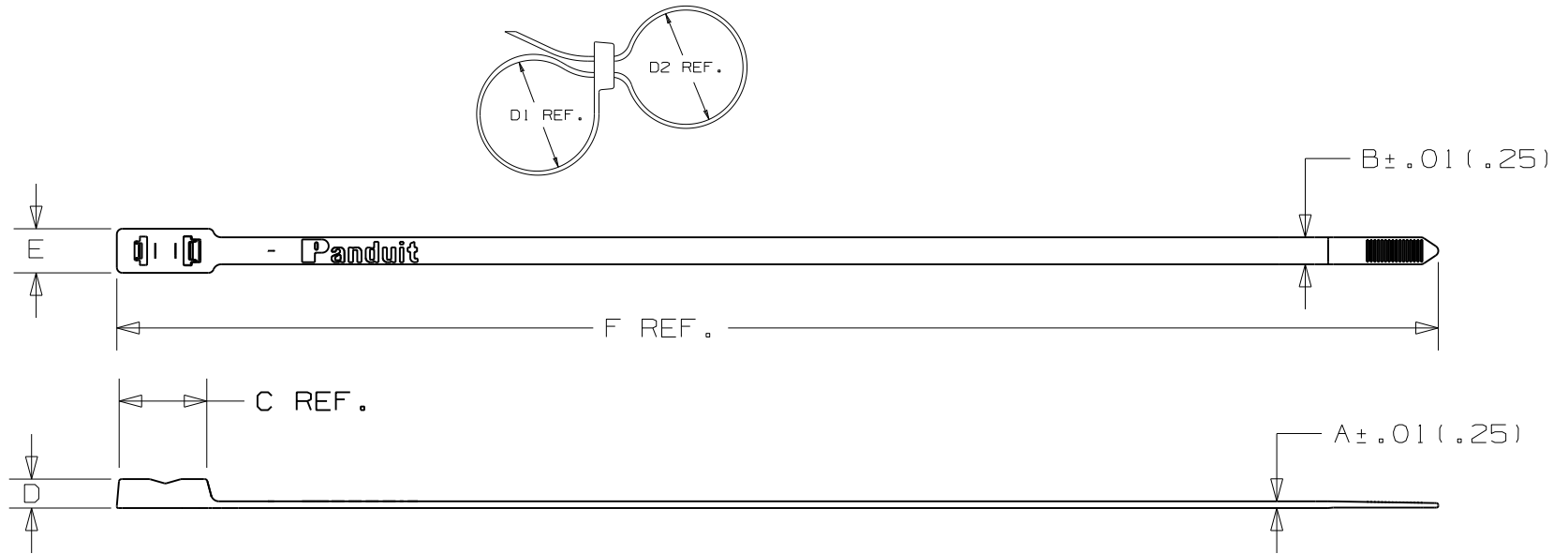


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



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) ± .0005 (.XXX) ± .001 (.5) (.XX) ± .002 (.5) ANGLES ± .0005	
										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		DATE 7/12/00	
										CHK'D BOBK	

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9