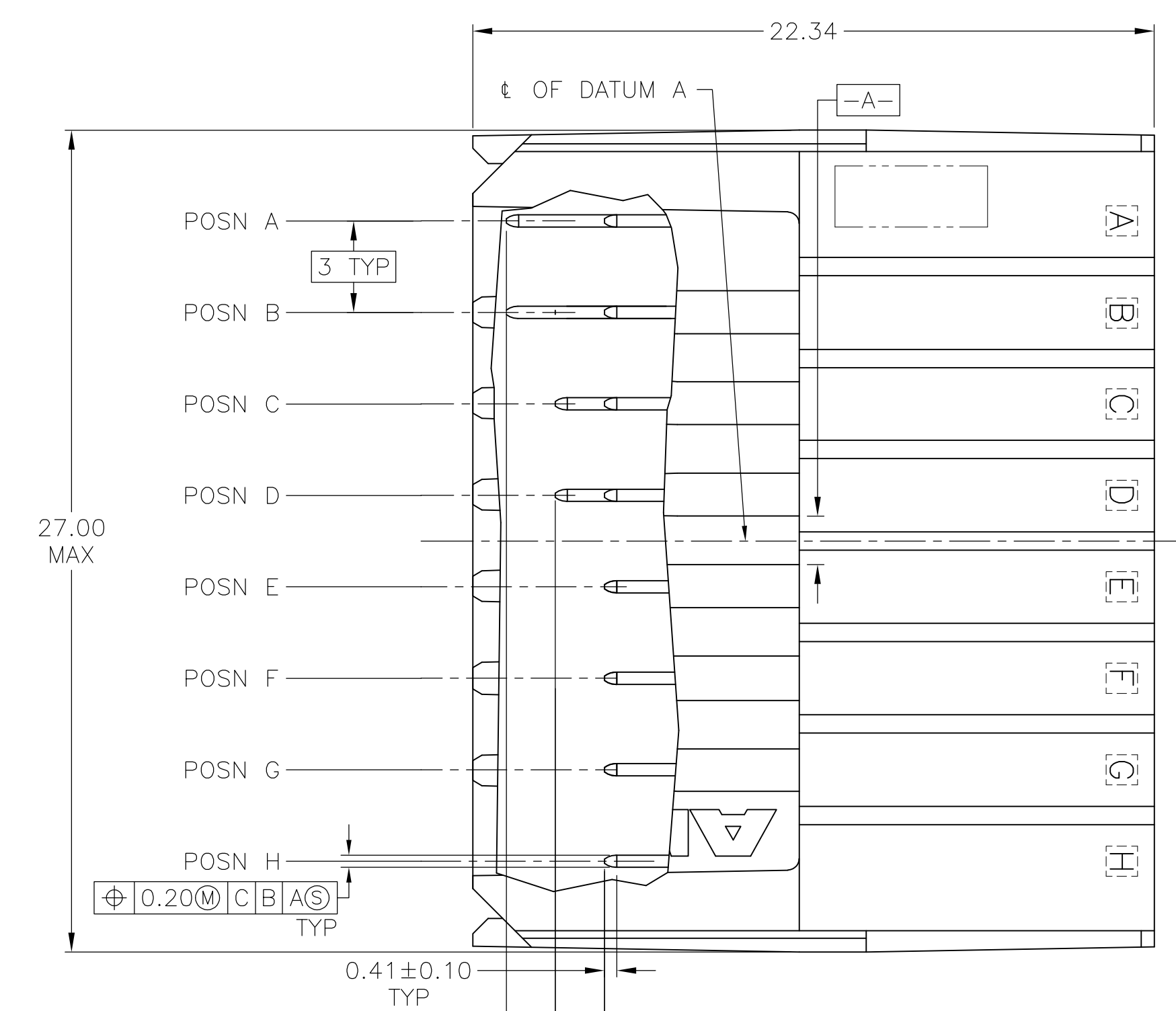
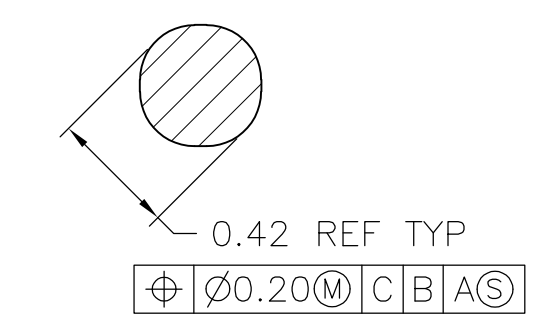


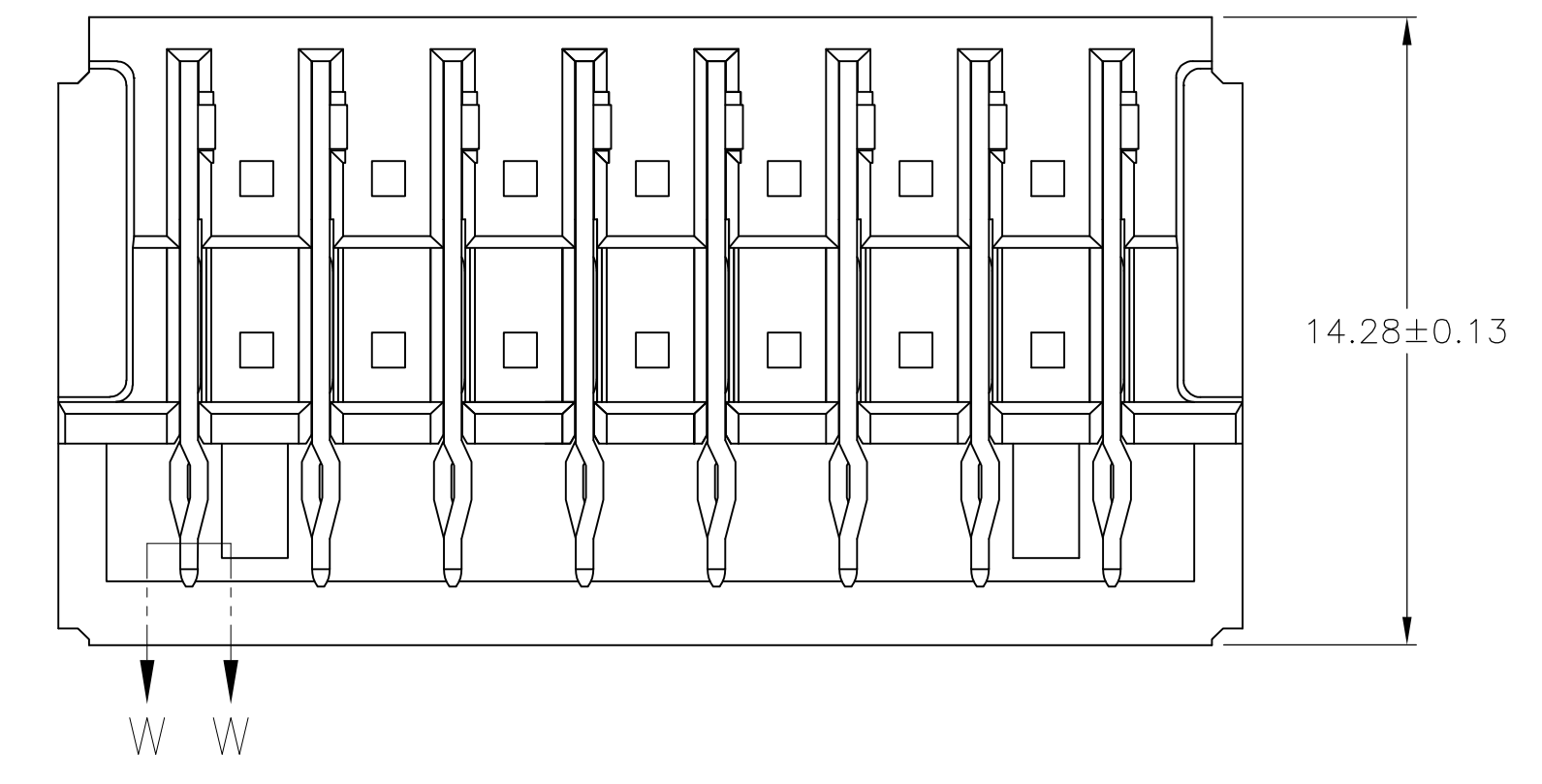
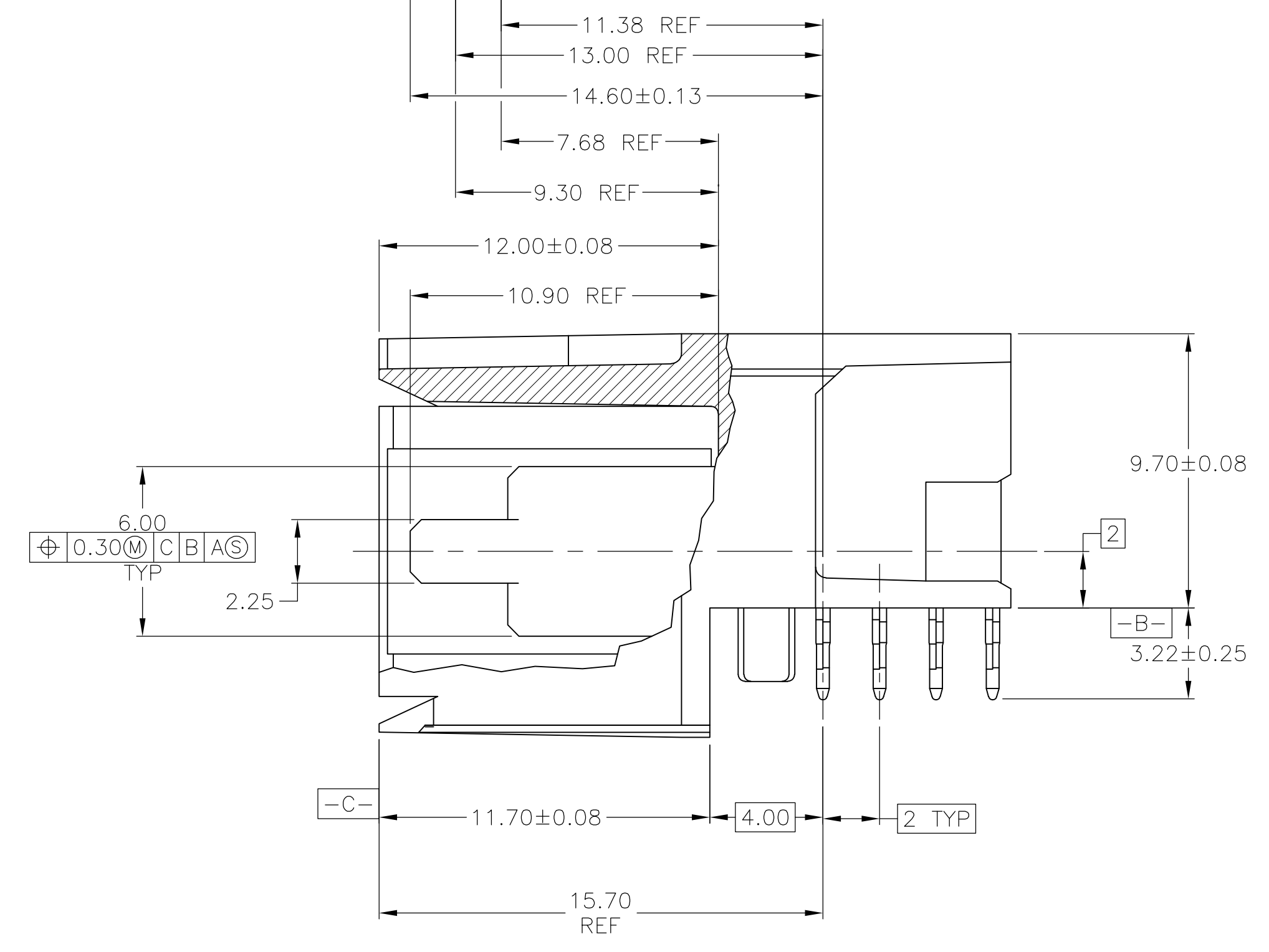
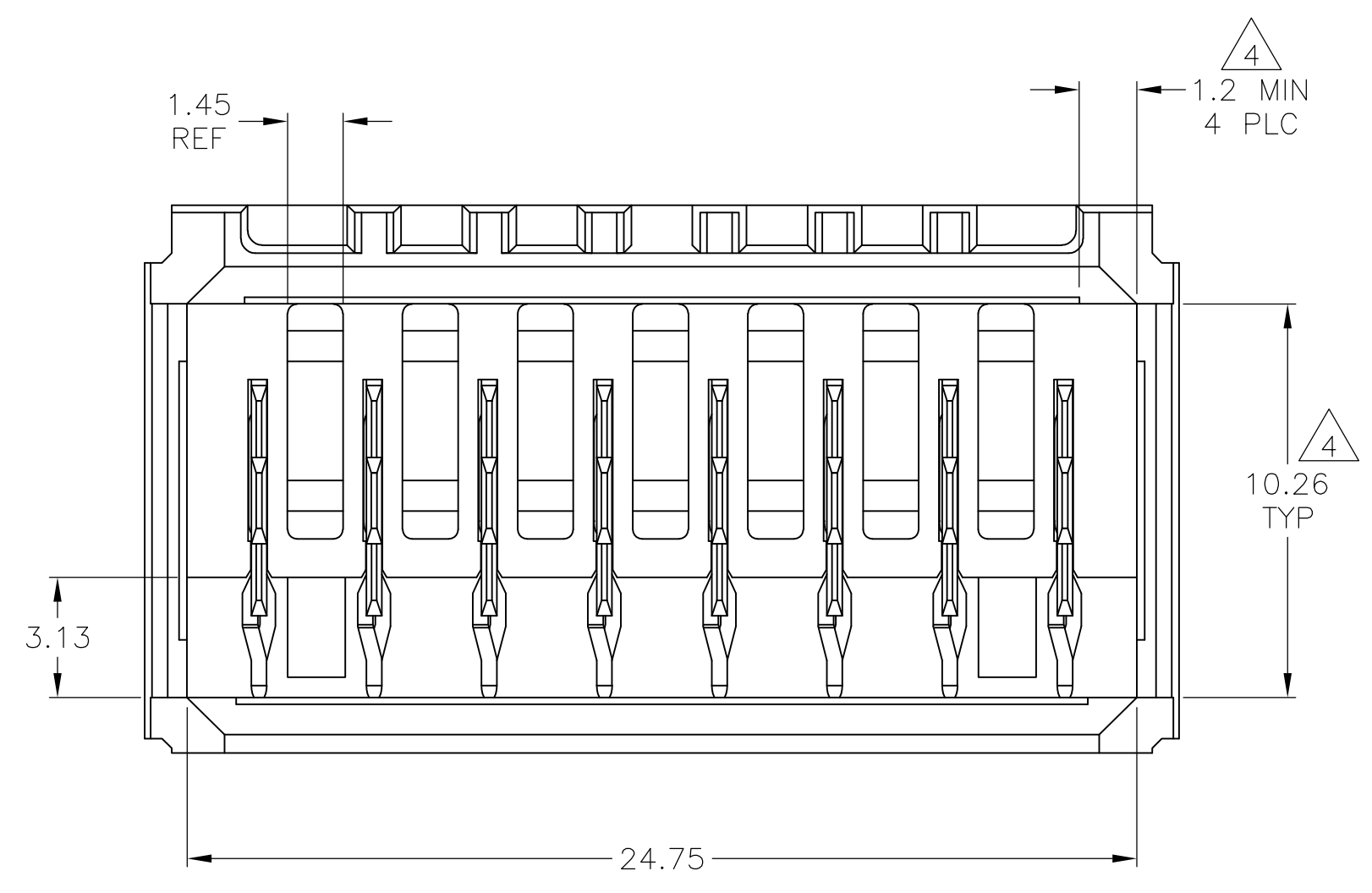
RECOMMENDED PCB HOLE LAYOUT



- 1 MATERIAL: HOUSING: POLYESTER, GRAY. UL 94V-0. CONTACT: HIGH CURRENT COPPER ALLOY.
- 2 FINISH: CONTACT MATING AREA: 1.27µm MIN GOLD OR 0.08µm MIN GOLD OVER 0.76µm MIN PALLADIUM-NICKEL. ACTION PIN AREA: 0.5µm MIN MATTE TIN PLATE, ALL OVER 1.27µm MIN NICKEL UNDERPLATE.
- 3 FINISH: CONTACT LUBRICATION WITH BELLCORE APPROVED LUBRICANT. TECHNICAL REFERENCE: GR-1217-CORE, ISSUE 1, NOVEMBER 1995.
- 4 THE 10.26±0.13 DIMENSION APPLIES IN THIS AREA.
- 5 REFERENCE APPLICATION SPEC 114-1103 FOR RECOMMENDED PLATED THRU HOLE DIAMETER AND PLATING THICKNESSES.
- 6. CURRENT RATING 16A/CONTACT PER PRODUCT SPEC 108-1651.



SECTION W-W  
SCALE 40:1



A	B	C,D,E,F,G,H	8	120958-2
A,B,C,D,E,F,G,H	-	-	8	120958-1
POSITIONS LOADED WITH 10.90 REF CONTACTS	POSITIONS LOADED WITH 9.30 REF CONTACTS	POSITIONS LOADED WITH 7.68 REF CONTACTS	NO OF LOADED POSITIONS	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DW: B. CARDO 11OCT04	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: mm		CHK: R. PATTERSON 11OCT04	APVD: R. PATTERSON 11OCT04	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		NAME: R. PATTERSON		
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC		
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC		
2 PLC ± 0.13		SIZE: A1		
3 PLC ± -		CAGE CODE: 00779		
4 PLC ± -		DRAWING NO: 120958		
ANGLES ± -		WEIGHT: -		
MATERIAL: 1		CUSTOMER DRAWING		
FINISH: 2, 3		SCALE: 6:1		
		SHEET: 1 of 1		
		REV: E		

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)