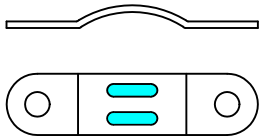
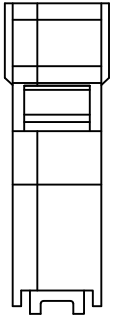
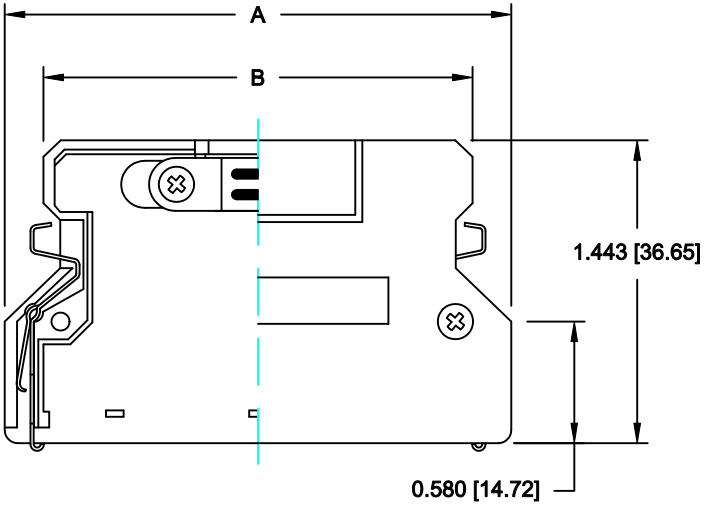
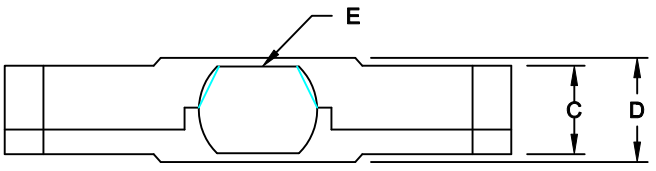


**DESCRIPTION: 988 SERIES BACK SHELL KIT**



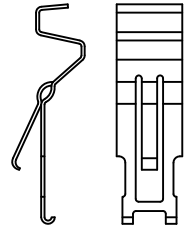
**STRAIN RELIEF CLAMP**



**STRAIN RELIEF SCREW**



**BACK SHELL SCREW**



**SPRING CLIP**

No. OF PINS	DIMENSIONS				
	A	B	C	D	E
50	1.988 [50.50]	1.594 [40.50]	0.417 [10.60]	0.492 [12.50]	0.354 [9.00] - 0.433 [11.00]
68	2.413 [61.29]	2.017 [51.22]	0.423 [10.74]	0.496 [12.59]	0.433 [11.00] - 0.551 [14.00]
ALL TOLERANCES = 0.012 [0.30]					

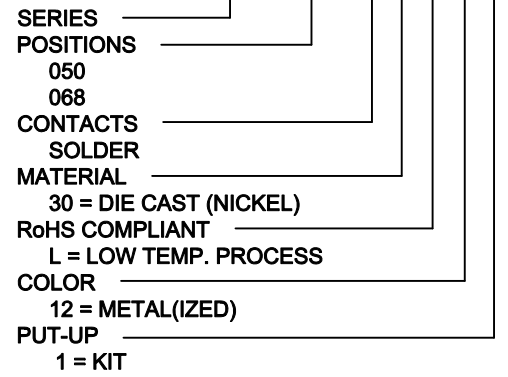
**MATERIAL:**

- BACK SHELL:** ZINC PLATED NICKEL OVER COPPER
- JACKSCREWS:** STEEL, NICKEL PLATED OVER COPPER
- SCREWS:** STEEL, NICKEL PLATED OVER COPPER
- CLAMP:** STEEL, NICKEL PLATED

**KIT INCLUDES:**

- 2-BACK SHELL HALVES
- 1-STRAIN RELIEF CLAMP
- 1-CONNECTOR (SOLDER LATCH)
- 2-STRAIN RELIEF SCREWS (FLAT HEAD M2.6)
- 2-BACK SHELL SCREWS (FLAT HEAD M2.6)
- 2-SPRING CLIPS

**BACK SHELL KIT PART NUMBER 988-YYY-130L121**



**DO NOT SCALE FROM DRAWING**



THESE DRAWINGS AND SPECIFICATIONS ARE THE PROPERTY OF NorComp AND SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED OR USED AS THE BASIS FOR THE MANUFACTURE OF SALE OF APPARATUS WITHOUT WRITTEN PERMISSION.

DRAWN: **C. SMITH** DATE: **04-18-08**

CHECKED: \_\_\_\_\_ DATE: \_\_\_\_\_

SCALE: **1:1** SHEET **1** OF **3** REV **2**

DWG NO. **988-YYY-130L121**

**NorComp**

**RoHS COMPLIANT**

DESCRIPTION: CONNECTOR FOR 988 SERIES BACK SHELL KIT

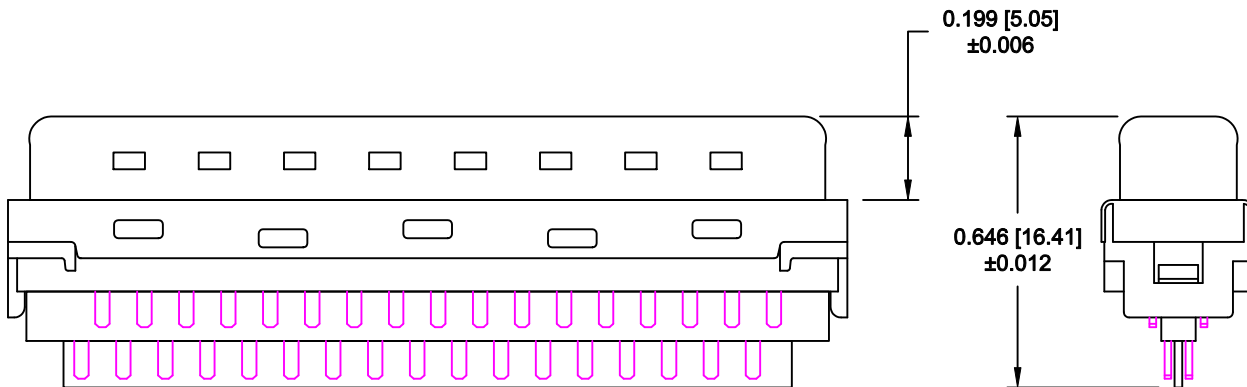
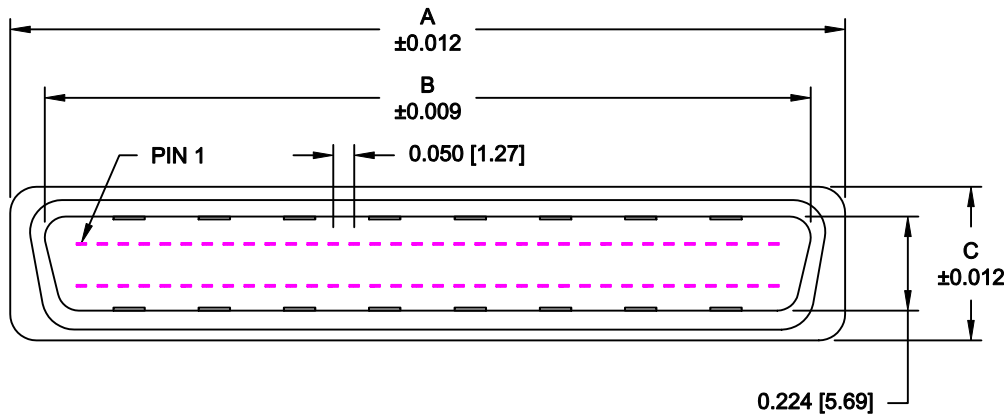
No. OF PINS	DIMENSIONS		
	A	B	C
50	1.545 [39.30]	1.372 [34.85]	0.366 [9.30]
68	1.989 [50.60]	1.825 [46.35]	0.366 [9.30]

**MATERIAL:**

HOUSING: THREMOPLASTIC, BLACK, P.B.T. UL94V-0  
 CONTACTS: PHOSPHOR BRONZE, GOLD SELECTIVE PLATED  
 FRONT SHELL: STEEL, NICKEL PLATED OVER COPPER


**ELECTRICAL:**

CURRENT RATING: 1 AMPS  
 INSULATOR RESISTANCE: 500 MEGOHMS Min.  
 DIELECTRIC WITHSTANDING: 500VAC  
 CONTACT RESISTANCE: 35MilliOhms Max.  
 OPERATING TEMPERATURE: -55° ~ +105° C

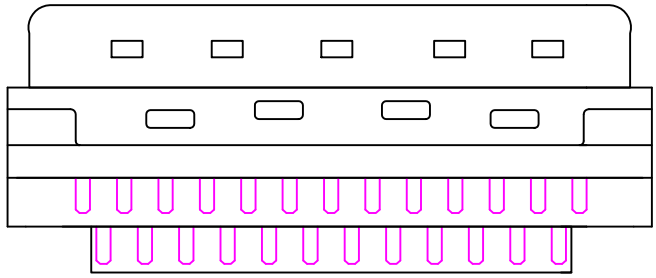
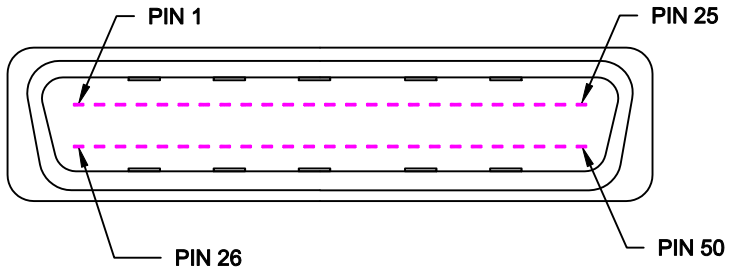


DO NOT SCALE FROM DRAWING

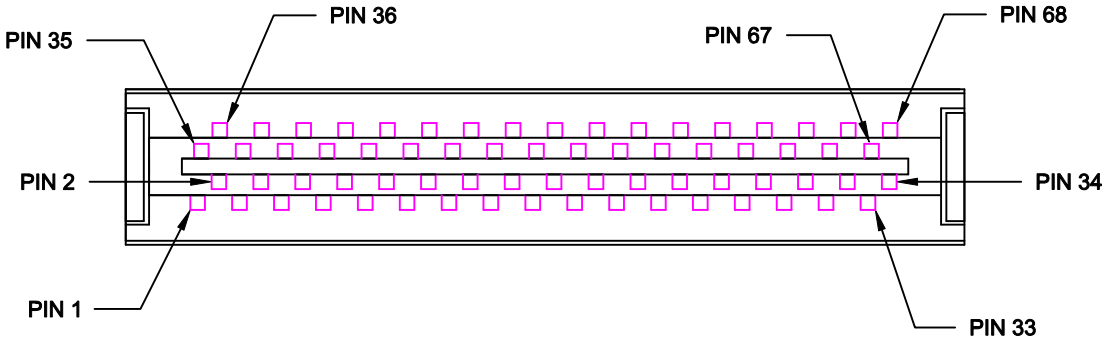
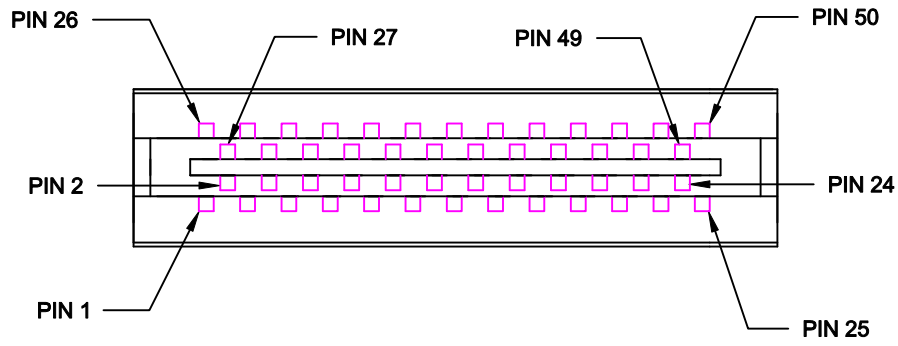
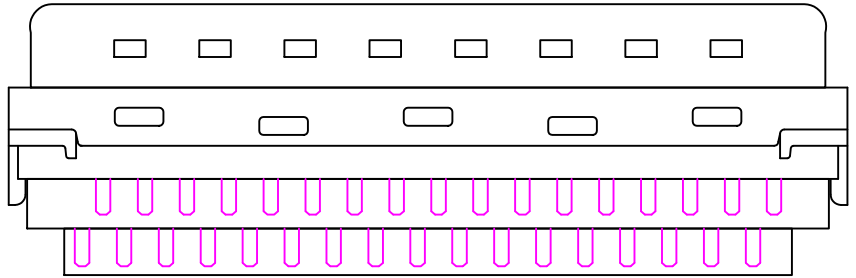
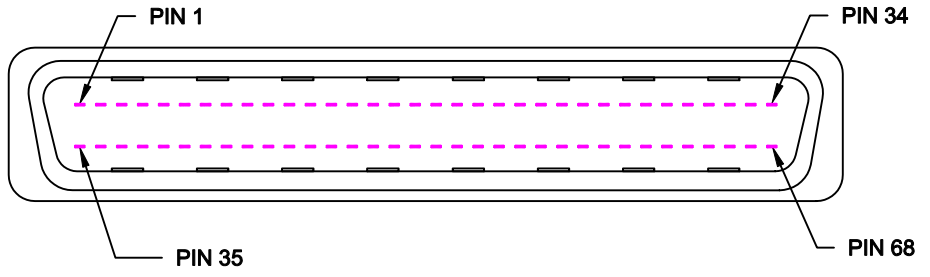
RoHS COMPLIANT

	THESE DRAWINGS AND SPECIFICATIONS ARE THE PROPERTY OF NorComp AND SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED OR USED AS THE BASIS FOR THE MANUFACTURE OF SALE OF APPARATUS WITHOUT WRITTEN PERMISSION.		DRAWN: <b>C. SMITH</b>	DATE: <b>04-18-08</b>	
	<h1>NorComp</h1>			CHECKED:	DATE:
SCALE: <b>2 : 1</b>				SHEET <b>2</b> OF <b>3</b>	REV <b>2</b>
DWG NO. <b>988-YYY-130L121</b>					

**50 POSITION**



**68 POSITION**



DO NOT SCALE FROM DRAWING



THESE DRAWINGS AND SPECIFICATIONS ARE THE PROPERTY OF NorComp AND SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED OR USED AS THE BASIS FOR THE MANUFACTURE OF SALE OF APPARATUS WITHOUT WRITTEN PERMISSION.

DRAWN: <b>C. SMITH</b>		DATE: <b>04-18-08</b>	
CHECKED:		DATE:	
SCALE: <b>2 : 1</b>	SHEET <b>3</b>	OF <b>3</b>	REV <b>2</b>
DWG NO. <b>988-YYY-130L121</b>			

**NorComp**

**RoHS COMPLIANT**

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