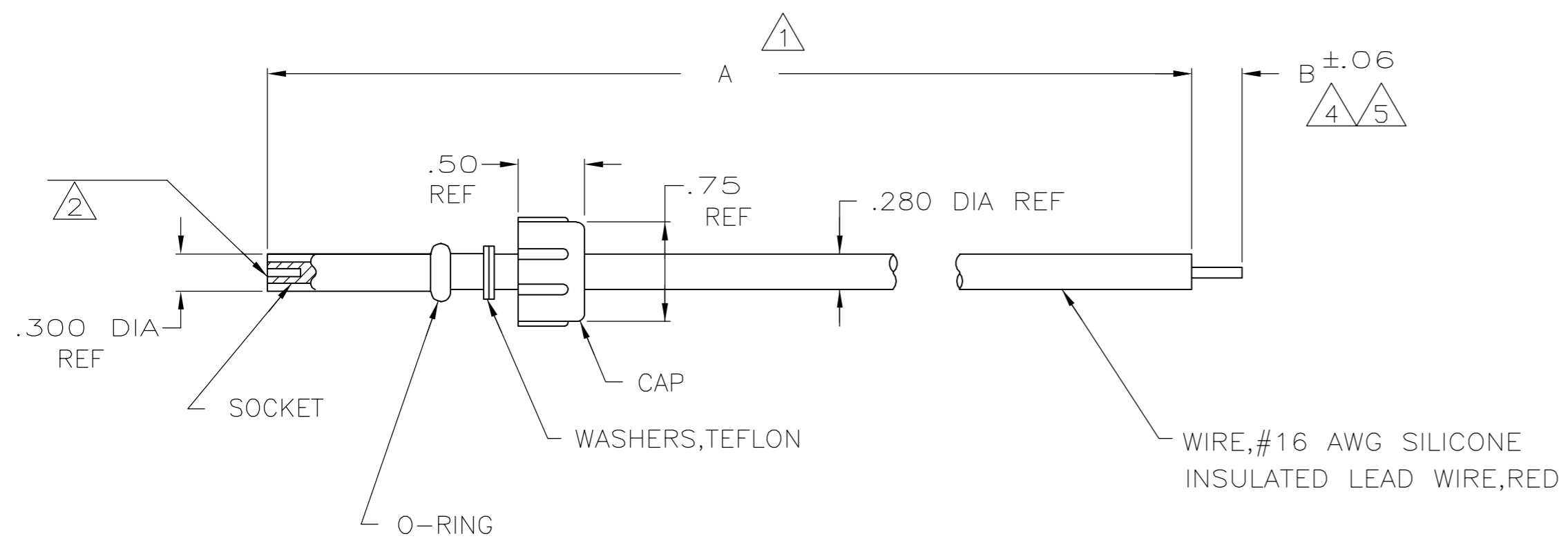


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
L	37	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		A		REV PER ECO 05-015021	30JAN06	BL	CT



AMP PART NO.	A	B	CUST PART NO.	REMARKS
868712-1	84.00	.38	97942-138C345H10	△4
5-868712-1	84.00	.38	-	△5

- △1 TOLERANCE: 0 TO 24" = ±.12, 24" & UP = 1%.
- △2 TO MATE WITH AMP LGH-1 OR 1L RECEPTACLE.
- 3. MARKED PER MIL-STD-130, INCLUDING CUST. PART NO.
- △4 PIGTAIL IS SOLDER DIPPED.
- △5 INSULATION CUT, BUT NOT REMOVED.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	-	<b>tyco</b> Electronics		Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: INCHES		CHK	-			NAME	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	-	PRODUCT SPEC		-	
0 PLC ± -		APPLICATION SPEC		-		-	
1 PLC ± -		WEIGHT		-		-	
2 PLC ± -		SCALE		1:1		SHEET 1 of 1	
3 PLC ± -		CUSTOMER DRAWING		-		REV A	
4 PLC ± -		SIZE		A2		CAGE CODE	
4 PLC ± -		DRAWING NO		00779		C=868712	
ANGLES ± -		RESTRICTED TO		-		-	
FINISH		-		-		-	

868712

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