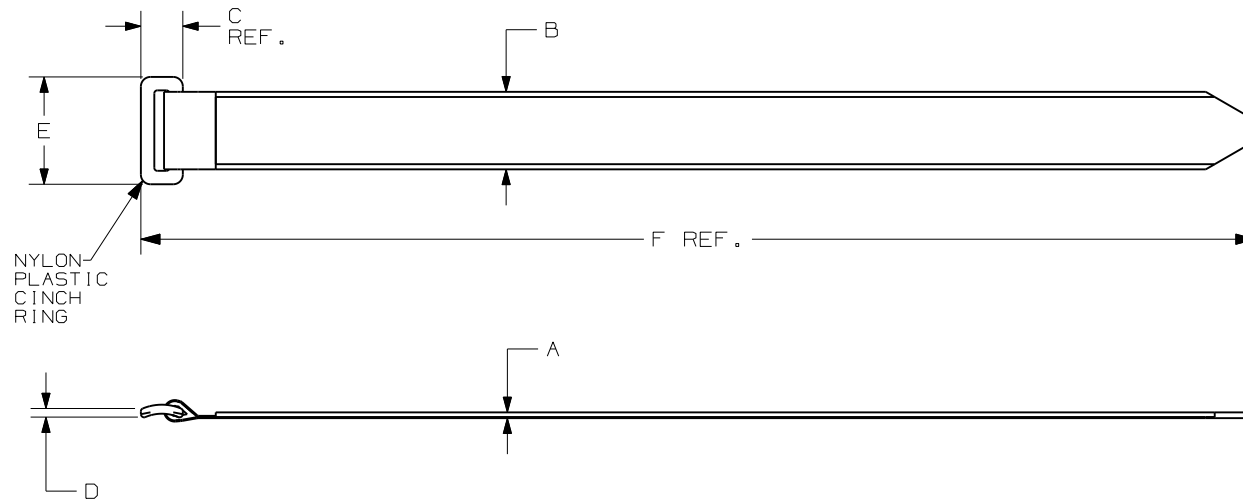


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



PANDUIT PART NO.	BUNDLE DIA.		A in (mm)	B in (mm)	C in (mm)	D in (mm)	E in (mm)	F in (mm)	MIN. LOOP TENSILE lbs. (N)	CROSS SECTION	APPROXIMATE WEIGHT lbs/100 PARTS (g)
	MIN. in (mm)	MAX. in (mm)									
UCT3S	.63 (16.0)	3.0 (76.2)	.100 (2.5)	.85 (21.6)	.45 (11.4)	.14 (3.6)	1.10 (27.9)	12.0 (305)	50 (222)	STANDARD	.59 (267)
UCT5S	.63 (16.0)	5.0 (127)	.100 (2.5)	.85 (21.6)	.45 (11.4)	.14 (3.6)	1.10 (27.9)	18.0 (457)	50 (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; SPECIFIC COLOR REMOVED:	SS-27366	8	KLN		DRAWN BY JABO	MAT'L:	SCALE NONE
7	4/12/06	FAB	DWW	ADDED PART WEIGHTS	27366	7	TGS		DATE 6/19/02	WOVEN HOOK/LOOP NYLON OR POLYESTER	DRAWING NO. SS-27366
REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP	CHK'D DWW		DWG A SIZE

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:

- Конкурентоспособные 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