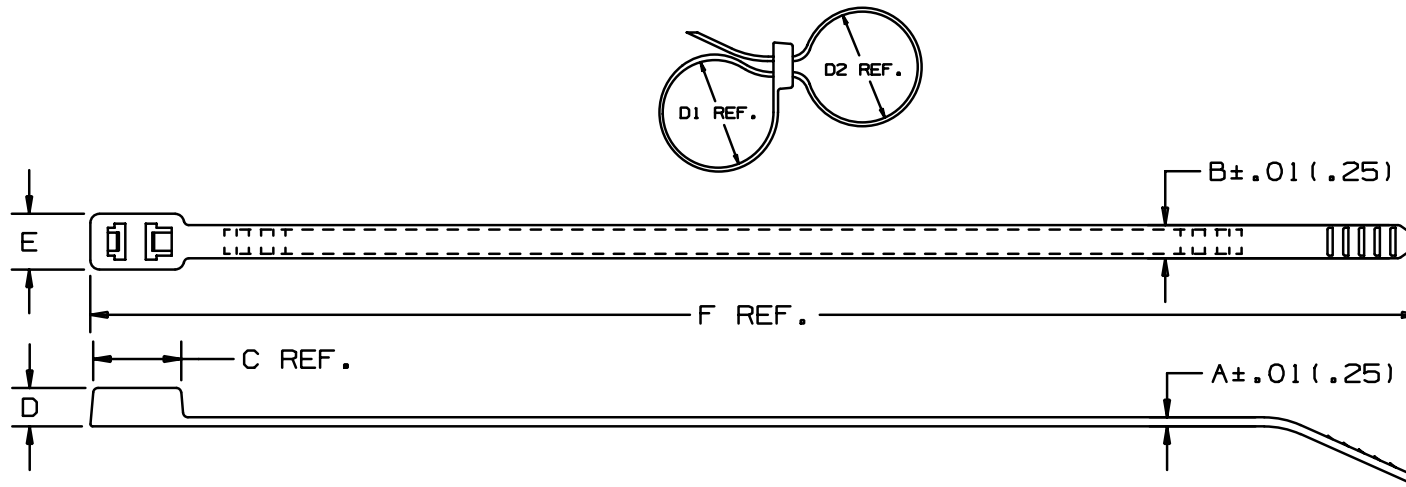


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



PANDUIT PART NO. *	MAX. COMBINED BUNDLE DIA. D1 + D2 in (mm)	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	WEIGHT lbs/100 pcs. (g)
PLB2S	1.8 (45.7)	.052 (1.3)	.190 (4.8)	.465 (11.8)	.220 (5.6)	.320 (8.1)	7.6 (193)	50 (222)	STANDARD	.34 (154)
PLB3S	3.0 (76.2)	.052 (1.3)	.190 (4.8)	.465 (11.8)	.220 (5.6)	.337 (8.6)	11.8 (300)	50 (222)	STANDARD	.47 (214)
PLB4S	4.1 (104.1)	.052 (1.3)	.190 (4.8)	.465 (11.8)	.220 (5.6)	.337 (8.6)	14.8 (376)	50 (222)	STANDARD	.58 (262)

NOTES:

*1) SEE CURRENT PRICE SHEET FOR PART NUMBER SUFFIX DESIGNATION FOR PACKAGE SIZE AND PART COLOR.

										DIMENSIONS IN PARENTHESES ARE IN METRIC UNITS			
										SS-21645_05.PRT			
										PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS			
										BOW-TY CABLE TIES PLB SERIES			
										UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: (.X) ± .0005 (.XXX) ± .020 (.51) (.XX) ± .02 (.5) ANGLES ± .0005			
										UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES, THIRD ANGLE PROJECTION.			
---	-----	---	ⓑ ADDED REF. TO D1 & D2 DIM.			-----	---			DRAWN BY KEM	MAT'L: NYLON 6/6	SCALE NONE	
5	2/18/99	KET	Ⓐ ADDED REF. TO C DIM.			21645	5			DATE 4/6/87		DRAWING NO. SS-21645	DWG A
4	12/18/95	DKN	JCC	"C" DIM. .465 (11.8) WAS .438 (11.1)			21645	4			CHK'D HVP		SIZE A
REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION			ECN	R	CUST	SUP			

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