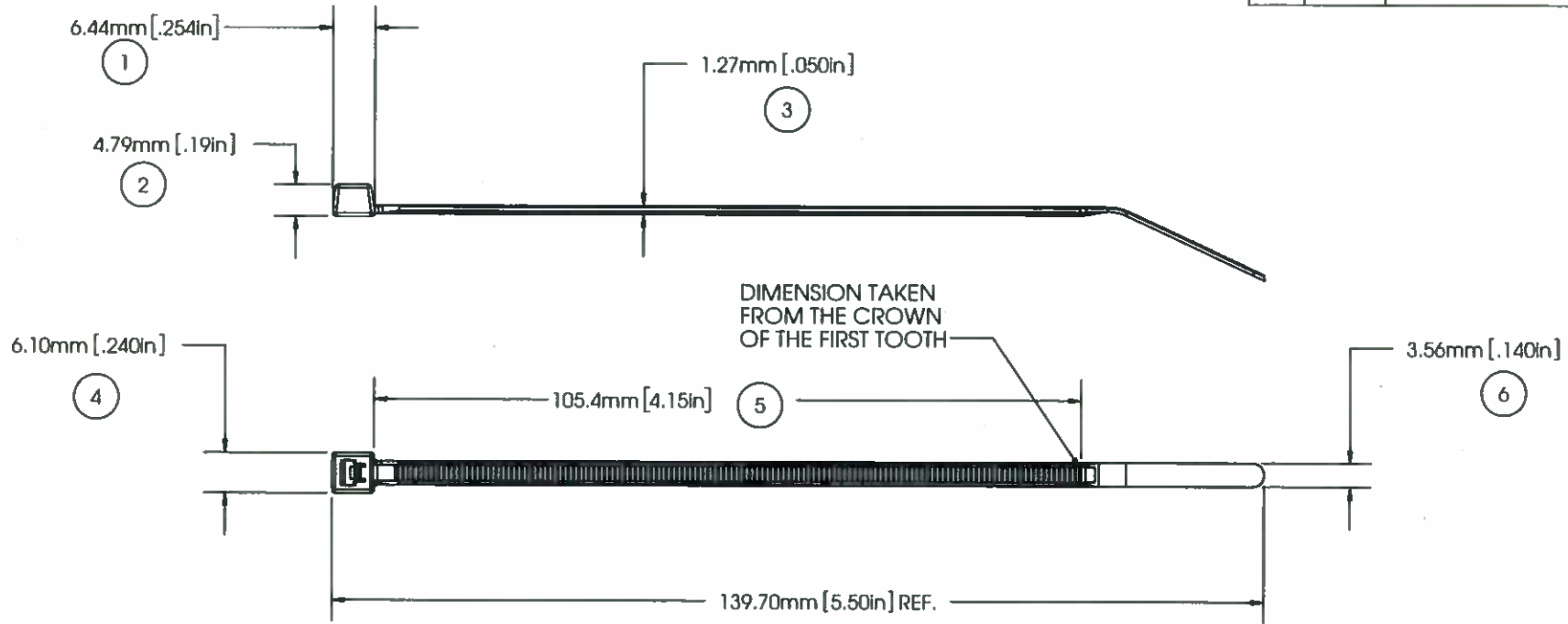


# AVERY DENNISON MARKETING SPECIFICATION

## HISTORY

THE SUBJECT MATTER DISCLOSED HEREIN EMBODIES PROPRIETARY INFORMATION WHICH IS THE CONFIDENTIAL PROPERTY OF THE AVERY DENNISON CO. NONE OF WHICH SHALL BE COPIED, REPRODUCED, DISCLOSED TO OTHERS, PUBLISHED OR USED IN WHOLE OR IN PART, FOR ANY PURPOSE OTHER THAN THAT FOR WHICH IT IS BEING MADE AVAILABLE WITHOUT THE EXPRESS ADVANCE WRITTEN PERMISSION OF A DULY AUTHORIZED AGENT OF THE COMPANY. THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF THE AVERY DENNISON CO. AND IS TO BE RETURNED TO THE COMPANY ON DEMAND.

| REV. | DATE     | DESCRIPTION                                                                           |
|------|----------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| D    | 09.24.13 | UPDATE BALLOON 5; ADDED UNITS                                                         |
| E    | 09.22.14 | ADDED OPER. TEMP, UL LOGO AND NOTE; CHG DIM 1 TO BE TAKEN FROM THE BOTTOM OF THE HEAD |



NOTE: THESE CABLE TIES ARE UV RESISTANT AND HAVE A FLAMMABILITY RATING OF V-2



|                         |                                                                    |
|-------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| MILITARY STANDARD:      | MS-3367-5-0                                                        |
| LOOP TENSILE STRENGTH:  | 40 LBF / 180N MIN. PER AS-23190                                    |
| OPERATING TEMP:         | -40°F (-40°C) TO 176°F (80°C)                                      |
| MIN. INSTALLATION TEMP: | 32°F (0°C)                                                         |
| WEIGHT:                 | 0.025 OZ / 0.70 GRAMS                                              |
| BUNDLE DIAMETER:        | Ø 1.6MM TO Ø 31.8MM                                                |
| TOOL:                   | 12001 - HAND INSTALLATION TOOL<br>12500 - PNUEM. INSTALLATION TOOL |
| TOOL TENSION SETTING:   | 3-5                                                                |
| PACKAGING:              | 100/BAG, 5000/CASE                                                 |

APPROVALS: ENG. APPR. *[Signature]* 9/22/14  
Q.A. APPR. *[Signature]* 9/23/14



FASTENER DIVISION  
FITCHBURG, MA 01420 U.S.A.  
TEL: 1-800-225-5913  
FAX: 978-353-8157

SPECIFIED TOLERANCES ARE:  
.XX ± .03 IN. .X ± .7 MM  
.XXX ± .010 IN. .XX ± .25 MM  
ANGULAR: ± 2°

MATERIAL  
NYLON 6/6, WEATHER RESISTANT  
COLOR  
**BLACK**

DESCRIPTION  
**5.5" CABLE TIE, INTERMED.**  
STOCK NO. **08384-0**  
REV. **E**

5 4 3 2 1



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.