

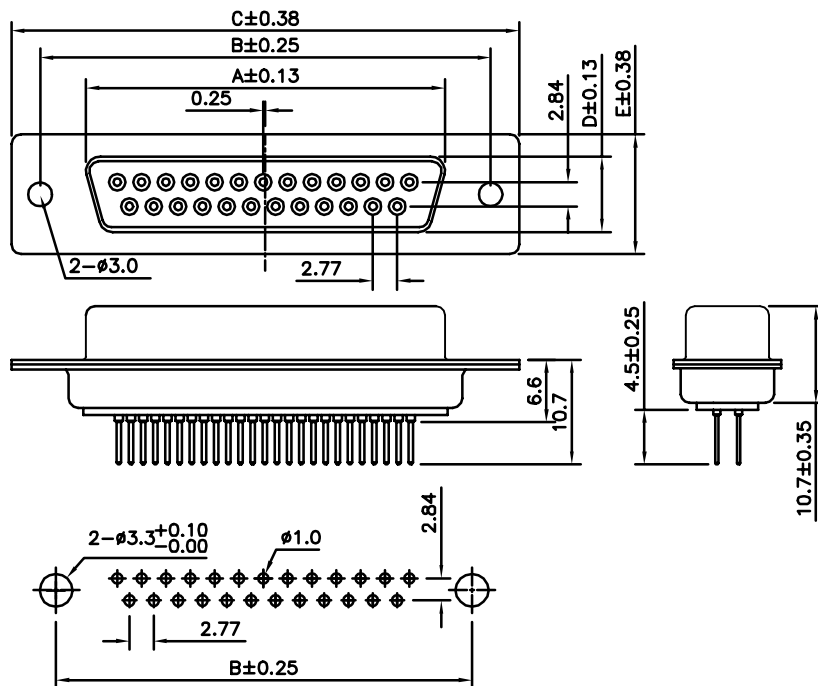
1

2

3

4

5



#### TECHNICAL CHARACTERISTICS

##### MATERIAL

INSULATOR: PBT  
 MAX TEMPERATURE: 220°C 10 S  
 COLOR: WHITE  
 CONTACT MATERIAL: COPPER ALLOY  
 CONTACT TYPE: STAMPED  
 CONTACT PLATING: GOLD  
 SHIELDING: STEEL TIN PLATED  
 QUALITY CLASS: 3 AS PER IEC60 603-13

##### ENVIRONMENTAL

OPERATING TEMPERATURE: -40 UP TO 85°C  
 FLAMABILITY RATING: UL94-V0  
 COMPLIANCE: LEAD FREE AND ROHS

##### ELECTRICAL

CURRENT RATING: 3A  
 WORKING VOLTAGE: 250V AC  
 INSULATOR RESISTANCE: >5000 MOHM  
 DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE: 1000V AC/MN  
 CONTACT RESISTANCE: 300 mOHM MAX

##### SOLDERING

SOLDER TEMP.: JEDEC LEAD FREE WAVE SOLDERING

##### PACKAGING

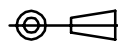
TRAY

##### DIMENSION

PINS	A	B	C	D	E
9	16.33	24.99	30.81	7.90	12.50
15	24.66	33.32	39.14	7.90	12.50
25	38.38	47.04	53.04	7.90	12.50
37	54.84	63.50	69.32	7.90	12.50

RoHS Compliant

PROJECTION:



GENERAL TOLERANCE

.X = +/- 0.2

.XX = +/- 0.15



APPROVAL: RJ

UNIT: MM

SCALE:

SHEET: 1/1

DRAW: PEARL

DESCRIPTION: FEMALE PCB CONNECTOR

WERI PART NO: 6180 xx 25123

SIZE

**A4**

G			
F			
E			
D			
C	21-FEB-07	DRAW	EC
B	30-MAR-04	LEAD FREE	JP
A	14-JUN-99	PDF	JP
REV	DATE	FILE	BY



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.