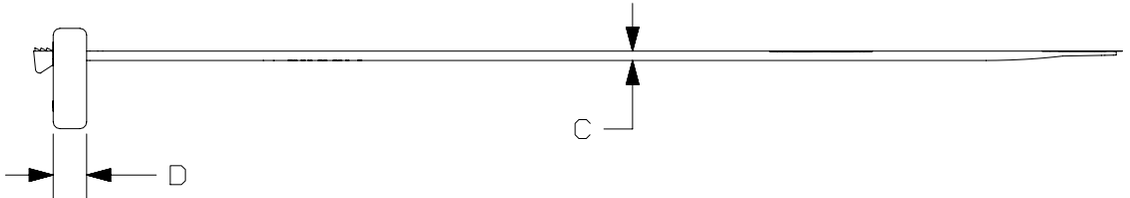
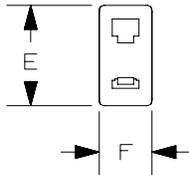
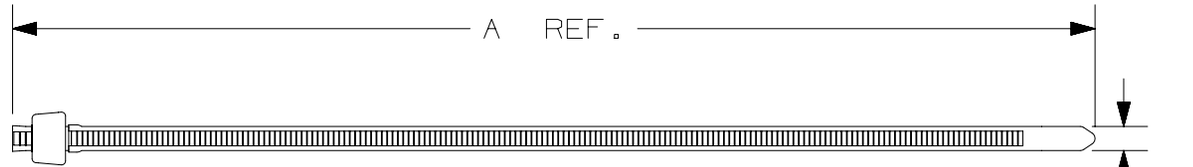
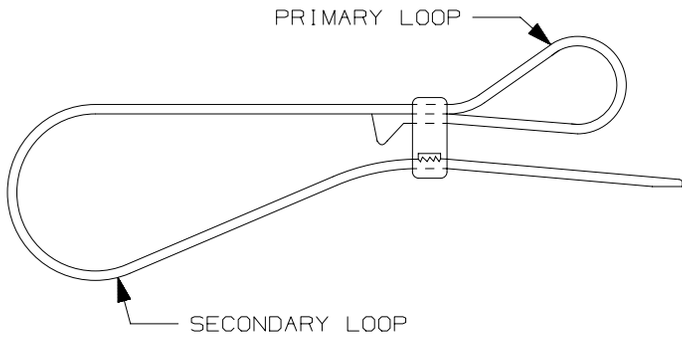


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



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](http://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
							<b>BOW-TY™ CABLE TIE, SSB2S</b>	<b>NYLON 6.6</b>	<b>SS - 1385</b>	<b>A</b>
							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			

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,  
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А