

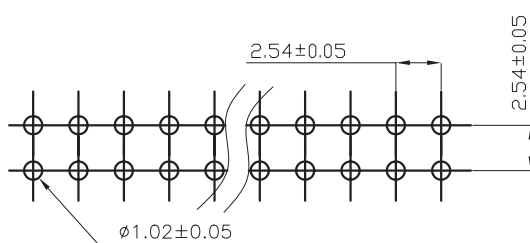
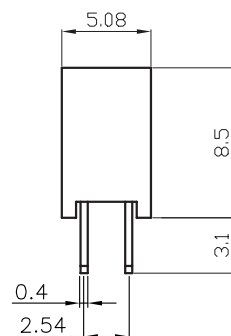
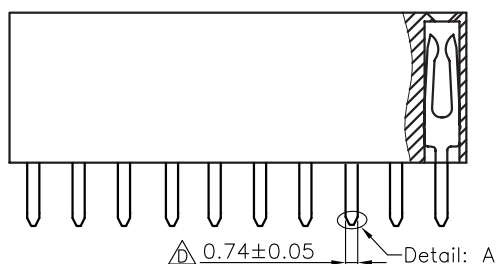
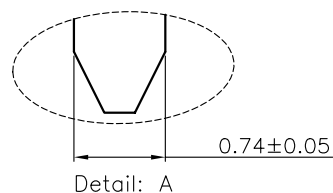
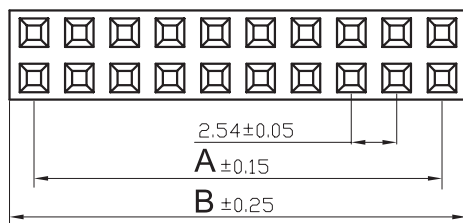
1

2

3

4

5



#### TECHNICAL CHARACTERISTICS

**MATERIAL**  
INSULATOR: PBT  
COLOR: BLACK  
CONTACT MATERIAL: COPPER ALLOY  
CONTACT TYPE: STAMPED  
CONTACT PLATING: GOLD  
QUALITY CLASS: 3 AS PER CECC 75 301-802  
PITCH: 2.54MM

**ENVIRONMENTAL**  
OPERATING TEMPERATURE: -40 UP TO 125°C  
FLAMABILITY RATING: UL94-V0  
COMPLIANCE: LEAD FREE AND ROHS

**ELECTRICAL**  
CURRENT RATING: 3A  
WORKING VOLTAGE: 250V AC  
INSULATOR RESISTANCE: >1000 MOHM  
DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE: 500V AC/MN  
CONTACT RESISTANCE: 20 mOHM MAX

**SOLDERING**  
WAVE PROCESS ONLY

**PACKAGING**  
TRAY

**DIMENSION**  
A = 2.54x (NB. PIN / 2 - 1)  
B = 2.54x (NB. PIN / 2) + 0.5

RoHS Compliant

G				PROJECTION: 	GENERAL TOLERANCE .X = +/- 0.2 .XX = +/- 0.15		
F							
E	23-NOV-07	MODIFICATIONS	EC				
D	19-DEC-06	0.74MM PINS	JP				
C	30-MAR-04	LEAD FREE	JP	APPROVAL: RJ	UNIT: MM	<b>DESCRIPTION: 2.54MM DUAL SOCKET HEADER</b>	
B	10-MAR-04		JP		SCALE:		
A	11-JUN-02	PDF	JP		SHEET: 1/1		<b>WERI PART NO: 6130 xx 21821</b>
REV	DATE	FILE	BY		DRAW: PEARL		

SIZE

**A4**



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.