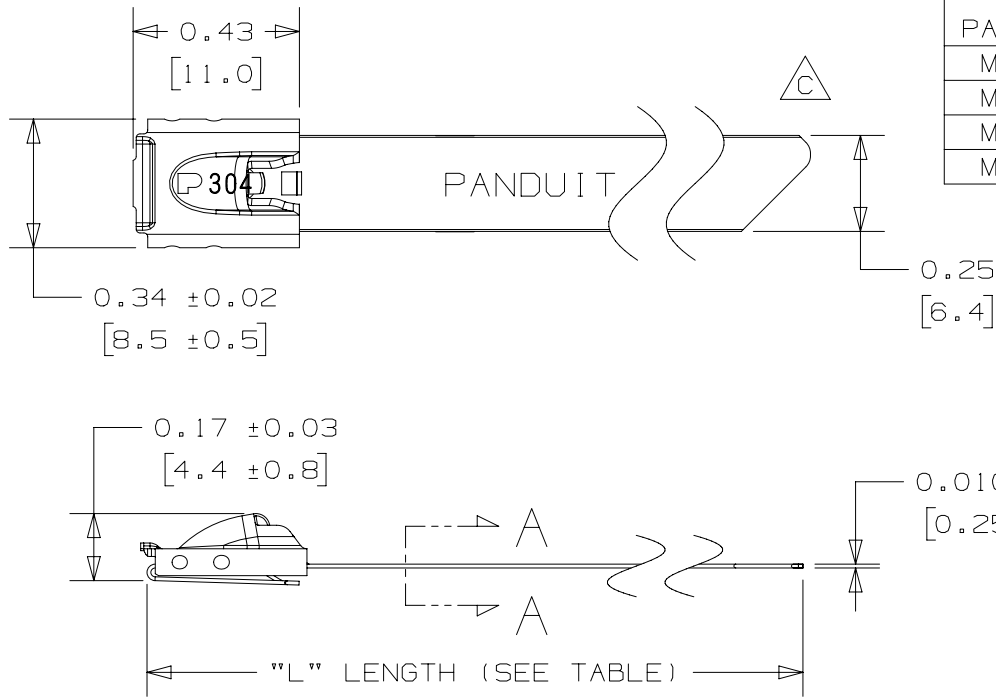
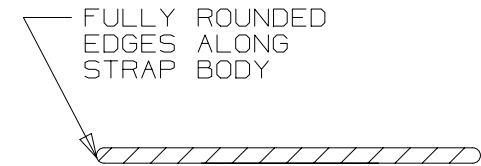


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



| PANDUIT PART NUMBER | MAXIMUM BUNDLE DIAMETER | PACKAGE QUANTITY | LENGTH = L ±.3 [ 7 ] |
|---------------------|-------------------------|------------------|----------------------|
| MLT2LH-LP           | 2.0" [ 51 ]             | 50               | 7.9" [ 201 ]         |
| MLT4LH-LP           | 4.0" [ 102 ]            | 50               | 14.3" [ 362 ]        |
| MLT6LH-LP           | 6.0" [ 152 ]            | 50               | 20.5" [ 521 ]        |
| MLT8LH-LP           | 8.0" [ 203 ]            | 50               | 26.8" [ 679 ]        |



SECTION A - A  
SCALE 8:1

NOTES:

1. APPLICATION TOOLS - GS4MT, PPTMT, ST2MT, ST3MT, AND HTMT
2. MINIMUM LOOP TENSILE STRENGTH - 250 LBS. (1112 NEWTONS) WHEN TESTED ON A 1 1/2" MANDREL
3. BRACKETS [ ] DENOTE DIMENSIONS IN MILLIMETERS, AND ARE SHOWN FOR REFERENCE ONLY
4. TOLERANCES:  
 .XXX = ±.010 [ .25 ]    .XX = ±.02 [ .5 ]  
 .X = ±.03 [ .8 ]        ANGLES = ±2°

| REV | DATE     | BY  | CHK | APR  | DESCRIPTION                    | ECN         | TITLE  |                      | MATERIAL:                      |       |
|-----|----------|-----|-----|------|--------------------------------|-------------|--|----------------------|--------------------------------|-------|
|     |          |     |     |      |                                |             | METAL LOCKING TIE LIGHT - HEAVY SERIES<br>304 STAINLESS              |                      | 304 STAINLESS STEEL            |       |
|     |          |     |     |      |                                |             | CUSTOMER DRAWING   |                      | <b>PANDUIT</b>                 |       |
|     |          |     |     |      |                                |             | ITEM REVISION NAME   | N41126BS/05          |                                |       |
|     |          |     |     |      |                                |             | DATASET FILE NAME  | N41126BS/05          | DRAWING NUMBER:<br>N41126BS_DC |       |
|     |          |     |     |      |                                |             | UNLESS OTHERWISE SPECIFIED,<br>DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN [ mm ] |                      | THIRD ANGLE<br>PROJECTION      |       |
|     |          |     |     |      |                                |             | .x ± .1 [ 2.54 ]   | .xxx ± .005 [ .127 ] |                                |       |
|     |          |     |     |      |                                |             | .xx ± .01 [ .25 ]  | ANGLES ± 5 °         |                                |       |
| 5   | 09.30.15 | BDK | SKB | RGRO | C. ADDED NEW TIP CONFIGURATION | N41126BS_DC |  |                      |                                |       |
|     |          |     |     |      |                                |             | DRAWN BY   | DATE                 | CHK                            | SCALE |
|     |          |     |     |      |                                |             | JAMB   | 6/03                 | DPN                            | 2:1   |
|     |          |     |     |      |                                |             | SHT 1 OF 1   |                      | SIZE                           | A     |



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.