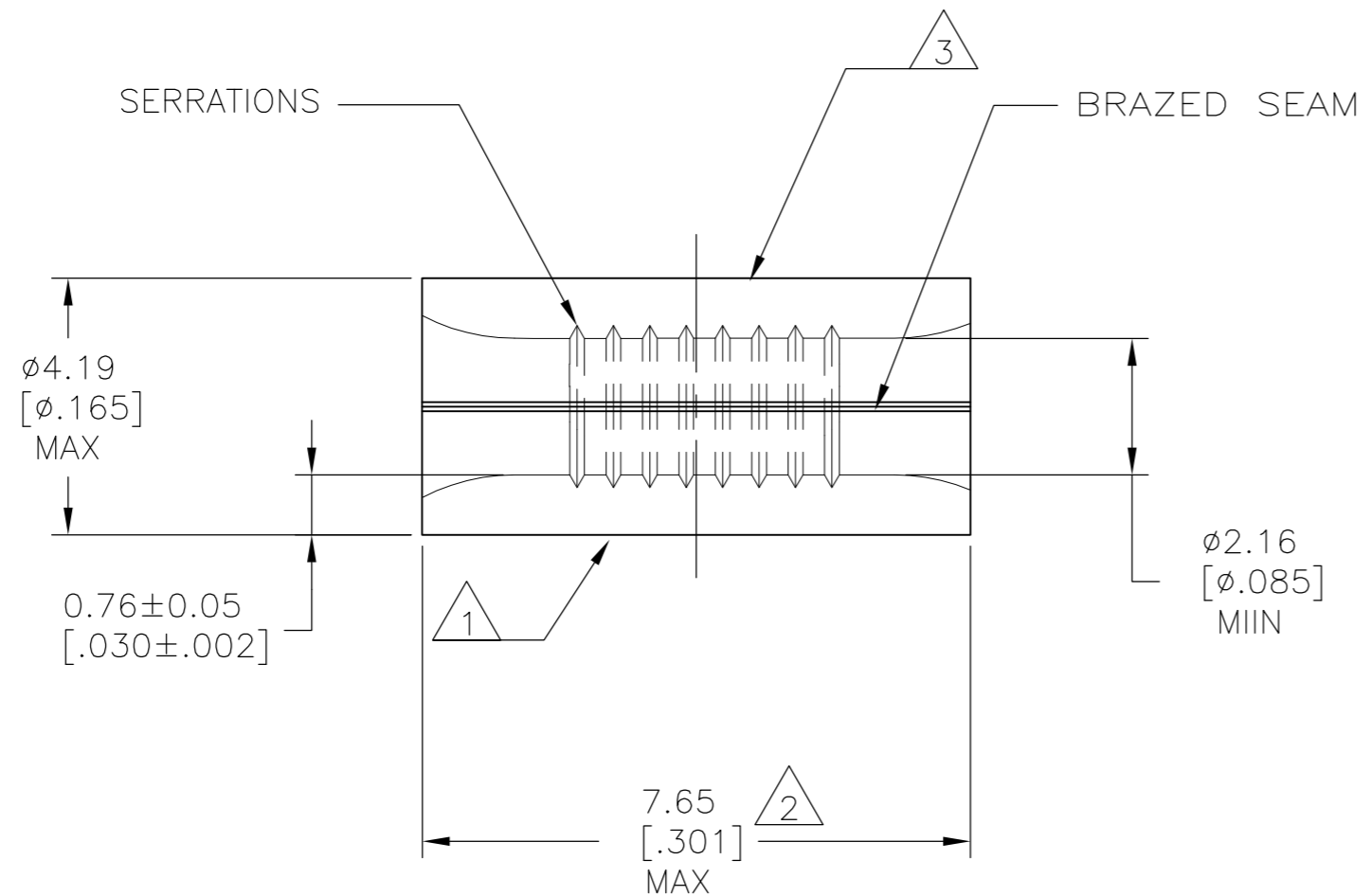
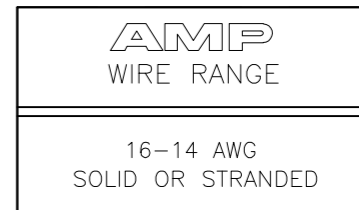


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
G	14						
		G3		REVISED PER ECO-14-019230	03APR2015	NK	DR



- 1 STAMP "AMP 16-14 2 1/2-4" APPROX AS SHOWN.
- 2 MAXIMUM LENGTH DOES NOT INCLUDE MANUFACTURING TABS.
- 3 WIRE BARREL COLOR CODED ORANGE TO DENOTE NICKEL MATERIAL.
- 4 NOTE DELETED.
- 5 NICKEL PER ASTM B-162, ANNEALED.

CUSTOMER SERVICE SYSTEMS

MAX RECOMMENDED OPERATING TEMPERATURE:  
649°C [1200°F] MAX

1000	LOOSE PIECE	3 322347
QTY	PACKAGE TYPE	PART NO.

FOR ADDITIONAL PRODUCT INFORMATION OR COPIES OF DRAWINGS AND TECHNICAL DOCUMENTS

PRODUCT INFORMATION CENTER  
1-800-522-6752

VOLTAGE RATING:  
N/A

FOR APPLICATION TOOLING INFORMATION

TOOLING ASSISTANCE CENTER  
1-800-722-1111

CIRCULAR MIL AREA:  
1.04-2.62mm<sup>2</sup> [2,050-5,180]  
SOLID OR STRANDED

FOR ORDER ENTRY

1-800-526-5142

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN TA BRINKMAN 4-19-93	<b>TE</b> TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK DA PATTERSON 4-19-93		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD JL MECKLEY 4-19-93	NAME	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC	SPLICE, PARALLEL, HIGH TEMPERATURE, STRATO-THERM	
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC	SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO	
2 PLC ± -			A2 00779 C=322347	
3 PLC ± -			SCALE 10:1 SHEET 1 of 1 REV G3	
4 PLC ± -				
4 PLC ANGLES ± -				
FINISH		WEIGHT -		
MATERIAL 5		CUSTOMER DRAWING		

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