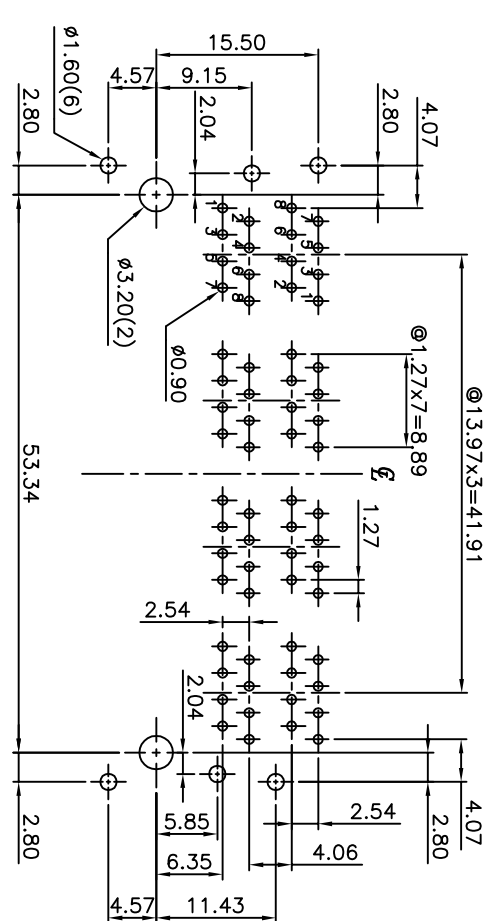
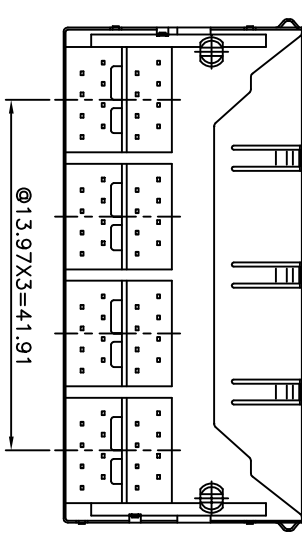
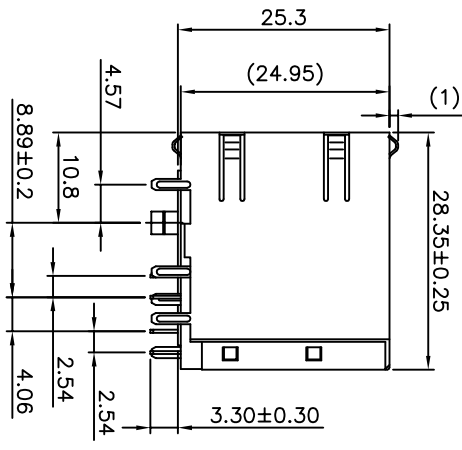
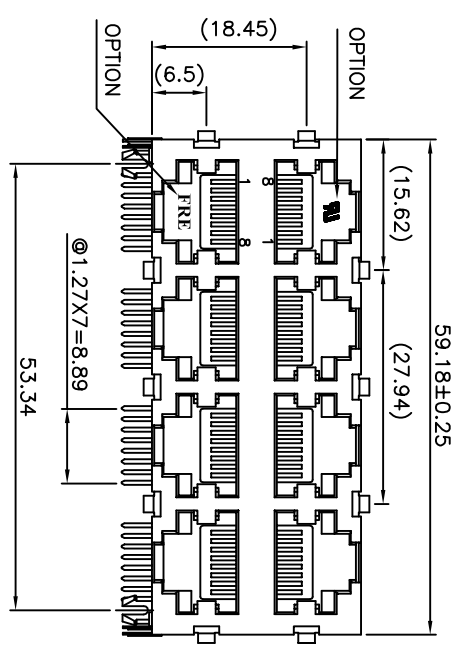


REVISION RECORD	
REV	DESCRIPTION
	DFT



PC BOARD LAYOUT T=1.60mm  
COMPONENT SIDE SHOWN  
TOLERANCES±0.05mm

**NOTES:**

**ELECTRICAL:**

1. VOLTAGE RATING : 125 VAC RMS.
2. CURRENT RATING : 1.5 AMP.
3. CONTACT RESISTANCE : 60 MILLIOHMS MAX.
4. INSULATION RESISTANCE: 1000 MEGOHMS MIN @ 500 VDC.
5. DIELECTRIC STRENGTH : 1000 VDC RMS 60HZ, 1MIN.

**MECHANICAL:**

1. HOUSING & IN'S MATERIAL : PBT FIBER GLASS FILLED . UL94V-0
2. CONTACT MATERIAL : PHOSPHOR BRONZE, T=0.35mm.
3. SHIELD MATERIAL : COPPER ALLOY, T=0.25mm.
4. PLATING : GOLD PLATING OVER NICKEL.
5. OPERATING LIFE : 750 CYCLES MIN.
6. PCB RETENTION PRE-SOLDER : 1 LB MIN.
7. PCB RETENTION POST-SOLDER: 10 LBS MIN.

**ENVIRONMENTAL:**

1. STORAGE TEMPERATURE : -40°C TO +85°C.
  2. OPERATION TEMPERATURE: -40°C TO +85°C.
  3. WAVE SOLDERING TEMPERATURE: 235°C TO 245°C (3~5 SECONDS).
  4. RoHS COMPLIANT.
- MATES WITH MODULAR PLUG CONFORMING TO  
FCC PART 68, SUBPART F.  
CUL FILE NO. E163191

DETACHED LISTS	
MM	(INCH)
TOLERANCES EXCEPT AS NOTED	
MM	±
0 ± 0.25	±
.00 ± 0.20	±
.000 ± 0.10	±
ANGLES ± 1°	
THIRD ANGLE PROJECTION	
<b>RoHS Compliant</b>	
<b>Pulse Electronics</b>	
<b>STAMPED PIN III</b>	
<b>STACKED GANGED JACK, 2X4</b>	
TITLE	DFTO : KURT
DATE : 05/07/2012	DRAWING NO. CE5908-SVC14X-L
SCALE : 3:2	/PART NO. E5908-SVC145-L
DO NOT SCALE DRAWING	SIZE A3
SHEET 1	REV 0
OF 1	

PART NO.	SHIELD PLATING	COLOR	AU PLATING	FRE & UL LOGO
E5908-SVC145-L	NICKEL	BLACK	50u"	W/



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.