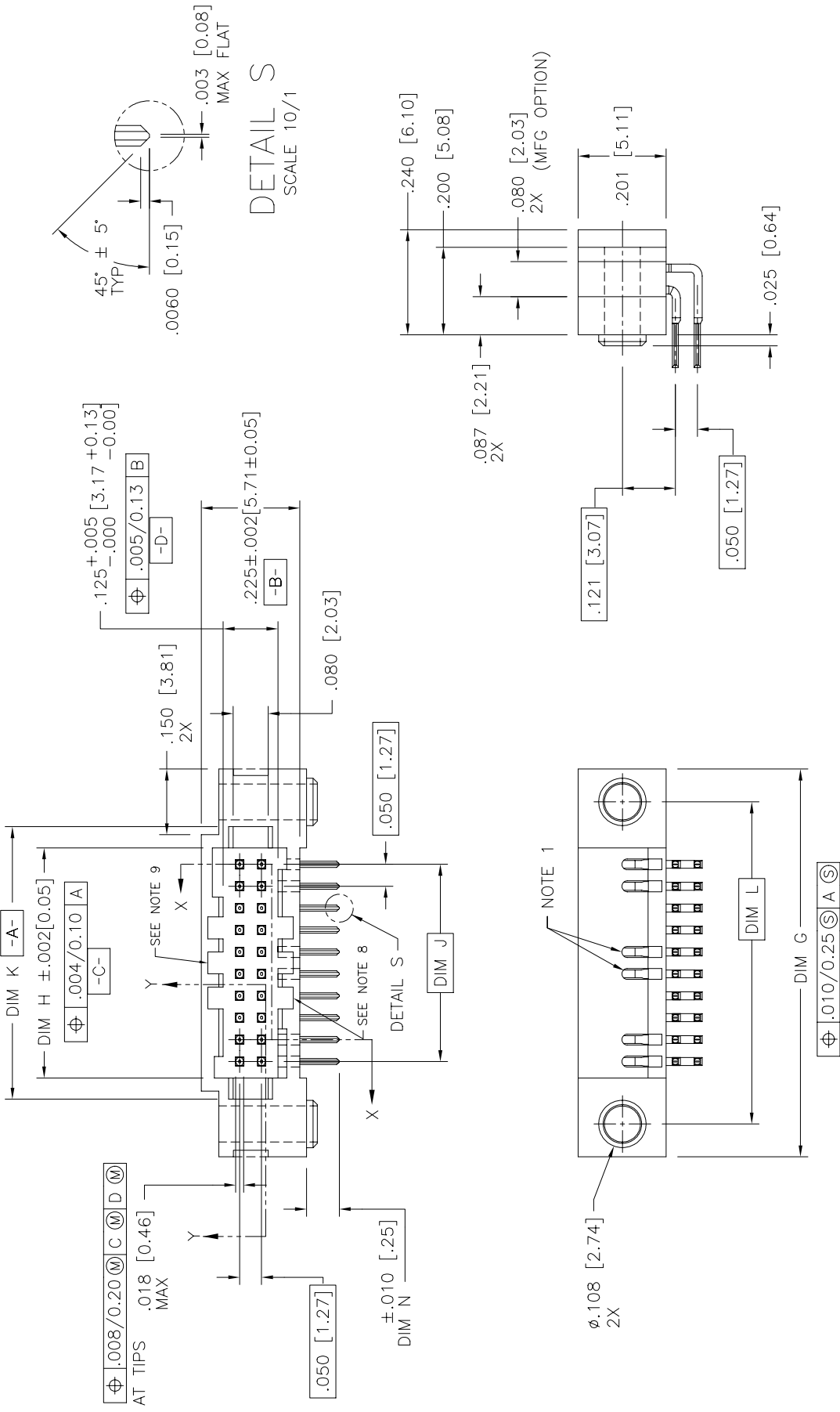


PRODUCT NUMBER
SEE TABLE

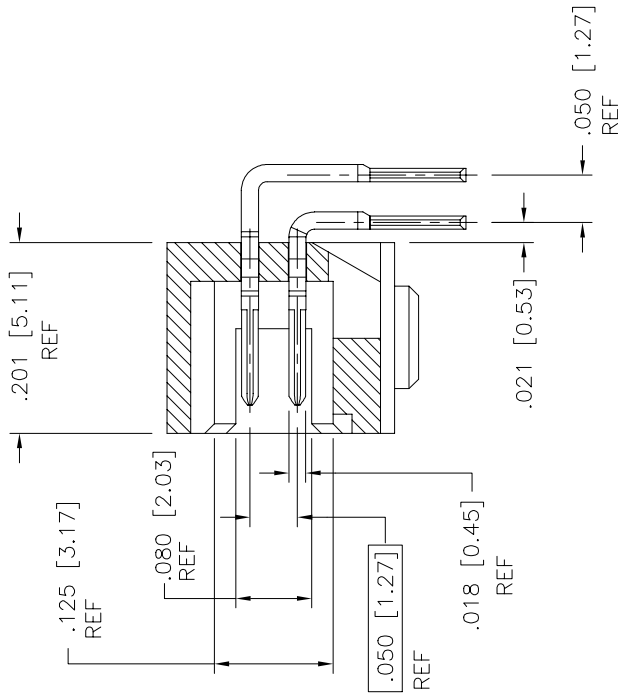
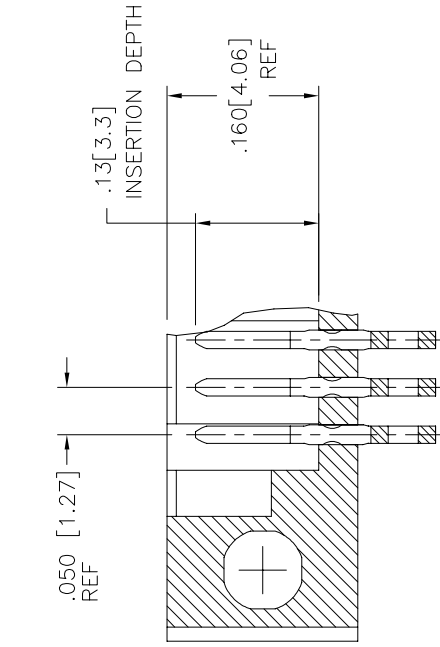


DETAIL S
SCALE 10/1

| | | | | | | | | | |
|-------------|--|----------|--|------------|--|-------------------|--|---------------------------------------|--|
| mat'l. code | | surface | | tolerance | | projection | | product family | |
| ISO 1302 | | ISO 406 | | ISO 1101 | | 1st angle | | RIBCAGE | |
| tr | | ecr no | | date | | angles | | title | |
| A | | GM | | 2013-01-15 | | linear | | RIBCAGE HORIZONTAL HEADER ASSEMBLY | |
| - | | - | | - | | .XX±.01/0.3 | | dwg no | |
| - | | - | | - | | .XXX±.005/0.13 | | 10124054 | |
| - | | - | | - | | .XXXX±.0020/0.051 | | sheet 1 of 4 | |
| - | | - | | - | | scale 3:1 | | size | |
| - | | - | | - | | GM SUN | | A3 | |
| - | | - | | - | | GM SUN | | Product Customer Drawing | |
| - | | - | | - | | RICK BIAN | | | |
| - | | - | | - | | RICK BIAN | | | |
| - | | - | | - | | RICK BIAN | | | |
| sheet | | revision | | A | | A | | | |
| index | | sheet | | 1 | | 2 | | | |
| | | 3 | | 4 | | 4 | | | |



PRODUCT NUMBER
SEE TABLE



| | | | | | | | | | |
|-------------|--|----------|--|-----------|--|------------|--|---------------------------------------|--|
| mat'l. code | | surface | | tolerance | | projection | | product family | |
| --- | | ISO 1302 | | ISO 406 | | | | RIBCAGE | |
| itr | | ecn no | | date | | INCH/MM | | title | |
| A | | | | | | | | RIBCAGE HORIZONTAL HEADER ASSEMBLY | |
| | | | | | | scale 3:1 | | dwg no | |
| | | | | | | | | sheet 2 of 4 | |
| | | | | | | | | 10124054 | |
| | | | | | | | | type | |
| | | | | | | | | Product Customer Drawing | |
| sheet | | revision | | | | | | | |
| index | | sheet | | | | | | | |



| PRODUCT NO. NOTE 5 | SIZE | DIM G | DIM H | DIM J | DIM K | DIM L | TAIL LENGTH DIM N |
|-----------------------|------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|----------------------|
| 10124054-105 | 2X5 | .635/16.13 | .275/6.90 | .200/5.08 | .380/9.65 | .485/12.32 | .075/1.90 |
| | 2X10 | .885/22.48 | .525/13.34 | .450/11.43 | .630/16.00 | .735/18.67 | |
| | 2X15 | 1.135/28.83 | .775/19.68 | .700/17.78 | .880/22.35 | .985/25.02 | |
| | 2X20 | 1.385/35.18 | 1.025/26.03 | .950/24.13 | 1.130/28.70 | 1.235/31.37 | |
| | 2X25 | 1.635/41.52 | 1.275/32.38 | 1.200/30.48 | 1.380/35.05 | 1.485/37.72 | |
| | 2X30 | 1.885/47.88 | 1.525/38.74 | 1.450/36.83 | 1.630/41.40 | 1.735/44.07 | |
| | 2X35 | 2.135/54.23 | 1.775/45.08 | 1.700/43.18 | 1.880/47.75 | 1.985/50.42 | |
| | 2X40 | 2.385/60.58 | 2.025/51.43 | 1.950/49.53 | 2.130/54.10 | 2.235/56.77 | |
| | 2X45 | 2.635/66.93 | 2.275/57.78 | 2.200/55.88 | 2.380/60.45 | 2.485/63.12 | |
| | 2X50 | 2.885/73.28 | 2.525/64.14 | 2.450/62.23 | 2.630/66.80 | 2.735/69.47 | .075/1.90 |
| | 2X50 | 2.885/73.28 | 2.525/64.14 | 2.450/62.23 | 2.630/66.80 | 2.735/69.47 | .125/3.18 |
| | 2X5 | .635/16.13 | .275/6.90 | .200/5.08 | .380/9.65 | .485/12.32 | .085/2.16 |
| | 2X10 | .885/22.48 | .525/13.34 | .450/11.43 | .630/16.00 | .735/18.67 | |
| | 2X20 | 1.385/35.18 | 1.025/26.03 | .950/24.133 | 1.130/28.70 | 1.235/31.37 | |
| | 2X30 | 1.885/47.88 | 1.525/38.74 | 1.450/36.83 | 1.630/41.40 | 1.735/44.07 | |
| | 2X45 | 2.635/66.93 | 2.275/57.78 | 2.200/55.88 | 2.380/60.45 | 2.485/63.12 | .085/2.16 |
| | 2X10 | .885/22.48 | .525/13.34 | .450/11.43 | .630/16.00 | .735/18.67 | .125/3.18 |
| | 2X15 | 1.135/28.83 | .775/19.68 | .700/17.78 | .880/22.35 | .985/25.02 | |
| | 2X20 | 1.385/35.18 | 1.025/26.03 | .950/24.13 | 1.130/28.70 | 1.235/31.37 | |
| | 2X25 | 1.635/41.52 | 1.275/32.38 | 1.200/30.48 | 1.380/35.05 | 1.485/37.72 | |
| 10124054-530 | 2X30 | 1.885/47.88 | 1.525/38.74 | 1.450/36.83 | 1.630/41.40 | 1.735/44.07 | .125/3.18 |

| | | | | | | | | | |
|-------------|--|----------|--|----------------|--|------------|--|---------------------------------------|--|
| mat'l. code | | surface | | tolerance | | projection | | product family | |
| ISO 1302 | | ISO 406 | | ISO 1101 | | | | RIBCAGE | |
| tr | | ecn | | no | | date | | title | |
| A | | | | | | | | RIBCAGE HORIZONTAL HEADER ASSEMBLY | |
| | | angles | | linear | | INCH/MM | | dwg no | |
| | | .0°±2° | | .xxx±.005/0.13 | | scale 3:1 | | 10124054 | |
| | | dr | | GM SUN | | 2013-01-15 | | sheet 3 of 4 size | |
| | | engr | | GM SUN | | 2013-01-15 | | A3 | |
| | | chr | | RICK BIAN | | 2013-01-15 | | type | |
| | | appd | | RICK BIAN | | 2013-01-15 | | Product Customer Drawing | |
| sheet | | revision | | | | | | | |
| index | | sheet | | | | | | | |



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.