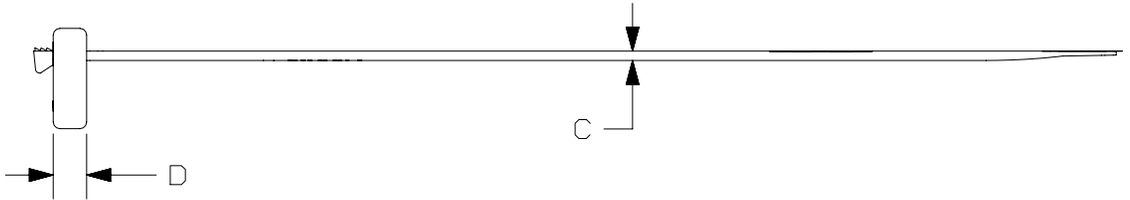
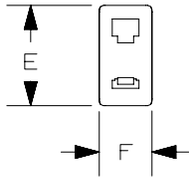
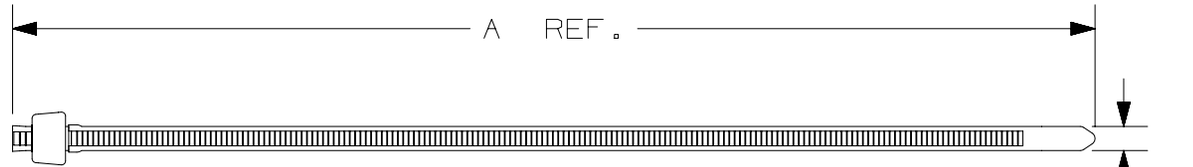
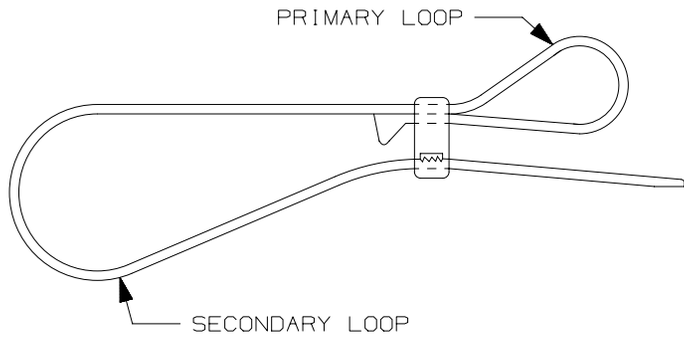


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



PANDUIT PART NO.*	MAX. DIA BUNDLE - TOTAL	MIN. DIA BUNDLE	A in (mm)	B ±.01in (±.25mm)	C ±.01in (±.25mm)	D in (mm)	E in (mm)	F in (mm)	MIN. LOOP TENSILE STRENGTH PRIMARY (N)	MIN. LOOP TENSILE STRENGTH SECONDARY (N)	CROSS SECTION	WEIGHT lbs./100pcs. g.
SSB2S	1.25 (31.8)	.062 (1.6)	6.75 (171.5)	.18 (4.6)	.045 (1.1)	.165 (4.2)	.385 (9.8)	.300 (7.6)	50 (222)	30 (133.2)	STANDARD	0.25 (113.5)

NOTES:

1) * SEE www.panduit.com FOR PART NUMBER SUFFIX DESIGNATION FOR PACKAGE SIZE, PART MATERIAL, PART COLOR AND ANY THIRD PARTY RECOGNITION OR COMPLIANCE.

DIMENSIONS IN PARENTHESES ARE IN METRIC UNITS.

REV	DATE	BY	CHK	APR	DESCRIPTION	ECN	TITLE	MATERIAL:	DRAWING NUMBER:	SIZE
							BOW-TY™ CABLE TIE, SSB2S	NYLON 6.6	SS - 1385	A
							CUSTOMER DRAWING			
							ITEM REVISION NAME			
							10B015RE/00			
							DATASET FILE NAME			
							10B015RE_DC/00 SS-1385_REV08			
							UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN (mm)			
							.x ± --- .xxx ± .03 (76)			
							.xx ± .03 (76) ANGLES ± ---			
							THIRD ANGLE PROJECTION			
							DRAWN BY			
							O'BRIEN			
							DATE			
							4/3/69			
							CHK			
							SP			
							SCALE			
							NONE			
							SHT 1 OF 1			

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