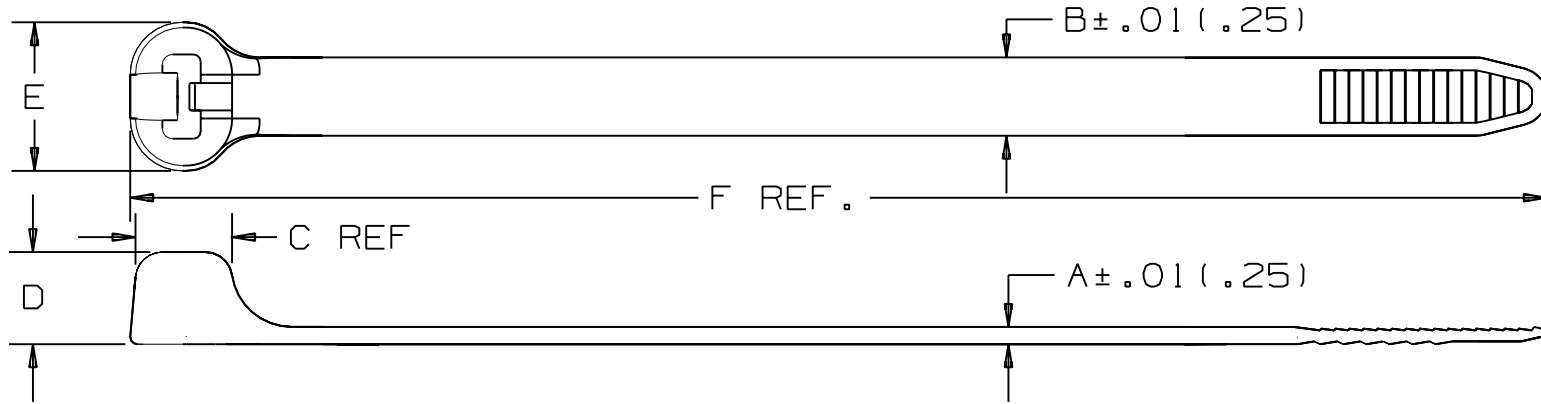


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



| PANDUIT PART NO. | BUNDLE DIA.       |                   | A<br>in (mm)  | B<br>in (mm)  | C<br>in (mm)  | D<br>in (mm)  | E<br>in (mm)   | F<br>in (mm)  | MIN. LOOP TENSILE<br>lbs. (N) | CROSS SECTION | WEIGHT<br>lbs./100 pcs.<br>(g) |
|------------------|-------------------|-------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|---------------|-------------------------------|---------------|--------------------------------|
|                  | MIN. (in)<br>(mm) | MAX. (in)<br>(mm) |               |               |               |               |                |               |                               |               |                                |
| BT2LH            | .188<br>(4.8)     | 2.00<br>(51)      | .065<br>(1.7) | .275<br>(7.0) | .325<br>(8.3) | .320<br>(8.1) | .520<br>(13.2) | 8.7<br>(221)  | 120<br>(534)                  | LIGHT HEAVY   | .59<br>(267)                   |
| BT3LH            | .188<br>(4.8)     | 3.00<br>(76)      | .065<br>(1.7) | .275<br>(7.0) | .325<br>(8.3) | .320<br>(8.1) | .520<br>(13.2) | 11.8<br>(300) | 120<br>(534)                  | LIGHT HEAVY   | .79<br>(358)                   |
| BT4LH            | .188<br>(4.8)     | 4.00<br>(102)     | .065<br>(1.7) | .275<br>(7.0) | .325<br>(8.3) | .320<br>(8.1) | .520<br>(13.2) | 14.9<br>(378) | 120<br>(534)                  | LIGHT HEAVY   | .99<br>(449)                   |
| BT5LH            | .188<br>(4.8)     | 5.00<br>(127)     | .065<br>(1.7) | .275<br>(7.0) | .325<br>(8.3) | .320<br>(8.1) | .520<br>(13.2) | 18.1<br>(460) | 120<br>(534)                  | LIGHT HEAVY   | 1.19<br>(540)                  |
| BT6LH            | .188<br>(4.8)     | 6.00<br>(152)     | .065<br>(1.7) | .275<br>(7.0) | .325<br>(8.3) | .320<br>(8.1) | .520<br>(13.2) | 21.2<br>(538) | 120<br>(534)                  | LIGHT HEAVY   | 1.39<br>(631)                  |
| BT7LH            | .188<br>(4.8)     | 7.00<br>(178)     | .065<br>(1.7) | .275<br>(7.0) | .325<br>(8.3) | .320<br>(8.1) | .520<br>(13.2) | 24.4<br>(620) | 120<br>(534)                  | LIGHT HEAVY   | 1.59<br>(722)                  |
| BT8LH            | .188<br>(4.8)     | 8.00<br>(203)     | .065<br>(1.7) | .275<br>(7.0) | .325<br>(8.3) | .320<br>(8.1) | .520<br>(13.2) | 27.5<br>(699) | 120<br>(534)                  | LIGHT HEAVY   | 1.79<br>(813)                  |
| BT9LH            | .188<br>(4.8)     | 9.00<br>(229)     | .065<br>(1.7) | .275<br>(7.0) | .325<br>(8.3) | .320<br>(8.1) | .520<br>(13.2) | 30.7<br>(780) | 120<br>(534)                  | LIGHT HEAVY   | 1.99<br>(904)                  |

DIMENSIONS IN PARENTHESES ARE IN METRIC UNITS

PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS

DOME-TOP Barb Ty CABLE TIES  
BT SERIES

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED,  
DIMENSIONAL TOLERANCES ARE:  
(.X) ±.10(2.5) (.XXX) ±.020(.51)  
(.XX) ±.02(.5) ANGLES ±

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED,  
ALL DIMENSIONS ARE GIVEN  
IN INCHES, THIRD ANGLE PROJECTION.

DRAWN BY  
PMH

MAT'L:

SCALE  
NONE

6 5/2/06 JABC

REMOVED CURVED TIP REFERENCE &  
TIP STYLE COLUMN

BT-0037 6

DATE  
6-24-93

NYLON 6.6

DRAWING NO.  
BT-0037

DWG  
A

REV DATE BY CHK

DESCRIPTION

ECN - R CUST SUP

CHK'D  
JVL

SHT. 3 OF 3

SIZE



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.