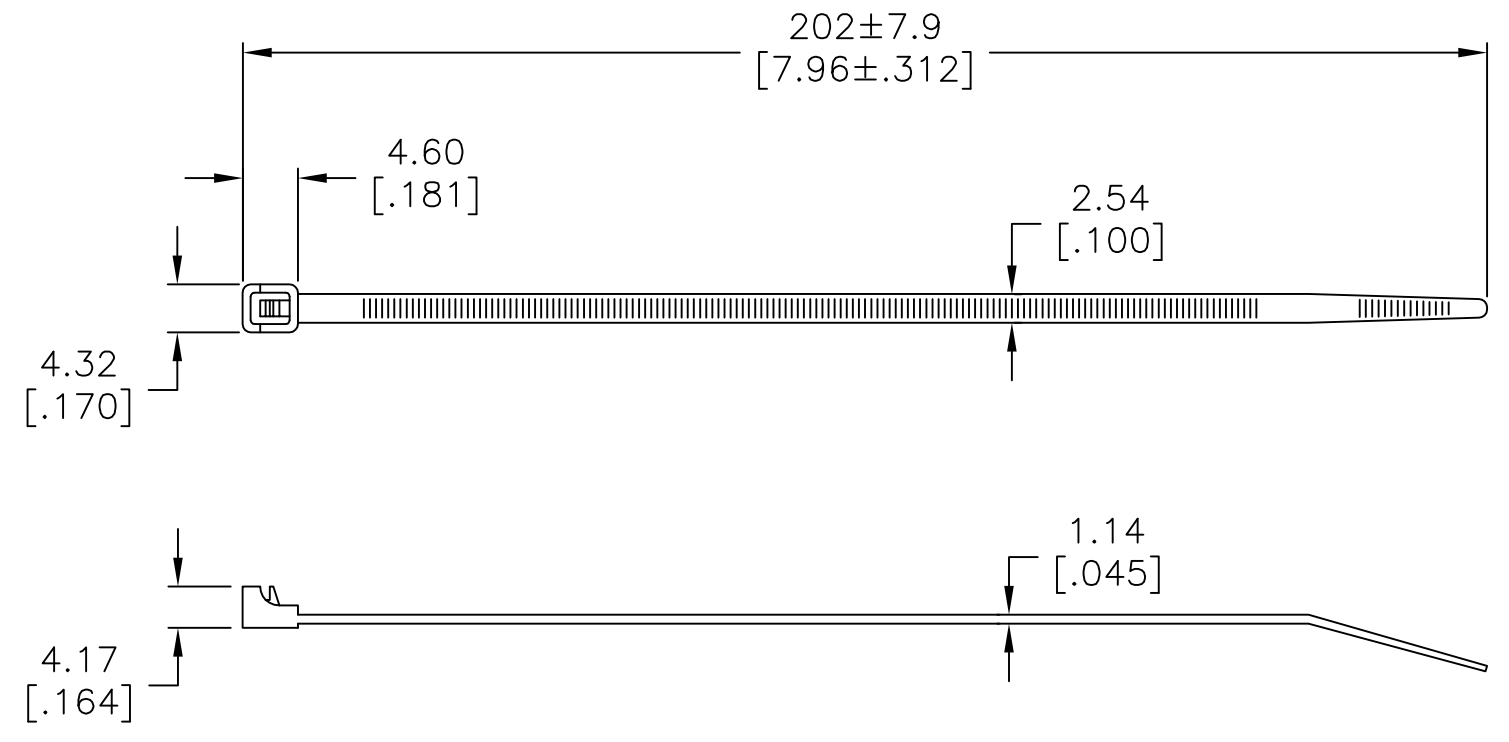



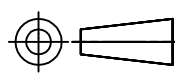
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.      RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT - By -      ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	G2	REVISED PER ECO-13-004228	08JUN13	KH	DR
	G3	REVISED PER ECO-17-014337	06OCT2017	RS	DR

- 1 PACKAGED IN A HEAT SEALED 3 MIL POLYBAG.
- 2 MAXIMUM BUNDLE DIAMETER:  $\phi 50.8$  [ $\phi 2.0$ ].
- 3 MINIMUM TENSILE STRENGTH: 8.165 KG [18 LBS].
- 4 MEETS MIL NO. MS3367-4 REQUIREMENTS.



1000	BLACK	2-608687-0
1000	NATURAL	2-608687-9
100	BLACK	1-608687-0
100	NATURAL	1-608687-9
QUANTITY/BAG	COLOR	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN JR RUTH 12MAR10	 <b>TE Connectivity</b>  NAME CABLE TIE, RELEASABLE, 8 INCHES				
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK T MICHELUTTI 12MAR10				APVD T MICHELUTTI 12MAR10	RESTRICTED TO
		PRODUCT SPEC				SIZE	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± 0.99 [.039] 4 PLC ± - ANGLES ± -		APPLICATION SPEC				CAGE CODE	
MATERIAL NYLON 6/6		FINISH -		WEIGHT -	DRAWING NO A3 00779 C-608687		
CUSTOMER DRAWING			SCALE NONE	SHEET 1 OF 1	REV G3		

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