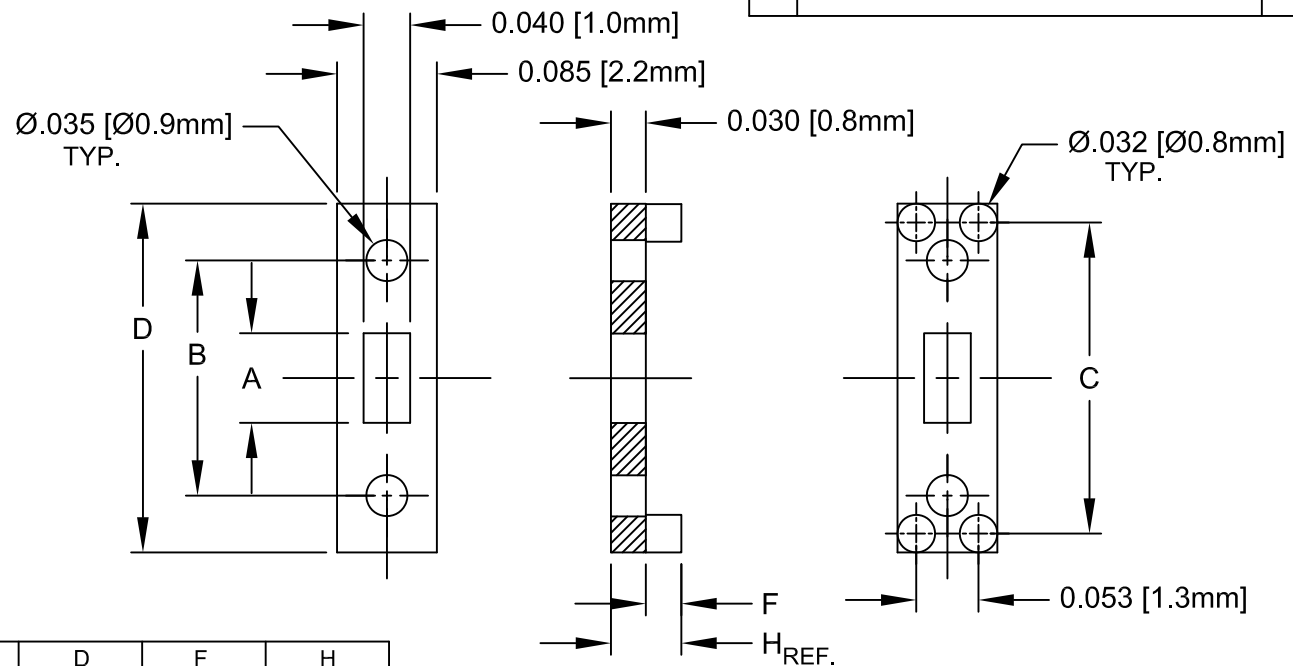


| REV. | DESCRIPTION                     | DATE     | APPROVED |
|------|---------------------------------|----------|----------|
| C    | Engineering Update w/o Changes  | 02/17/04 | M. C.    |
| D    | Engineering Table Update        | 08/27/04 | M. C.    |
| E    | Removed Part Numbers from Table | 07/17/14 | J. C.    |
|      |                                 |          |          |





| 360 SERIES | A           | B           | C           | D           | F          | H          |
|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|
| 360-200    |             |             |             |             | .000       | .030 (.76) |
| 361-200    | .076 (1.9)  | .200 (5.1)  | .265 (6.7)  | .297 (7.5)  | .030 (.76) | .060 (1.5) |
| 362-200    |             |             |             |             | .060 (1.5) | .090 (2.3) |
| 366-300    | .176 (4.5)  | .300 (7.6)  | .365 (9.3)  | .397 (10.1) | .030 (7.6) | .060 (1.5) |
| 370-400    |             |             |             |             | .000       | .030 (.76) |
| 371-400    | .276 (7.0)  | .400 (10.2) | .465 (11.8) | .497 (12.6) | .030 (7.6) | .060 (1.5) |
| 372-400    |             |             |             |             | .060 (1.5) | .090 (2.3) |
| 375-500    | .376 (9.6)  | .500 (12.7) | .565 (14.4) | .597 (15.2) | .000       | .030 (.76) |
| 381-600    | .476 (12.1) | .600 (15.2) | .665 (16.9) | .697 (17.7) | .030 (7.6) | .060 (1.5) |
| 385-700    |             |             |             |             | .000       | .030 (.76) |
| 386-700    | .576 (14.6) | .700 (17.8) | .765 (19.4) | .797 (20.2) | .030 (7.6) | .060 (1.5) |
| 387-700    |             |             |             |             | .060 (1.5) | .090 (2.3) |

2. MATERIAL: NYLON 6/6, 94V-2, WHITE. BIVAR MATERIAL CODE 04-WE.

BASF ULTRAMID NYLON 6/6 A3K WHITE.

1. GENERAL SPECIFICATIONS: BIVAR MOLDED COMPONENT SPECIFICATION BV00-E101.

|  |         |  |                          |                            |                       |
|--|---------|--|--------------------------|----------------------------|-----------------------|
| STANDARD TOLERANCE<br>(UNLESS OTHERWISE SPECIFIED) |         | <br><b>BIVAR</b> <sup>®</sup><br>4 THOMAS, IRVINE, CA. 92618<br>TEL: (949) 951-8808 FAX: (949) 951-3974 |                          |                            |                       |
| DECIMALS   | ANGULAR |  |                          |                            |                       |
| .X ± .1  | X° ± 1° |  <b>TITLE:</b> 360 SERIES<br>SINGLE & DOUBLE IN-LINE MOUNT  |                          |                            |                       |
| .XX ± .01  |         |  |                          |                            |                       |
| .XXX ± .005  |         | DESIGNED:<br><b>Michael Chen</b>   | DATE:<br><b>01/30/03</b> | <b>PART NO:</b><br>36X-XXX | REVISION:<br><b>E</b> |
| CHECKED:<br><b>D. Green</b>                        |         | DATE:<br><b>01/30/03</b>   | <b>CAGE CODE : 32559</b> |                            | <b>SHEET # 1 OF 1</b> |
| CAD GENERATED DOCUMENT, DO NOT MEASURE DRAWING.    |         |  |                          |                            |                       |



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](mailto:org@eplast1.ru)

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