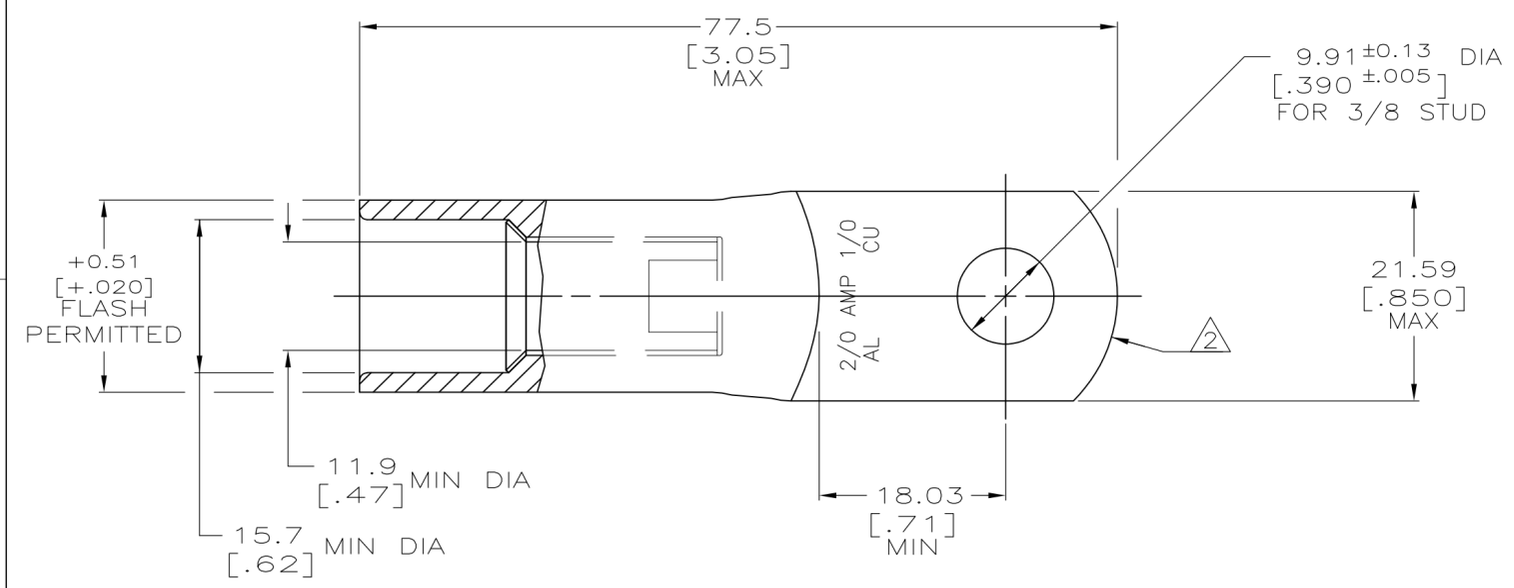
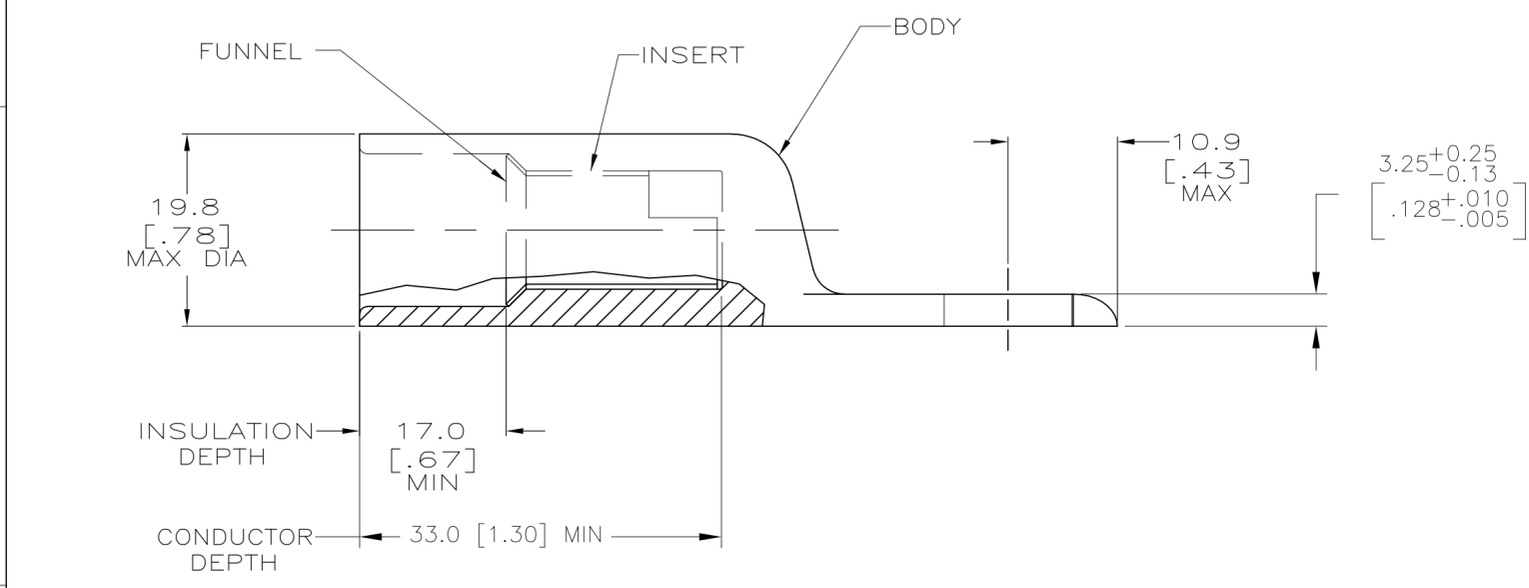


LOC		DIST		REVISIONS			MS		
P	LTR	DESCRIPTION			DATE	OWN	APVD		
C		REV PER ECO 13-016715			10-27-13	CT	JW		



- 1 WIRE INSULATION: 12.70[.500] - 13.97[.550] DIA
- △ THE TONGUE RADIUS FEATURE IS NOT A TOOLING CONTROLLED DIMENSION AND MAY NOT BE A TRUE RADIUS.



INSERT & FUNNEL: BRASS MIL-C-50 NICKEL PL PER QQ-N-290 0.00762[.000300] AVG THK	55944-1
BODY: COPPER ASTM-B187 ANNEALED TIN PL PER MIL-T-10727 0.00381[.000150] MIN THK	
MATERIAL & FINISH	PART NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN DK SCHRUM 4/29/93	<b>STE</b> TE Connectivity
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK WJ VOCKROTH 5/5/93	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD -	NAME
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC	
1 PLC ± -		108-11011	
2 PLC ± -		APPLICATION SPEC	
3 PLC ± -		114-2134	
4 PLC ± -		SIZE	CAGE CODE
ANGLES ± ± -		DRAWING NO	
MATERIAL	FINISH	WEIGHT	RESTRICTED TO
SEE TABLE 15.0	SEE TABLE	75.0 Grams	A2 00779 C-55944
CUSTOMER DRAWING		SCALE	SHEET
		2:1	1 OF 1
			REV C

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