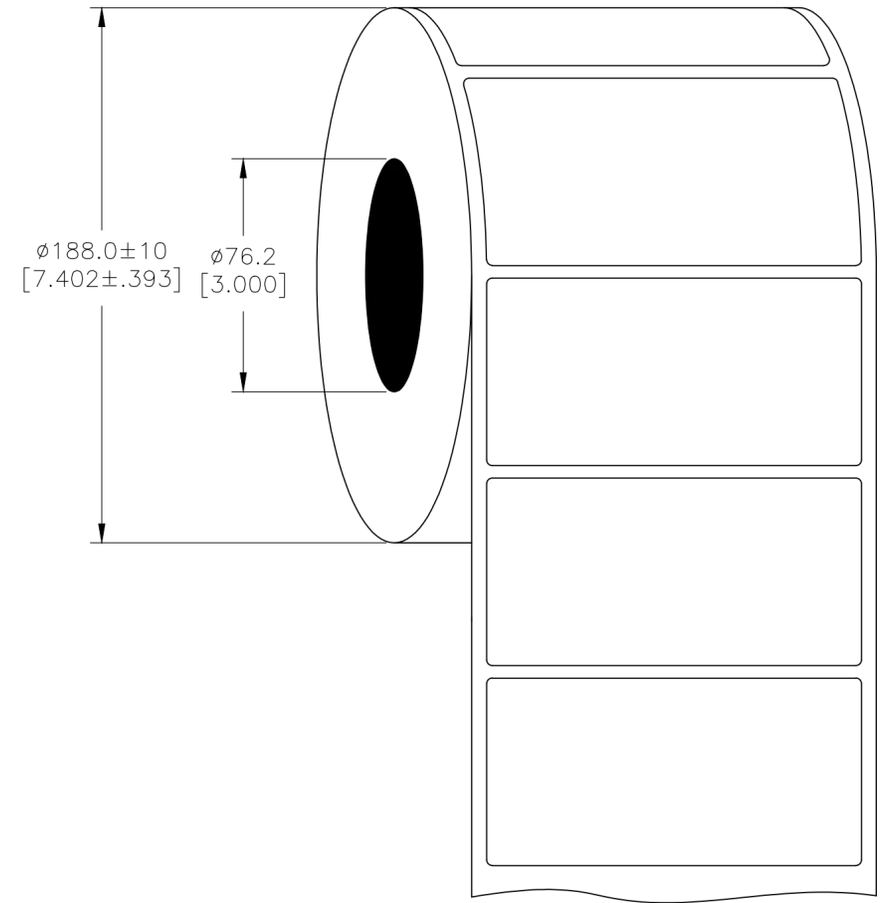
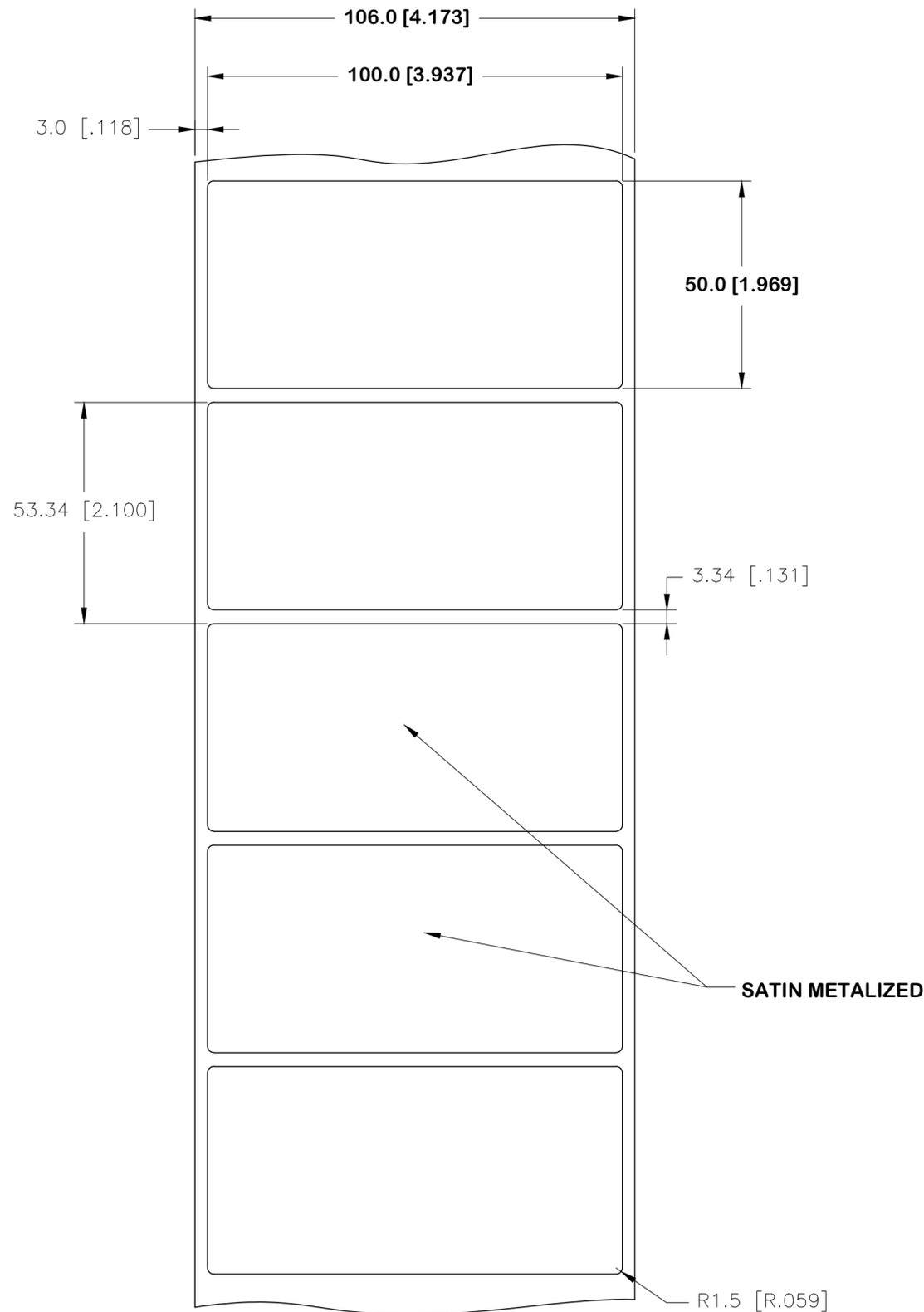


| REVISIONS |     |                  |           |     |      |
|-----------|-----|------------------|-----------|-----|------|
| P         | LTR | DESCRIPTION      | DATE      | DWN | APVD |
|           | A   | NEW DRAWING      | 04OCT2017 | GK  | DB   |
|           | A1  | UL TABLE UPDATED | 06JUN2018 | GK  | DB   |

### LABEL AND LINER DESIGN

### PRESENTATION



**OUTSIDE WOUND LABEL ACROSS: 1 PER ROLL QTY: 500**

All dimensions in mm [Inch]

**TE PN: 2322614-1**

| UL-MARKING AND LABELLING SYSTEMS   |  |
|--|--|
| PGJ12 - Printing Materials - Component (UL 969)                                  |  |
| PGJ18 - Printing Materials Certified for Canada - Component (CSA C22.2 No. 0.15) |  |
| File: MH17292  | Product design: <b>PL-8A</b> Ribbon: TTB-XXXSC/YYYYAQ529 |

| TOLERANCES mm [INCH] |              |
|----------------------|--------------|
| LABEL HEIGHT:        | ±0.3 [.012]  |
| LABEL WIDTH:         | ±0.3 [.012]  |
| WEB WIDTH:           | ±0.5 [.020]  |
| VERTICAL REPEAT:     | ±0.5 [.020]* |
| HORIZONTAL REPEAT:   | ±0.5 [.020]* |
| LABEL POSITIONING:   | ±0.5 [.020]* |
| LEFT MARGIN:         | ±0.5 [.020]  |
| QUANTITY:            | -0 % +2 %    |
| *NON ACCUMULATING    |              |

| DIMENSIONS: mm [INCHES] |  |
|-------------------------|--|
|                         | TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: |
| 0 PLC                   | ±                                      |
| 1 PLC                   | ±                                      |
| 2 PLC                   | ±                                      |
| 3 PLC                   | ±                                      |
| 4 PLC                   | ±                                      |
| ANGLES                  | ±                                      |

|                      |           |                                    |        |
|----------------------|-----------|------------------------------------|--------|
| <b>MATERIAL</b>      |           | POLYESTER SATIN METALIZED          |        |
| <b>ADHESIVE TYPE</b> |           | ACRYLIC PE FOAM                    |        |
| <b>LINEAR</b>        |           | BROWN KRAFT                        |        |
| DWN                  | 04OCT2017 | GOPALAKRISHNA HV                   |        |
| CHK                  | 04OCT2017 | D.BURGAT                           |        |
| APVD                 | 04OCT2017 | D.BURGAT                           |        |
| PRODUCT SPEC         | TTDS-245  | NAME                               |        |
| APPLICATION SPEC     |           | PANEL LABEL-SATIN METALIZED        |        |
| WEIGHT               | 2.355g    | 100.0 x 50.0mm [3.937 x 1.969inch] |        |
| CUSTOMER DRAWING     | SCALE NTS | SHEET 1 of 1                       | REV A1 |

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкуренеспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)

[www.lifeelectronics.ru](http://www.lifeelectronics.ru)