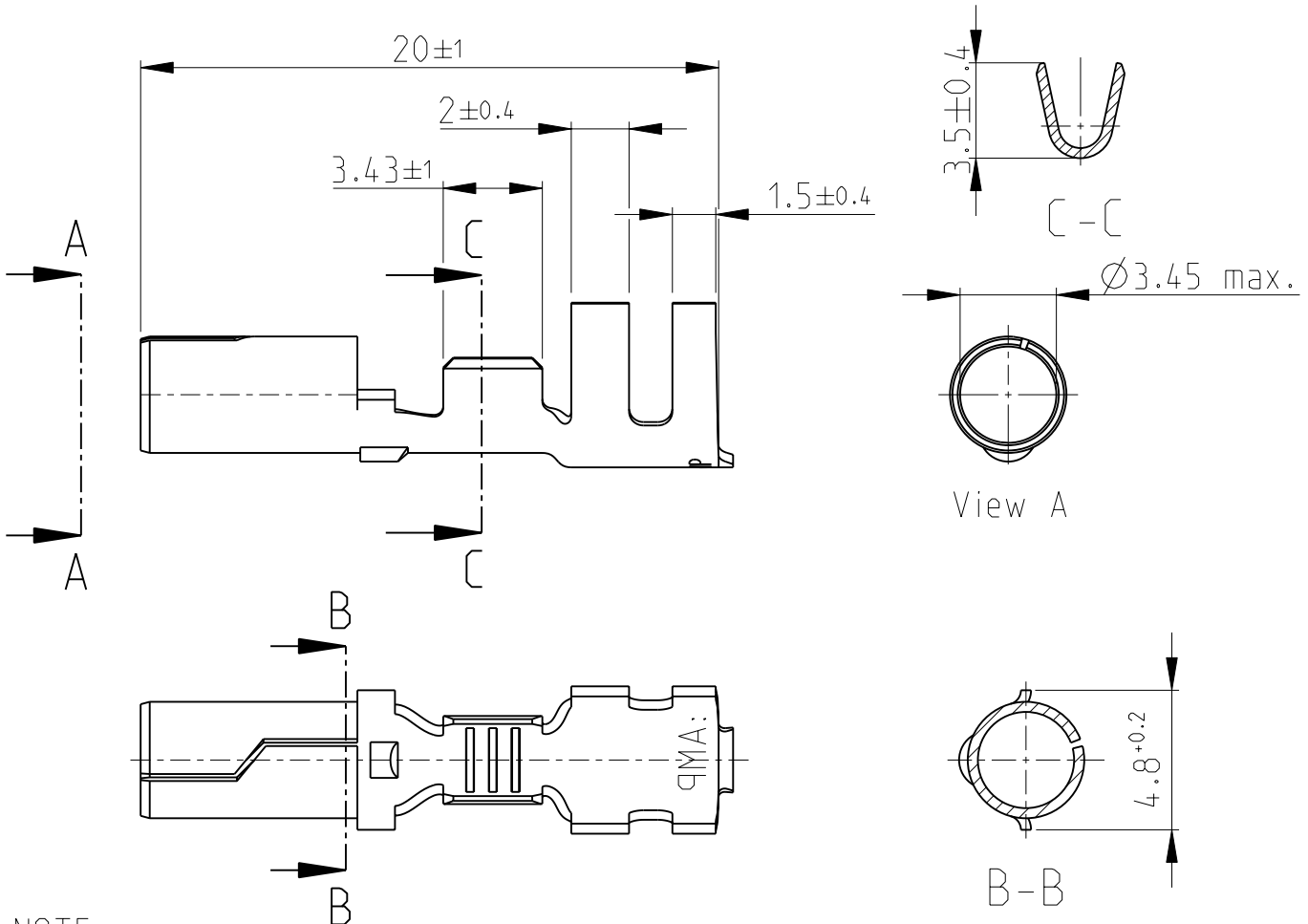


LOC	DIST	REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD	
AL	2	A	New drawing released	24NOV2008	J.S	P.E.G
		A1	REVISED PER ECO-09-026495	17DEC2009	KK	AEG



NOTE:



OBSELETE PARTS: OBSELETE CIS STREAMLINING
PER D.RENAUD/D.SINISI

	0.5-2.1mm ²	max. 4.5mm	Brass	Pre-tin	925866-4	
1	OBSELETE	0.5-2.1mm ²	max. 4.5mm	Bronze	Pre-tin	925866-3
	0.5-2.1mm ²	max. 4.5mm	Bronze	Silver	925866-2	
1	OBSELETE	0.5-2.1mm ²	max. 4.5mm	Bronze	None	925866-1
	DGB	Insulation ∅	Material	Finish	Part no.	

DIMENSIONS: mm		DWN J. Salo 24NOV2008	MATERIAL -		FINISH -
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		CHK R. Sole 24NOV2008	Tyco Electronics Corporation Barcelona. Spain.		
0 PLZ ±- 1 P/C ±0.4 2 PLC ±- 3 PLC ±- 4 PLC ±- ANGLES ±1° 30'		APVD P.E.Grassano 24NOV2008			
PRODUCT SPEC		NAME .140 DIA SOCKET			
APPLICATION SPEC		SIZE A 4	CAGE CODE -	DRAWING NO C-925866	RESTRICTED TO -
WEIGHT -		CUSTOMER DRAWING			
		SCALE 4:1	SHEET 1	OF 1	REV A1

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