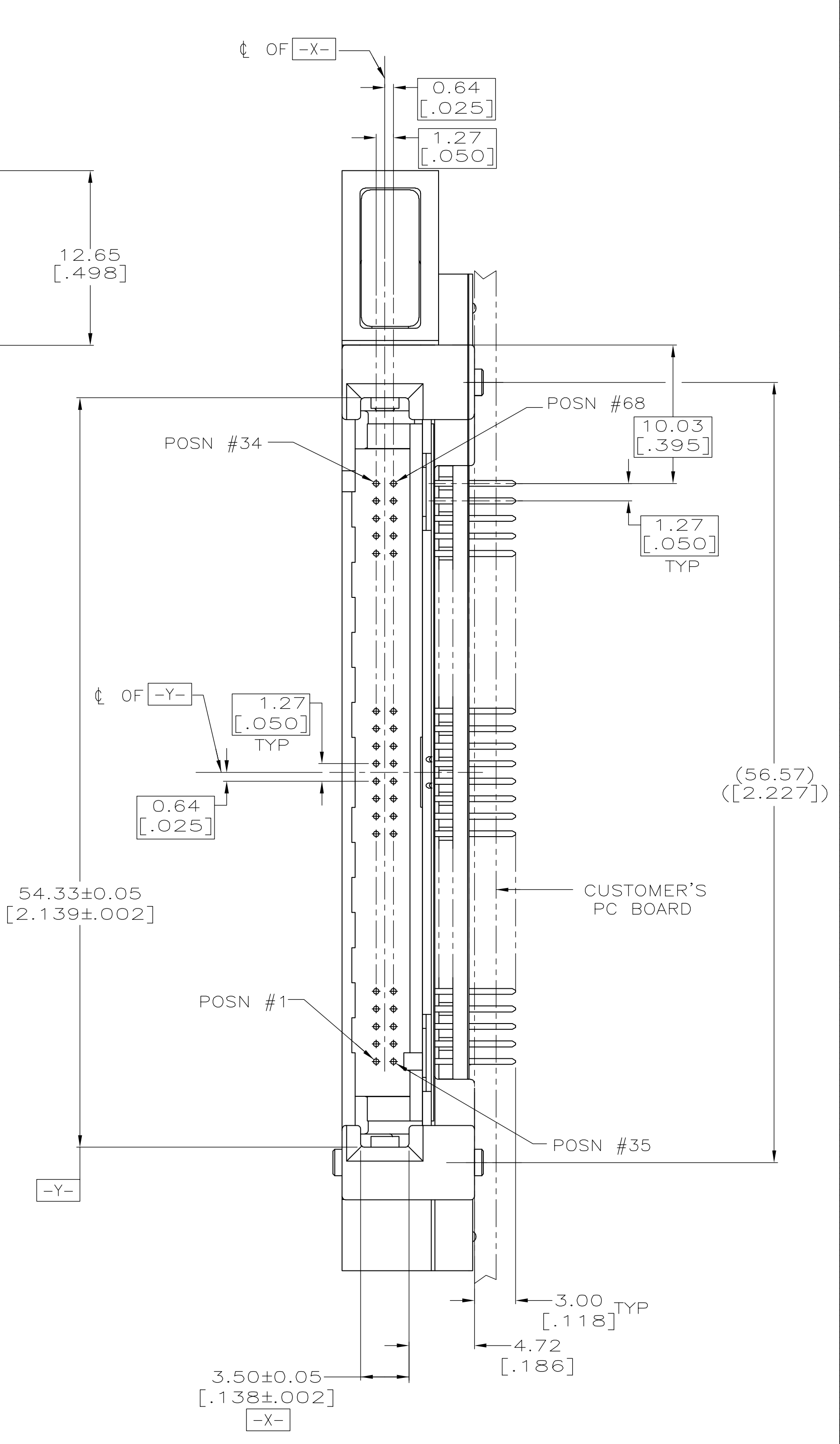
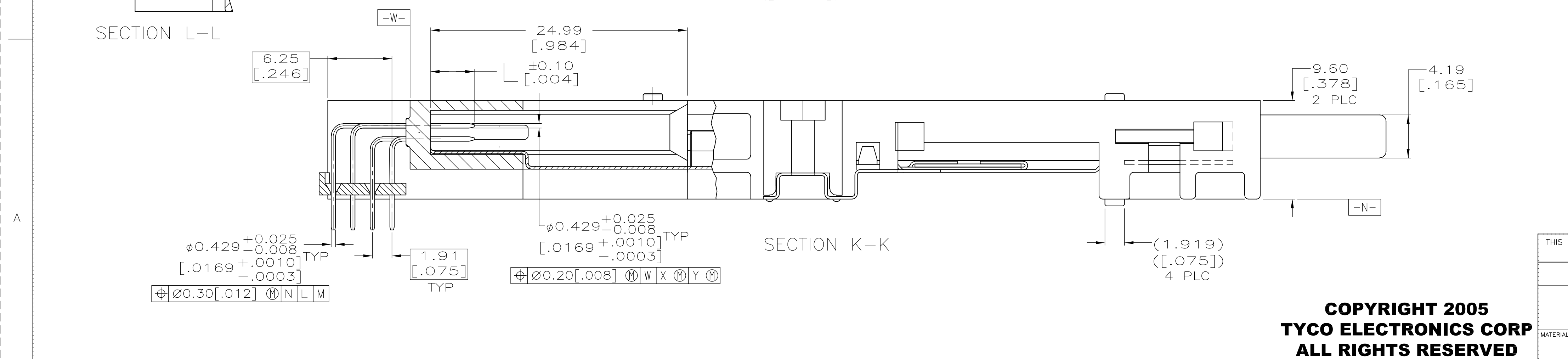
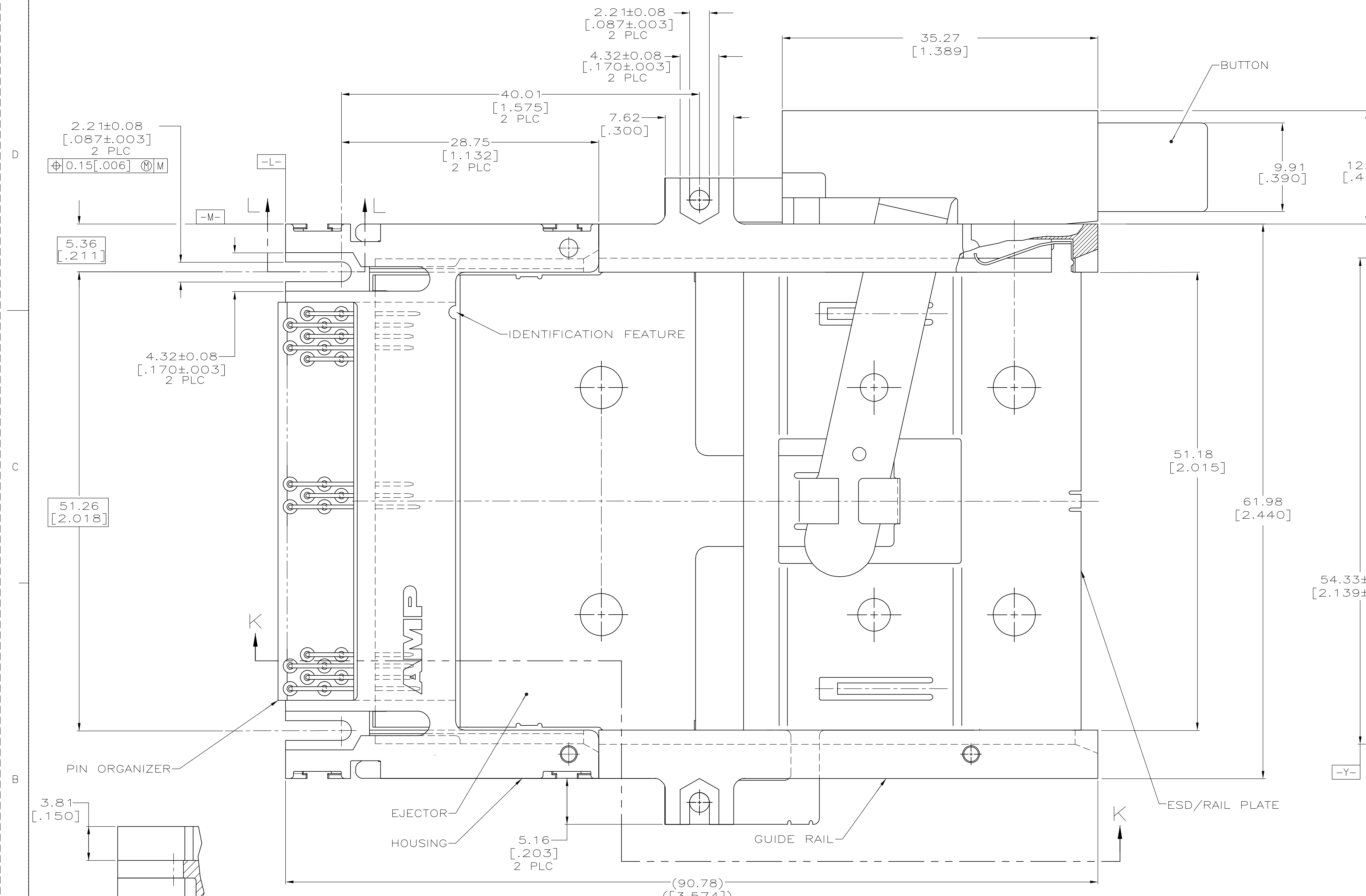


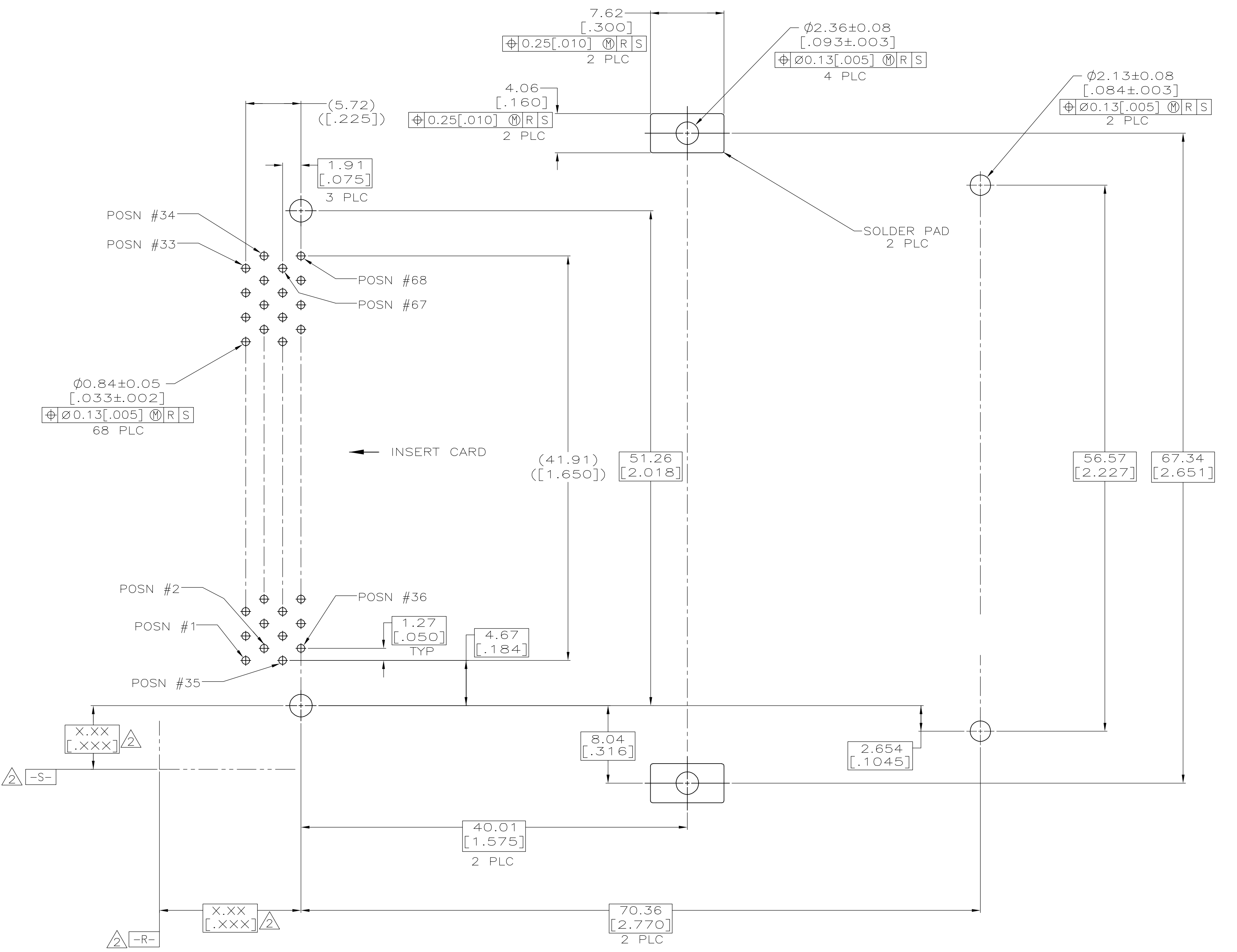
| LOC | | DIST | | REVISONS | | | |
|-----|----|------|----|-------------------------|----------|-----|------|
| GP | 00 | P | LR | DESCRIPTION | DATE | DWN | APPO |
| | | O | | REL PER EC OS13-0031-05 | 03-24-05 | AF | JG |



| | | | |
|-------------------------------|------------|--------|-------------|
| 1,17,34 | ALL | 36,67 | 5146026-1 |
| 35,51,68 | OTHER PINS | | |
| 5.0 | 4.25 | 3.5 | PART NUMBER |
| [.197] | [.167] | [.138] | |
| "L" (PIN LENGTH) AND LOCATION | | | |

| | | | | | |
|--|--------------|--------------------------------|--|---------------------------------------|--|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. | | DWN A FERNANDEZ-DOCK5 03-24-05 | | Tyco Electronics Corporation | |
| DIMENSIONS: mm [INCHES] | | CHK D.L. GORENC 03-24-05 | | Harrisburg, PA 17105-3608 | |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | | APVD M. WALMSLEY 03-24-05 | | NAME | |
| 0 PLC | ± | PRODUCT SPEC | | CONNECTOR ASSY, PIN HEADER WITH | |
| 1 PLC | ± | APPLICATION SPEC | | RH EJECTOR, 68 POSN, TOP BD MTG, | |
| 2 PLC | ± 0.13 [005] | SIZE | | THRU-HOLE, RAISED HT, AMP MEMORY CARD | |
| 3 PLC | ± | CASE CODE | | DRAWING NO | |
| 4 PLC | ± | WEIGHT | | RESTRICTED TO | |
| ANGLES | ± | 26.6 GRAMS | | A1 00779 C=5146026 | |
| MATERIAL | FINISH | CUSTOMER DRAWING | | SCALE 4:1 SHEET 1 OF 2 REV 0 | |

**COPYRIGHT 2005
 TYCO ELECTRONICS CORP
 ALL RIGHTS RESERVED**



- △ PIN:
0.00076[.000030] MINIMUM GOLD IN CONTACT AREA,
0.00381[.000150] MIN TIN ON SOLDER TAILS,
ALL OVER 0.00127[.000050] MINIMUM NICKEL
- △ DATUMS AND BASIC DIMENSIONS ESTABLISHED BY CUSTOMER
- 3 CONNECTOR REQUIRES USE OF 4 - SIZE 2M SCREWS FOR FASTENING TO PRINTED CIRCUIT BOARD
- △ MATERIAL:
HOUSING, GUIDES, SHROUD, BUTTON & ORGANIZER:
LCP, COLOR; BLACK
PINS: BRASS
EJECTOR, RAIL PLATE & LEVER: STAINLESS STEEL

RECOMMENDED BOARD LAYOUT

**COPYRIGHT 2005
 TYCO ELECTRONICS CORP
 ALL RIGHTS RESERVED**

| | | | | | |
|--|--|---------------------------------------|--------------------------------|---|---|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. | | DWN A. FERNANDEZ-DOCK5 03-24-05 | CHK D.L. GORENC 03-24-05 | APVD M. WALMSLEY 03-24-05 | NAME Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608 |
| DIMENSIONS: mm [INCHES] | TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | PRODUCT SPEC | | CONNECTOR ASSY, PIN HEADER WITH RH EJECTOR, 68 POSN, TOP BOARD MTG, THRU-HOLE, RAISED HEIGHT, AMP MEMORY CARD | |
| 0 PLC ± - | 1 PLC ± - | APPLICATION SPEC | | SIZE A1 | CAGE CODE 00779 |
| 2 PLC ± 0.13 [005] | 3 PLC ± - | WEIGHT | | DRAWING NO 5146026 | |
| 4 PLC ± - | ANGLES ± - | FINISH | | RESTRICTED TO | |
| MATERIAL | | CUSTOMER DRAWING | | SCALE 4:1 | SHEET 2 OF 2 |
| | | | | REV 0 | |

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:

- Конкуренеспособные 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

www.lifeelectronics.ru