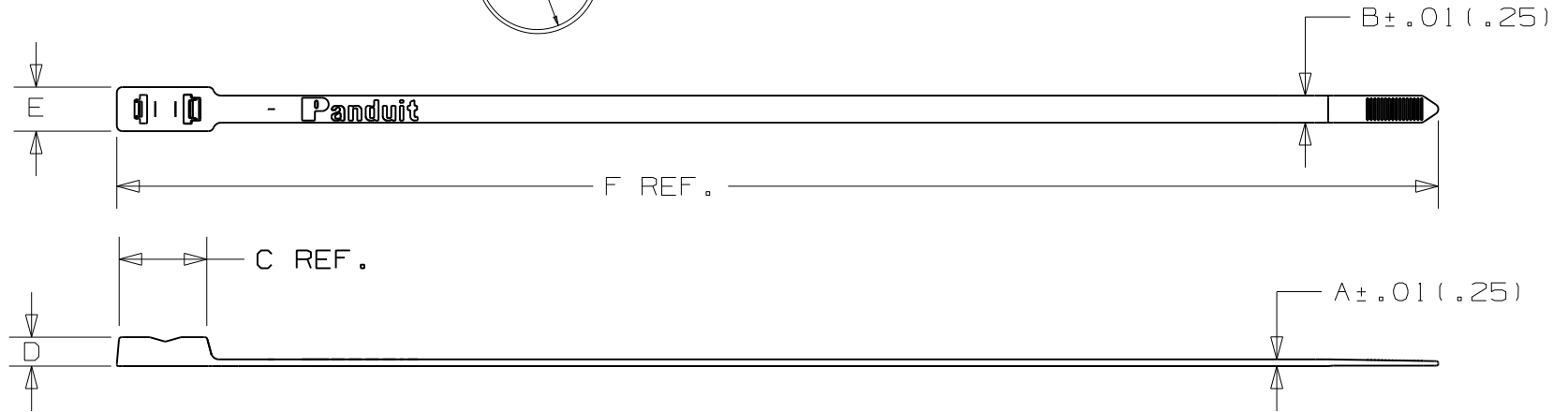
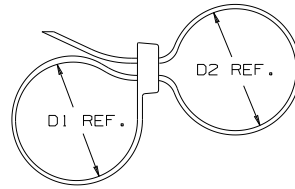


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



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)
PLB4H	3.6 (91)	.075 (1.91)	.300 (7.62)	.974 (24.74)	.322 (8.18)	.490 (12.45)	14.4 (366)	120 (534)	HEAVY	1.45 (660)

NOTES:

1. SEE www.panduit.com FOR PART NUMBER SUFFIX DESIGNATION FOR PACKAGE SIZE AND PART COLOR.
2. PRODUCT IS RoHS COMPLIANT.

										DIMENSIONS IN PARENTHESES ARE IN METRIC UNITS	
										WI0001CU/05-SS_27268.PRT	
										PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS	
										BOW - TY CABLE TIE PLB SERIES	
										UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: (.X) ± .005 (XXX) ± .020 (.51) (.XX) ± .02 (.5) ANGLES ± .005	
										UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES, THIRD ANGLE PROJECTION.	
										DRAWN BY JABO	MAT'L: NYLON 6.6
										SCALE NONE	
5	12/17/09	JABO	BOBK	REMOVED PART FROM DRAWING	27268	5	BOBK			DRAWING NO. SS-27268	DWG A SIZE
REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP			



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

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.