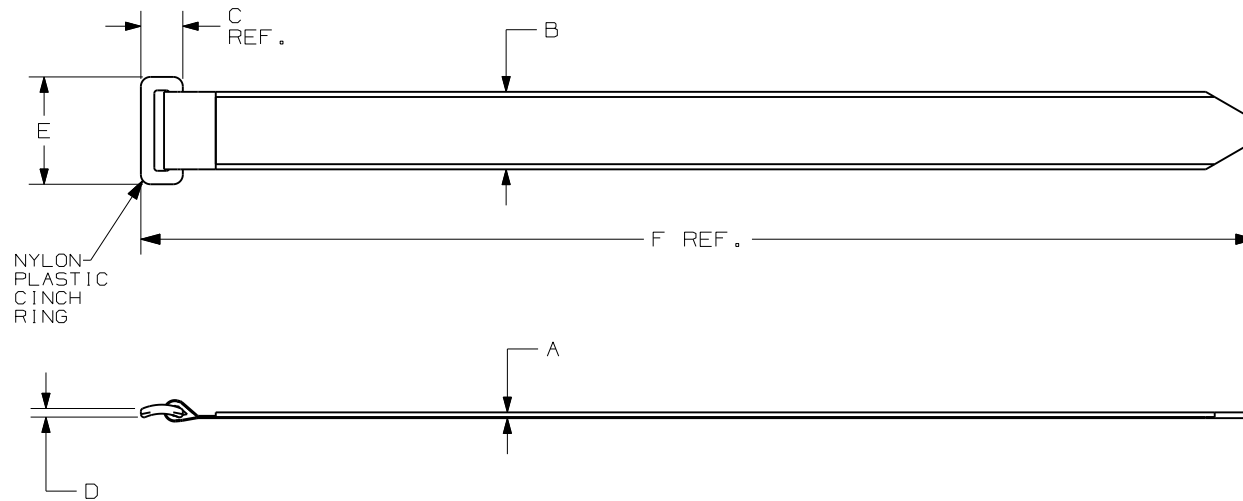


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



| 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 lbs. (N) | CROSS SECTION | APPROXIMATE WEIGHT lbs/100 PARTS (g) |
|------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|----------------|---------------|----------------------------|---------------|--------------------------------------|
|                  | MIN. in (mm)  | MAX. in (mm)  |               |               |               |              |                |               |                            |               |                                      |
| UCT3S            | .63<br>(16.0) | 3.0<br>(76.2) | .100<br>(2.5) | .85<br>(21.6) | .45<br>(11.4) | .14<br>(3.6) | 1.10<br>(27.9) | 12.0<br>(305) | 50<br>(222)                | STANDARD      | .59 (267)                            |
| UCT5S            | .63<br>(16.0) | 5.0<br>(127)  | .100<br>(2.5) | .85<br>(21.6) | .45<br>(11.4) | .14<br>(3.6) | 1.10<br>(27.9) | 18.0<br>(457) | 50<br>(222)                | STANDARD      | .81 (366)                            |

NOTES:

- 1) SEE CURRENT PRICE SHEET FOR PART NUMBER SUFFIX DESIGNATION FOR PACKAGE SIZE AND COLOR.
- 2) MINIMUM 2" OVERLAP REQUIRED TO ACHIEVE LOOP TENSILE RATING.

DIMENSIONS IN PARENTHESIS ARE IN METRIC UNITS.

SS-27366-00.PRT

PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS

TAK-TY HOOK & LOOP CABLE TIES  
ULTRA-CINCH HOOK & LOOP TIES

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED,  
DIMENSIONAL TOLERANCES ARE:  
(.X) ± .25 (XXX) ± .030  
(.XX) ± .125 ANGLES ±

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

|     |         |        |     |  |          |   |      |     |                  |   |                         |                  |
|-----|---------|--------|-----|--|----------|---|------|-----|------------------|---|-------------------------|------------------|
| 8   | 1/13/12 | CR-MBA | DJW | ALTERNATE MATERIAL ADDED;<br>SPECIFIC COLOR REMOVED: | SS-27366 | 8 | KLN  |     | DRAWN BY<br>JABO | MAT'L:<br>WOVEN HOOK/LOOP<br>NYLON OR POLYESTER | SCALE<br>NONE           |                  |
| 7   | 4/12/06 | FAB    | DWW | ADDED PART WEIGHTS                                   | 27366    | 7 | TGS  |     | DATE<br>6/19/02  |   | DRAWING NO.<br>SS-27366 | DWG<br>A<br>SIZE |
| REV | DATE    | BY     | CHK | DESCRIPTION  | ECN      | R | CUST | SUP | CHK'D<br>DWW     |   |                         |                  |

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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

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

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