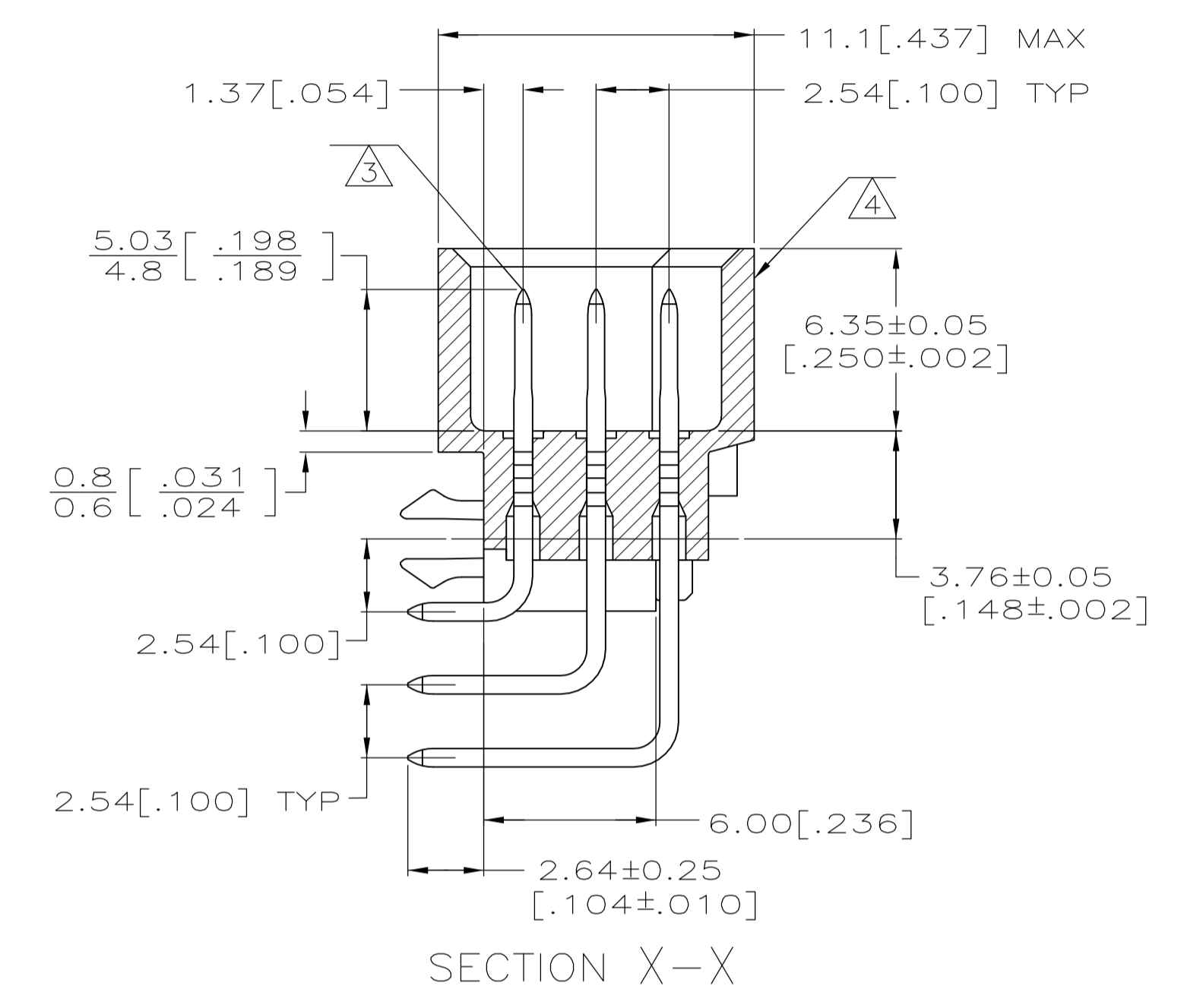


PC BOARD LAYOUT
RECOMMENDED PC BOARD THICKNESS 1.57[.062]

- ① HOUSING MATERIAL: GLASS-FILLED POLYMER.
- ② POST MATERIAL: COPPER ALLOY.
- ③ POST FINISH: DIN 41612 CLASS 2 IN CONTACT AREA. TIN PLATE ON POSTS.
- ④ MARKING ON THIS SIDE.
- ⑤ RECOMMENDED HOLE SIZE FOR MANUAL APPLICATION OF CONNECTOR ONTO PC BOARD.
- ⑥ [PART NUMBER, DATE CODE] MARKED THIS APPROXIMATE AREA.



| | | | | | |
|------------------|-------------|---|---|------------------------|------------------|
| 1-32 | X | X | X | 96 | 5650913-5 |
| POSITIONS LOADED | C | B | A | NO. OF LOADED POSITION | ASSY PART NUMBER |
| | ROWS LOADED | | | | |

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

| | | | | | | |
|-------------------------|--|------------------|---------|---------------------|------------|---------------|
| DIMENSIONS: mm [INCHES] | TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | DIN J. POLIGNONE | OSMAYOS | TE Connectivity | | |
| 0 PLC ± - | 1 PLC ± - | OSMAYOS | OSMAYOS | | | |
| 2 PLC ± 0.13[.005] | 3 PLC ± - | OSMAYOS | OSMAYOS | | | |
| 4 PLC ± - | ANGLES ± - | OSMAYOS | OSMAYOS | | | |
| MATERIAL | FINISH | WEIGHT | SIZE | CAGE CODE | DRAWING NO | RESTRICTED TO |
| | | | A1 | 00779 | 5650913 | |
| CUSTOMER DRAWING | | | SCALE | SHEET | REV | P |
| | | | 5:1 | 1 of 1 | | |



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.