

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

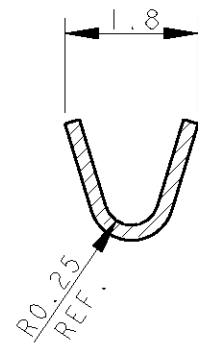
RELEASED FOR PUBLICATION

© COPYRIGHT

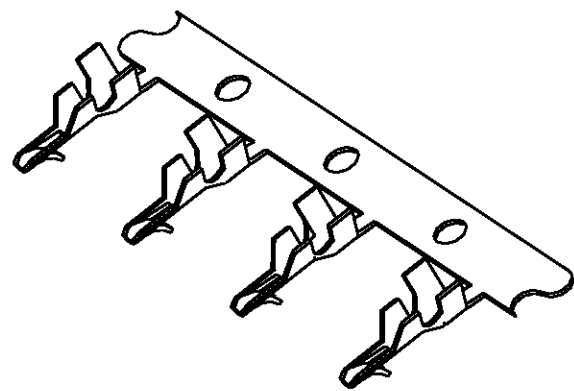
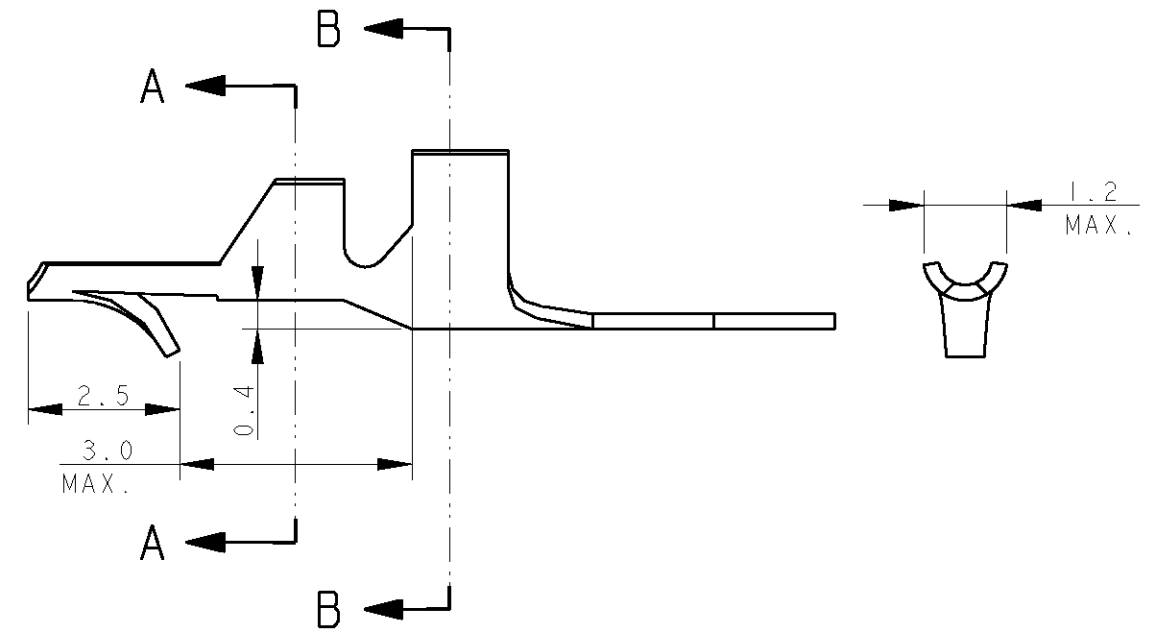
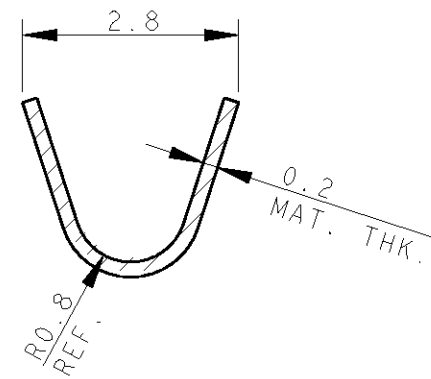
ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		S2		REVISED PER ECO-11-005140	31MAR11	RK	HMR

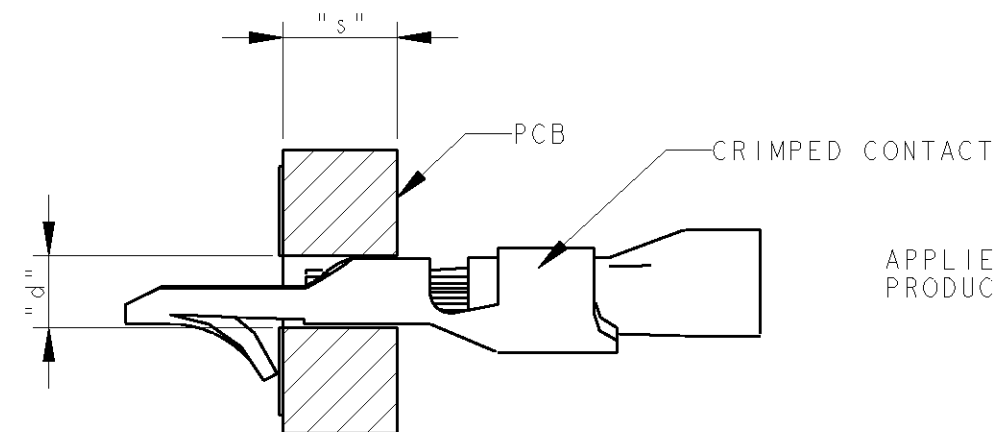
SECTION A-A



SECTION B-B



SCALE 3:1



APPLIED PRODUCT ILLUSTRATION

STATO DI FORNITURA (SUPPLY CONDITION)

SENSO DI USCITA DEL CONTATTO DALLA BOBINA (DIRECTION OFF TOP OF REEL)	
	ALETTE DI AGGRAFFATURA RIVOLTE VERSO L'ALTO ("U"ing UP)
P/N 0-925819-3	
	ALETTE DI AGGRAFFATURA RIVOLTE VERSO IL BASSO ("U"ing DOWN)
P/N 0-925819-4	

26-22	1.3+0.15 1.2+0.15	1.5 1.5 & 2	654079-2	NOTE	STAGNATO CON SOTTOSTRATO DI NICHEL (TIN OVER NICKEL)	OTTONE (BRASS)	0-925819-4 0-925819-3	S S
WIRE RANGE [AWG]	HOLE DIA. "d" [mm]	PCB THK. "s" [mm]	LOG No.		FINITURA/COLORE (FINISH/COLOUR)	MATERIALE (MATERIAL)	TE CONNECTIVITY PART NUMBER	REV

DIMS: mm		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		DWN H. YAALI 03JUL2003				
		0 PLC ± -	1 PLC ± 0.3	CHK C. TARTARI				
MATERIAL AS TABLE		FINISH AS TABLE		APVD -	NAME			
				PRODUCT SPEC -	MINI AMP-IN CONTACT (STRIP FORM)			
				APPLICATION SPEC -	SIZE A3	CAGE CODE 00779	DRAWING NO C-925819	RESTRICTED TO -
				WEIGHT -	SCALE 10:1 SHEET 1 OF 1 REV S2			
				CUSTOMER DRAWING				

2) SPELLATURA 2.4±0.2 (STRIP LENGTH 2.4±0.2)

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

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

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