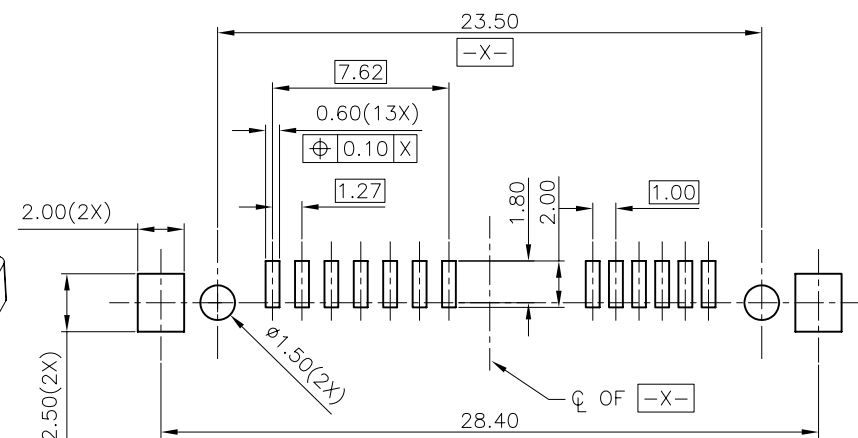
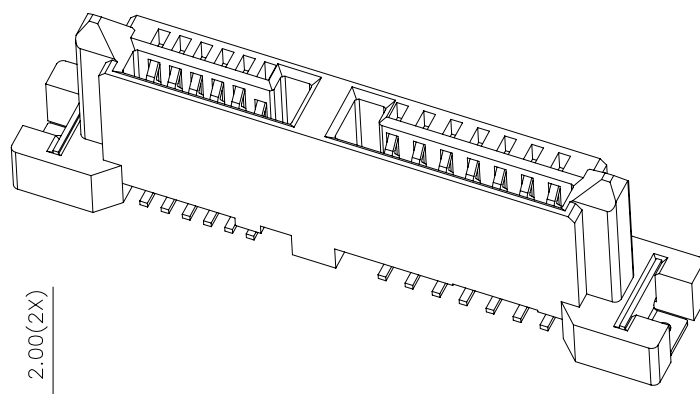
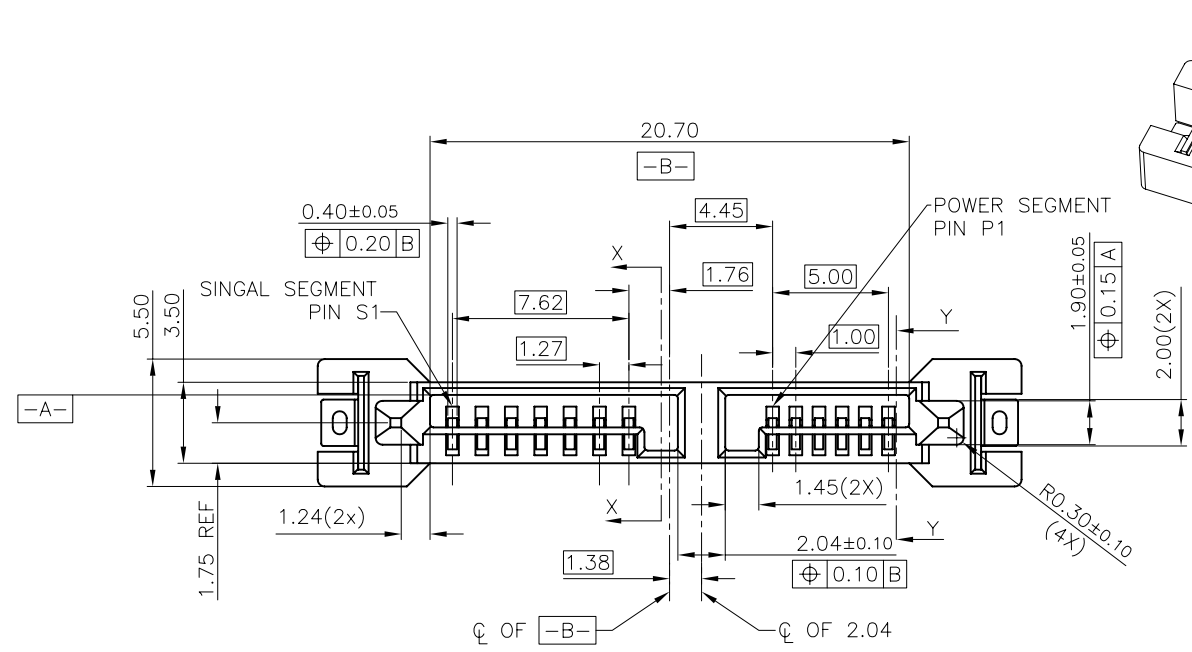


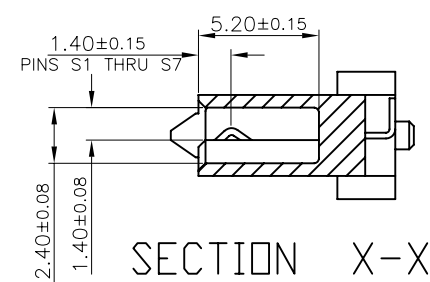
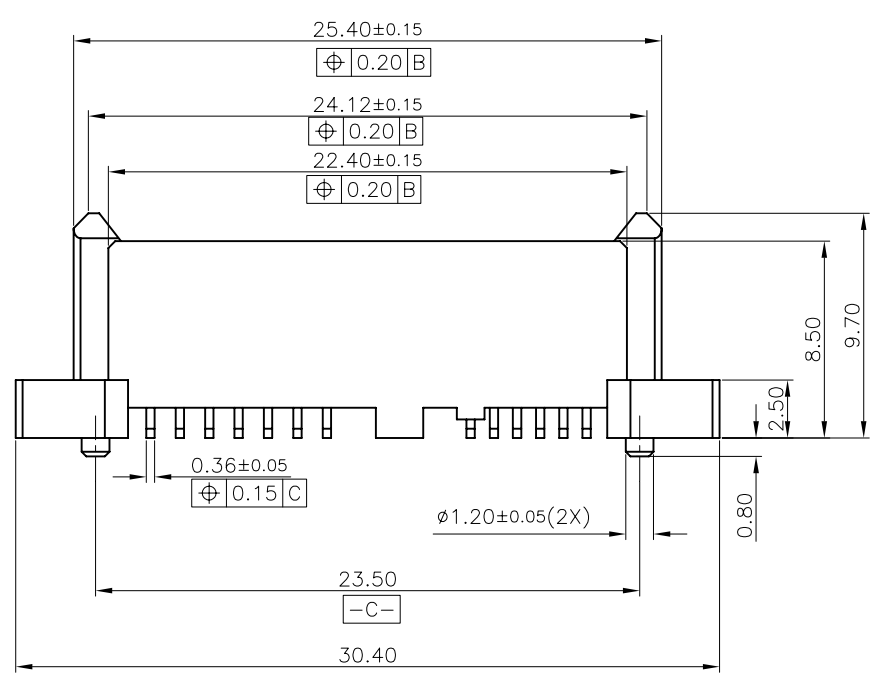
This document is the property of Amphenol Corporation and is delivered on the express condition that it is not to be disclosed, reproduced or used, in whole or in part, for manufacture or sale by anyone other than Amphenol Corporation without its prior consent, & that no right is granted to disclose or to use any information in this document.

CUSTOMER DRAWING

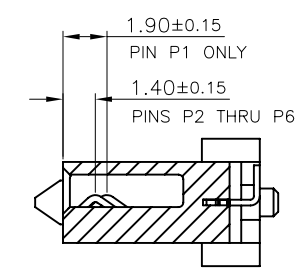
REVISIONS				
SYM	ECN	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
A		RELEASED TO CUSTOMER	4/15/06	IP



RECOMMENDED PCB LAYOUT
TOLERANCE: ±0.05mm



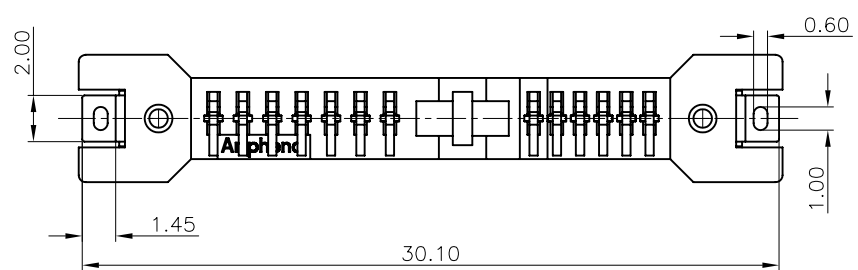
SECTION X-X



SECTION Y-Y

- NOTE:
- MATERIAL: HOUSING: HIGH TEMPERATURE THERMAL PLASTIC, UL94V-0 BLACK
TERMINAL: COPPER ALLOY, THICKNESS=0.25MM
SCREW NAL: STAINLESS, THICKNESS=0.35MM
 - PLATING: CONTACT AREA: SEE P/N SYSTEM
SOLDERTAIL: TIN PLATING
UNDERPLATE: NICKEL PLATING
 - PACKING: TRAY
 - MATERIAL SHOULD BE FULFILLED AMPHENOL SPEC, SSN2002
 - P/N SYSTEM:
SSATA-101-0102-1-X

1: 0.76um Au PLATING ON CONTACT AREA;
2: 0.38um Au PLATING ON CONTACT AREA;
3: GOLD FLASH ON CONTACT AREA.



UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES		APPROVAL		DATE	Amphenol
U.S.	METRIC	DRAWN	Maya.Lu	4/15/06	
0.0	+/-	0.30	CHECKED	IP	TITLE SLIMLINE SATA REC CONNECTOR
0.00	+/-	0.15	CHECKED		
FRACTIONS +/-		DRAWING FILE :			SIZE A3
ANGLES +/-		DRAWING_SATA\CSSATA10101021X.DWG			
FOR MATERIALS AND FINISHES SEE NOTES		REMOVE SHARP EDGES		ANGLE OF PROJECTION	DRAWING NO. C SSATA-101-0102-1-X
DIMENSIONS		U.S.		INCHES	REV. A
(METRIC)		(MM)			SCALE NONE
					SHEET 1 OF 1



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

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