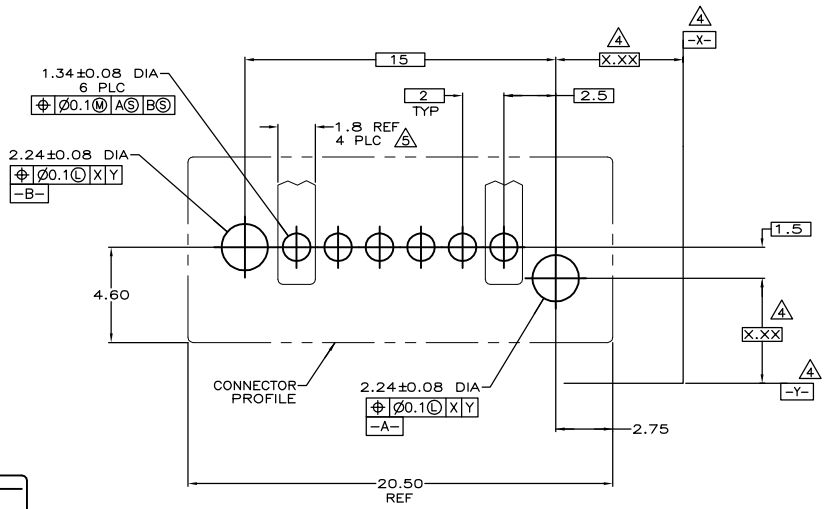
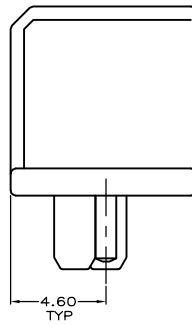
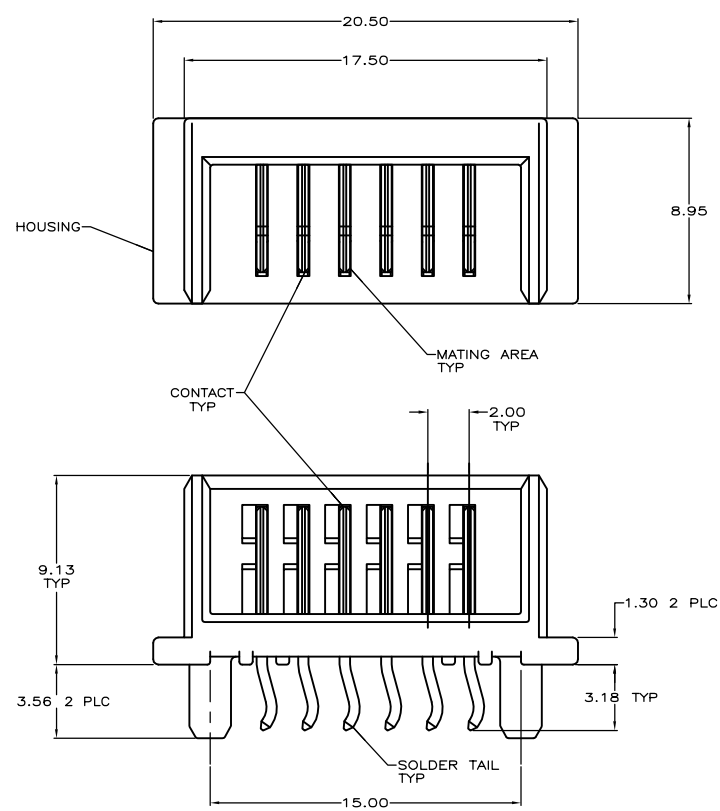


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

| | | | | | | | |
|-----|------|-----------|-----|------------------------|---------|-----|------|
| LOC | DIST | REVISIONS | | | | | |
| ES | 00 | P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DWN | APVD |
| | | 0 | | RELEASED ECR-05-001438 | 31MAR05 | J.Z | I.E |



P.C. BOARD MOUNTING DIMENSIONS

- △ HOUSING: SPS, UL 94V-0 RATED, BLACK.
- △ CONTACT: BRASS.
- △ CONTACT:
0.076um MINIMUM GOLD OVER 0.76um MINIMUM PALLADIUM NICKEL ON MATING AREA,
3.80um MINIMUM TIN ON SOLDER TAIL, ALL OVER 1.27um MINIMUM NICKEL.
- △ DATUMS AND DIMENSIONS ESTABLISHED BY CUSTOMER.
- △ RECOMMENDED MINIMUM TRACE WIDTH FOR END POSITIONS
WHEN CARRYING 3 AMPS: 1.8 WIDE x 55um THICK, BOTH SIDES.

5787252-1

| | | | | | | | | | |
|--|--------|------------------|-------------|----------|-----------------------------------|--|-------------------------------------|------------|---------------|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. | | DWN | M.E.SHIRK | 06/09/94 | tyco Electronics | Tyco Electronics Corporation Shanghai PRC | | | |
| DIMENSIONS: mm | | CHK | WAYNE DAVIS | 06/09/94 | | NAME | HEADER ASSEMBLY, 6 POSITION, MDI | | |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | | APVD | A.TRAVIS | 06/09/94 | SIZE | | CAGE CODE | DRAWING NO | RESTRICTED TO |
| 0 PLC | ± - | PRODUCT SPEC | | | | A3 | 00779 | C-5787252 | - |
| 1 PLC | ± - | APPLICATION SPEC | | | | CUSTOMER DRAWING | | | |
| 2 PLC | ± 0.13 | WEIGHT | | | | SCALE | 4:1 | SHEET | 1 OF 1 |
| 3 PLC | ± - | MATERIAL | | | | REV | 0 | | |
| 4 PLC | ± - | FINISH | | | | | | | |
| ANGLES | ± - | | | | | | | | |



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.