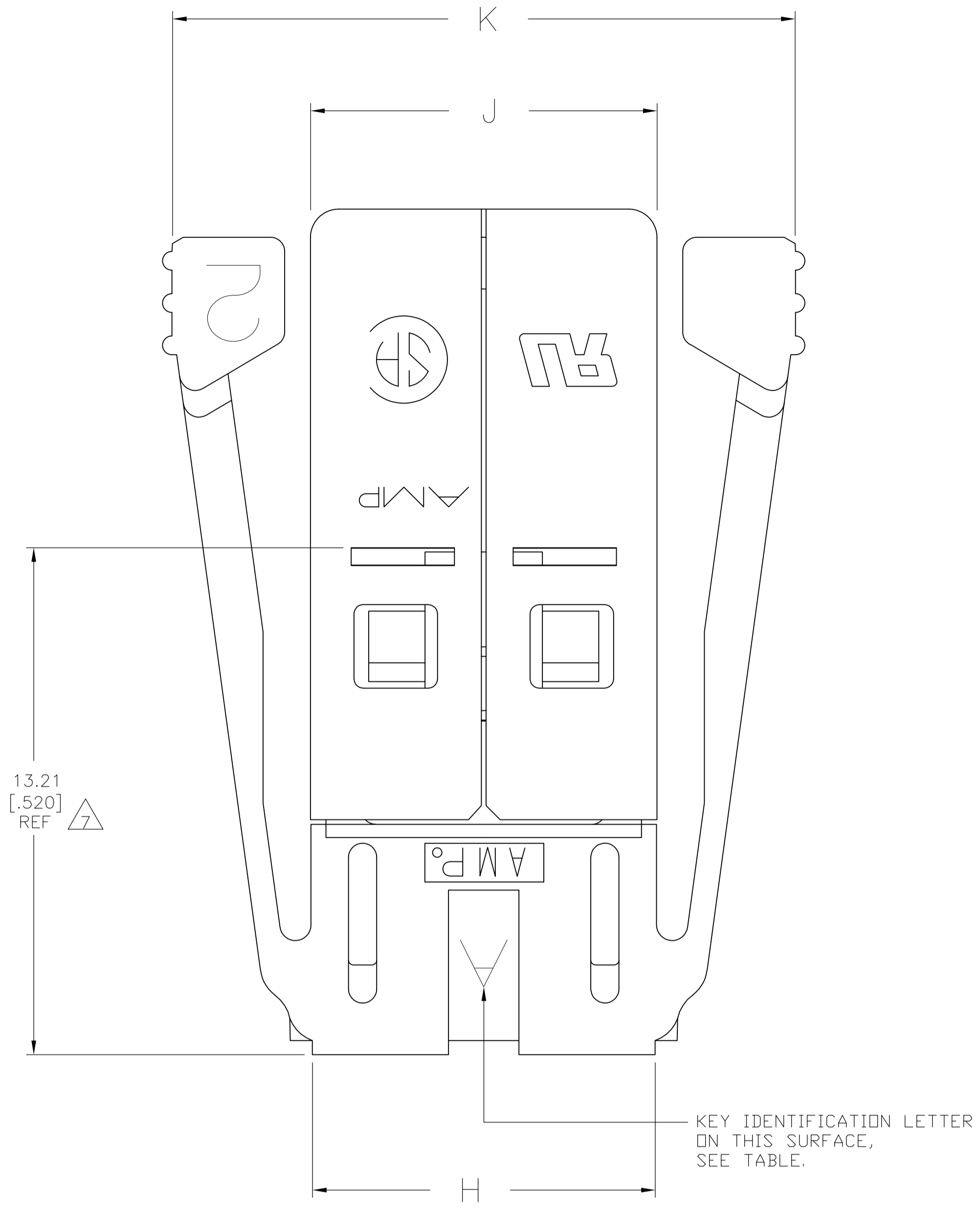
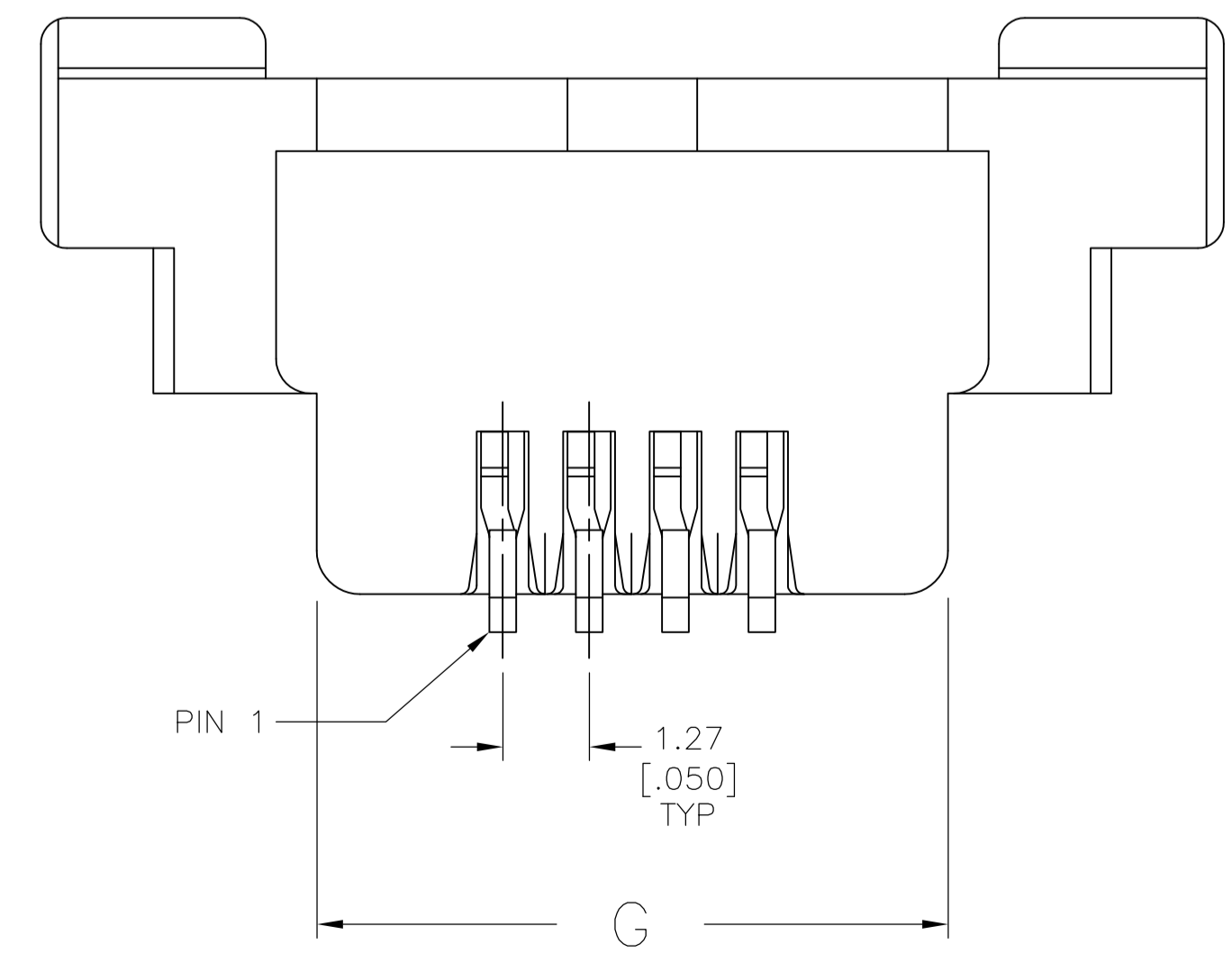


REVISONS		DATE	BY	APP'D
04	REVISED PER ECO-07-018152	06AUG07	BM	CR
05	REVISED PER ECO-09-024927	07NOV09	KK	AEG



1. PREFIX AND SUFFIX NUMBERS MUST MATCH THOSE ON RECEPTACLE FOR PARTS TO MATE.
- 2 MATERIAL:  
HOUSING- POLYCARBONATE  
CONTACT- COPPER ALLOY  
SHIELD- BRASS
- 3 FINISH:  
HOUSING- BROWN  
CONTACT- 0.00203[.000080] MIN COPPER OVER ENTIRE PART,  
0.00254[.000100] MIN NICKEL OVER ENTIRE PART,  
0.00002[.000001] MIN GOLD OVER ENTIRE PART,  
0.00254[.000100] GOLD OVER CONTACT AREA.  
SHIELD- BRIGHT TIN 0.00076[.000030] MIN OVER 0.00127[.000050] MIN NICKEL.
- 4 CABLES MUST MEET AMP DRAWING SPECIFICATION 520471.
- 5 CABLES MUST MEET AMP DRAWING SPECIFICATION 520475.
- 6 CABLES MUST MEET AMP DRAWING SPECIFICATION 520477.
- 7 INSERTION DEPTH INTO RECEPTACLE.
8. BULK CABLE IS NOT AVAILABLE FROM AMP INC.
9. FOR TERMINATION OF 24 AWG, 7 STRANDED, FLAT RIBBON CABLE WITH 1.27[.050] NOMINAL O.D. CONDUCTOR INSULATION PER LISTED DRAWING SPECIFICATIONS.
- 10 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

KEY IDENTIFICATION LETTER ON THIS SURFACE, SEE TABLE.



32.11 [1.264]	24.76 [.975]	25.70 [1.012]	24.59 [.968]	16	E	△ 5-1761192-6
21.95 [.864]	14.60 [.575]	15.54 [.612]	14.43 [.568]	8	E	△ 5-1761192-3
16.87 [.664]	9.52 [.375]	10.46 [.412]	9.35 [.368]	4	E	△ 5-1761192-1
16.87 [.664]	9.52 [.375]	10.46 [.412]	9.35 [.368]	4	D	△ 4-1761192-1
16.87 [.664]	9.52 [.375]	10.46 [.412]	9.35 [.368]	4	C	△ 3-1761192-1
21.95 [.864]	14.60 [.575]	15.54 [.612]	14.43 [.568]	8	A	△ 1-1761192-3
16.87 [.664]	9.52 [.375]	10.46 [.412]	9.35 [.368]	4	A	△ 1-1761192-1
K	J	H	G	NO OF POSN	KEY I.D. LETTER	PART NO

OBSOLETE  
 OBSOLETE

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm [INCHES]	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DIN B MCMMASTER 27APR2004	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608
0 PLC ± -	1 PLC ± -	27APR2004	Tyco Electronics
2 PLC ± 0.38 [015]	3 PLC ± -	APPRO M. WALMSLEY 27APR2004	NAME
4 PLC ± -	ANGLES ± -	PRODUCT SPEC	108-2047
		APPLICATION SPEC	114-2086
MATERIAL △ 2	FINISH △ 3	SIZE	CAGE CODE DRAWING NO
		A1	00779 1761192
		WEIGHT	RESTRICTED TO
		CUSTOMER DRAWING	SCALE 10:1 SHEET 1 OF 1 REV 05

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)