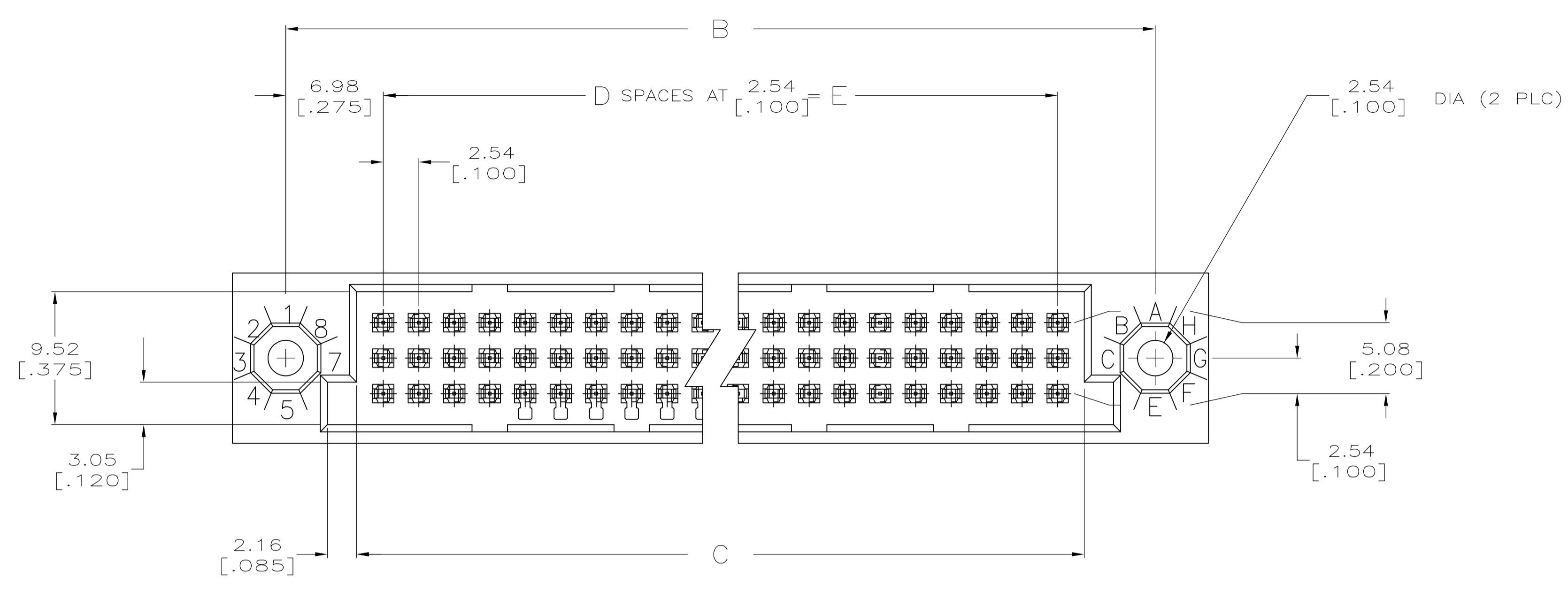
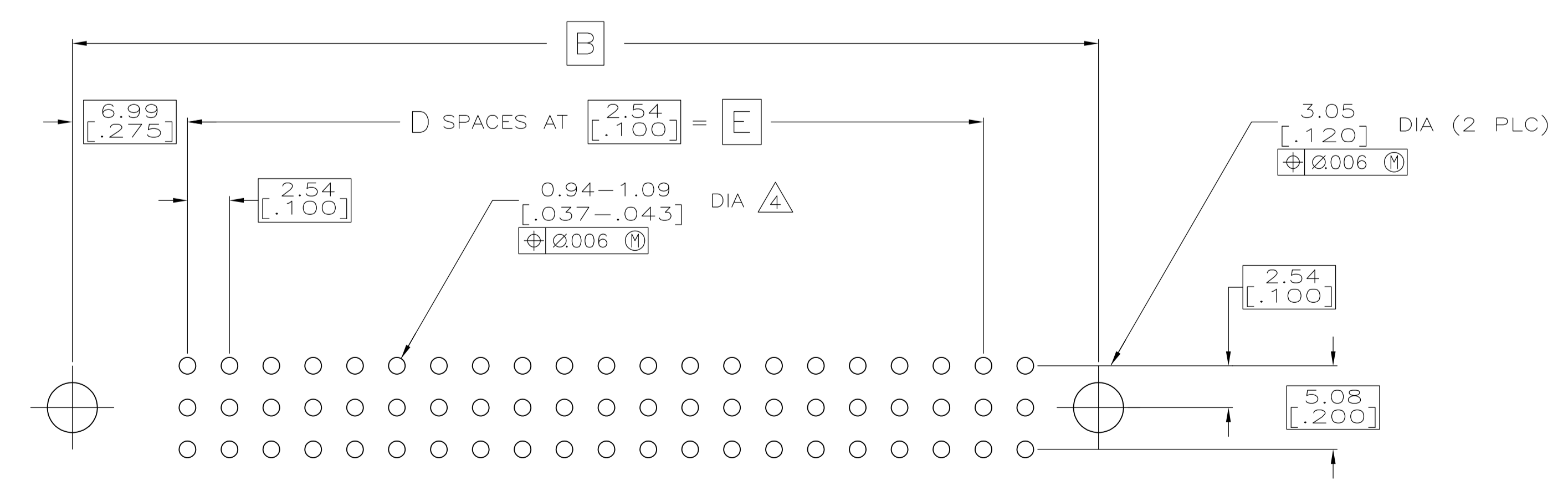
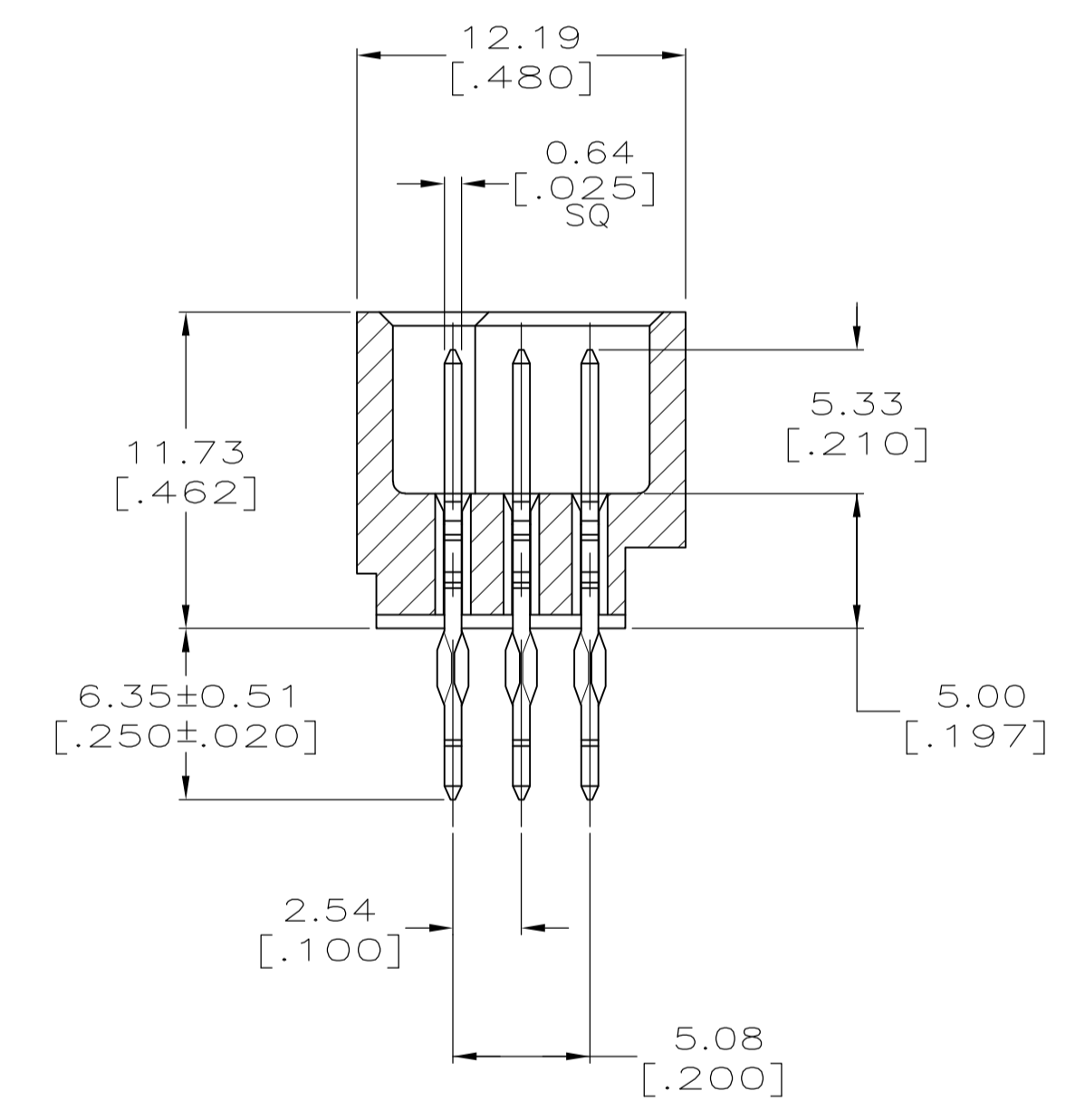
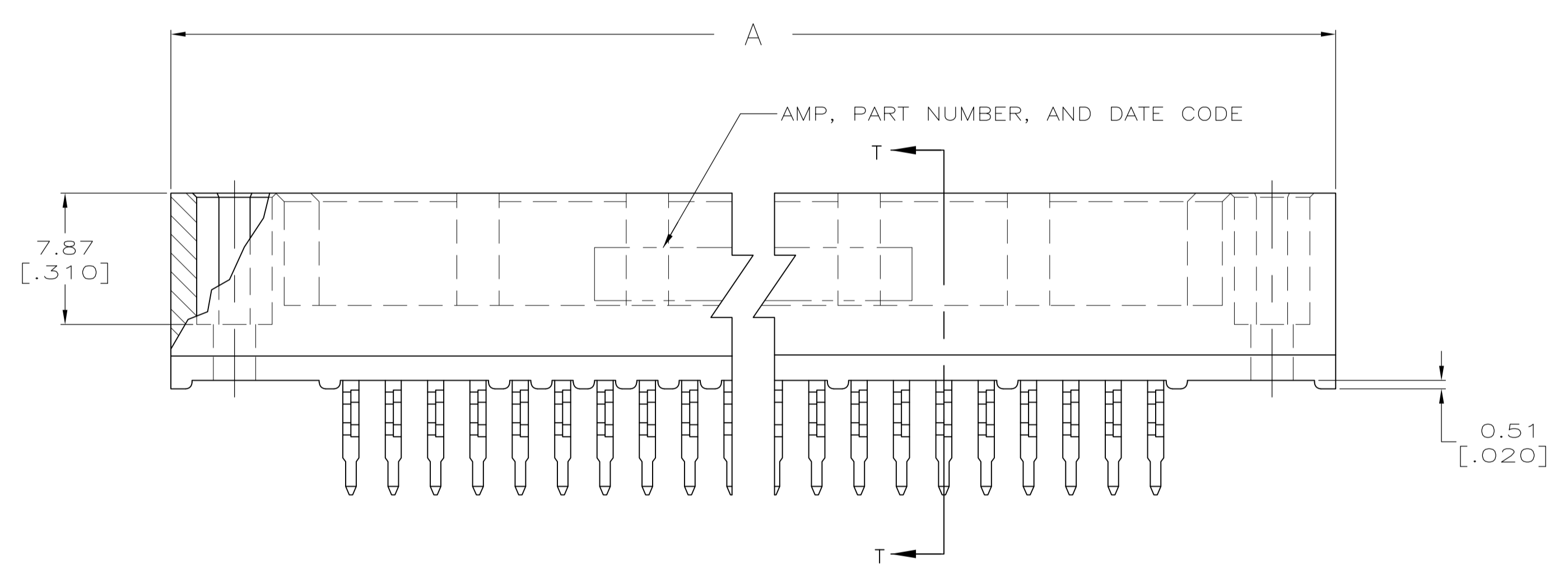


| REVISIONS | | | | | |
|-----------|-----|---------------------------|---------|-----|------|
| P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DMN | APVO |
| A | | REVISED PER ECO-15-015252 | 13NOV15 | BJ | FY |



- 1 HOUSING MATERIAL: THERMOPLASTIC, COLOR-BLACK.
- 2 CONTACT MATERIAL: PHOSPHOR BRONZE.
- 3 FINISH: MATING AREA: MEETS THE PERFORMANCE REQUIREMENTS OF PRODUCT SPECIFICATION 108-9063; BASED ON TELCORDIA DR-1217-CORE APPLICATIONS IN UNCONTROLLED ENVIRONMENTS. TIN PLATED POSTS.
- 4 ACTION PIN POSTS REQUIRE 2.36 [.093] MIN THICK P.C. BOARD. RECOMMENDED P.C. BOARD HOLES ARE DEFINED IN APPLICATION SPECIFICATION 114-9008.
- 5 FINISH: CONTACT FINISH: .00127-.00254 [.000050-.000100] NICKEL UNDERPLATE ALL OVER; .000762 [.000030] GOLD PLATE IN CONTACT AREA, TIN PLATED POSTS.



RECOMMENDED P.C. BOARD LAYOUT

SECTION T-T

| POSN | A | B | C | D | E | PART NUMBER |
|------|----------------|----------------|----------------|-----|-------------|-------------|
| 74 | 191.77 [7.550] | 201.93 [7.950] | 209.55 [8.250] | 225 | 1-5532447-2 | |
| 69 | 179.07 [7.050] | 189.23 [7.450] | 196.85 [7.750] | 210 | 1-5532447-1 | |
| 64 | 166.37 [6.550] | 176.53 [6.950] | 184.15 [7.250] | 195 | 1-5532447-0 | |
| 59 | 153.67 [6.050] | 163.83 [6.450] | 171.45 [6.750] | 180 | 5532447-9 | |
| 54 | 140.97 [5.550] | 151.13 [5.950] | 158.75 [6.250] | 165 | 598038-8 | |
| 49 | 128.27 [5.050] | 138.43 [5.450] | 146.05 [5.750] | 150 | 598038-7 | |
| 39 | 99.06 [3.900] | 102.87 [4.050] | 113.03 [4.450] | 120 | 5532447-5 | |
| 34 | 86.36 [3.400] | 90.17 [3.550] | 100.33 [3.950] | 105 | 5532447-4 | |
| 31 | 78.74 [3.100] | 82.55 [3.250] | 92.71 [3.650] | 96 | 5532447-3 | |
| 24 | 60.96 [2.400] | 64.77 [2.550] | 74.93 [2.950] | 75 | 5532447-1 | |

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm [INCHES]
 TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
 0 PLC ± -
 1 PLC ± -
 2 PLC ± -
 3 PLC ± 0.13 [.005]
 4 PLC ± -
 ANGLES ± -

MATERIAL: 1 2
 FINISH: 3 5

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DIN J. POLIGNONE 11MAY05
 CHK: A. SHARPE 11MAY05
 APVO: A. SHARPE 11MAY05
 NAME: ASSEMBLY, PIN, VERTICAL, HDI, LEAD-FREE, 3 ROW, WITHOUT GUIDE PINS, 6.35 [.250] LONG ACTION PINS
 PRODUCT SPEC: APPLICATION SPEC
 SIZE: A1
 CAGE CODE: 00779
 DRAWING NO: 5532447
 WEIGHT: -
 CUSTOMER DRAWING: SCALE 4:1 SHEET 1 OF 1 REV A

STE TE Connectivity

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