

4

3

2

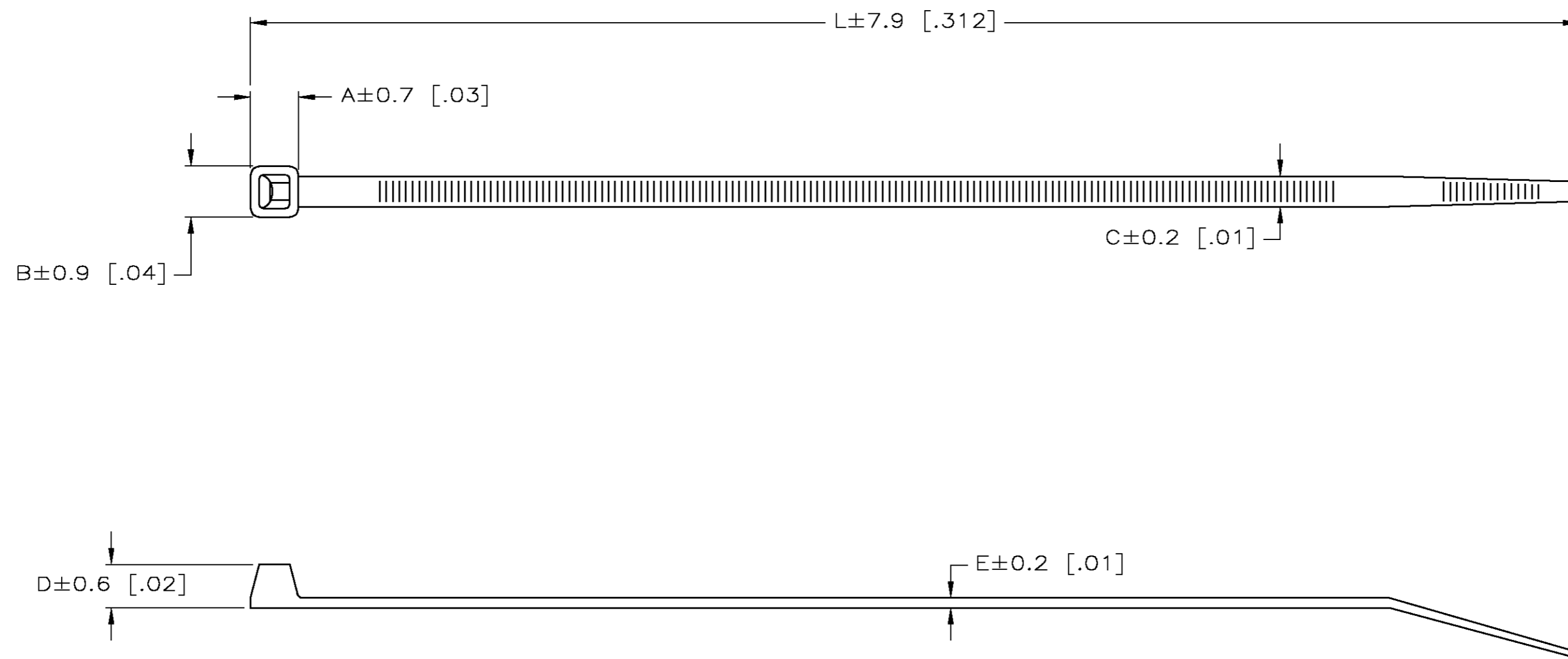
1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

| LOC | DIST | REVISIONS | | | |
|-----|------|-------------|--------------|-----------|-------|
| P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DWN | APVD |
| CM | 00 | M | OG3B-0203-04 | 26-MAY-04 | SH DC |

| UNIT OF MEASURE | A | B | C | D | E | L | MAX BUNDLE DIAMETER | MIN TENSILE STRENGTH |
|-----------------|------|------|------|------|------|--------|---------------------|----------------------|
| [INCHES] | .287 | .299 | .181 | .232 | .047 | 7.95 | 1.75 | 50 LBS |
| MILLIMETERS | 7.29 | 7.59 | 4.60 | 5.89 | 1.19 | 202.00 | 44.45 | 22.68 KG |

1. PACKAGED IN HEAT SEALED 3 MILLIMETER POLYBAGS.
2. MIL NO. MS3367-1.



| QTY/ BAG | COLOR | PART NUMBER |
|----------|---------------|-------------|
| 100 | NATURAL HALAR | 3-604772-0 |
| 1000 | NATURAL | 2-604772-9 |
| 1000 | BLACK | 2-604772-0 |
| 100 | NATURAL | 1-604772-9 |
| 100 | BLACK | 1-604772-0 |
| 1 | NATURAL | 604772-1 |

METRIC

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

| | | | |
|----------------------------|---|--|---|
| DIMENSIONS: mm [INCHES] | TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ± FINISH | DWN S. HOOVER 26-MAY-2004 CHK D. COLEY 26-MAY-2004 APVD D. COLEY 26-MAY-2004 | Tyco Electronics Corporation Harrisburg, Pa 17105-3608 |
| MATERIAL | PRODUCT SPEC | NAME | CABLE TIE, 8 INCH |
| WEIGHT | APPLICATION SPEC | SIZE | CAGE CODE |
| CUSTOMER DRAWING | SCALE 2:1 | DRAWING NO | RESTRICTED TO |
| | SHEET 1 OF 1 | REV M | |

604772

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А