

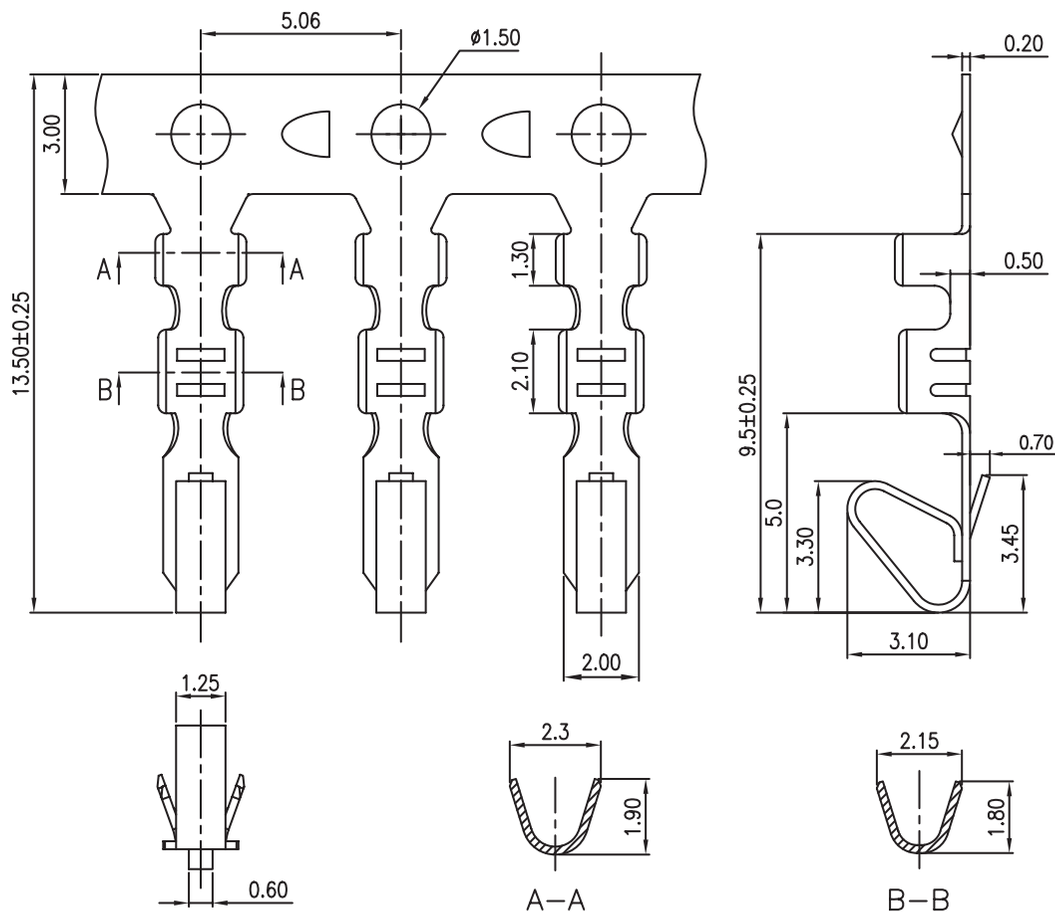
1

2

3

4

5



#### TECHNICAL CHARACTERISTICS

MATERIAL  
 CONTACT MATERIAL: COPPER ALLOY  
 CONTACT TYPE: STAMPED  
 CONTACT PLATING: TIN  
 QUALITY CLASS: 25 MATING CYCLES  
 PITCH: 2.54MM

ENVIRONMENTAL  
 OPERATING TEMPERATURE: -40 UP TO 125°C  
 COMPLIANCE: LEAD FREE AND ROHS

ELECTRICAL  
 CURRENT RATING: 3A  
 WORKING VOLTAGE: 250V AC  
 CONTACT RESISTANCE: 20 mOHM MAX

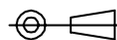
WIRE DIMENSION  
 AWG: AWG 22 - 28

PACKAGING  
 10KPCS REEL

RoHS Compliant

G			
F			
E	06-AUG-10	DIMENSION	GG
D	09-AUG-08	T&R DESCRIPTION	RB
C	30-JAN-07	DRAW	EC
B	01-APR-04	LEAD FREE	JP
A	01-JUL-99	PDF	JP
REV	DATE	FILE	BY

PROJECTION:



APPROVAL: RJ

GENERAL TOLERANCE

.X = +/- 0.2

.XX = +/- 0.15



UNIT: MM

SCALE:

SHEET: 1/1

DRAW: PEARL

DESCRIPTION: 2.54MM FEMALE CRIMP CONTACT

WERI PART NO: 61900113722

SIZE

**A4**

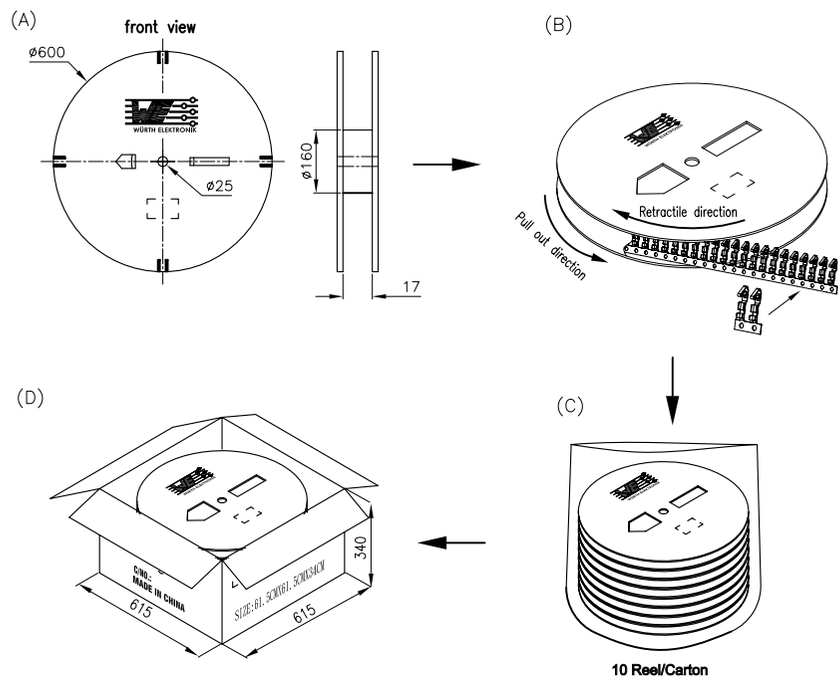
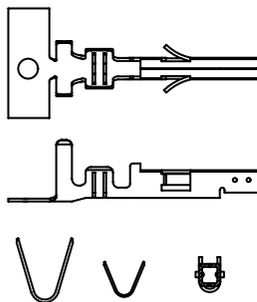
1

2

3

4

5



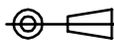
## Note :

1. All dimensions meet EIA-481-3 requirements.
2. Material : WH Conductive polystyrene Alloy.
3. Thickness :  $0.50 \pm 0.05$ mm.
4. Component load per reel : 10000 pcs.
5. Reel size : diameters 160\*25, T=17.
6. Reel chipboard size : diameters 600\*25, T=7.
7. Bag size : 900\*900\*0.06.
8. Carton size : 615\*615\*340.

Q'tY/Reel	Reel/Carton	Q'tY/Carton
10Kpcs	10	100Kpcs

RoHS Compliant

PROJECTION:



GENERAL TOLERANCE

.X =  $\pm 0.2$ .XX =  $\pm 0.15$ 

APPROVAL:

UNIT: MM

SCALE:

SHEET: 2/2

DRAW: PEARL

DESCRIPTION: 2.54MM FEMALE CRIMP CONTACT

WERI PART NO: 6190 01 13722

SIZE

A4

G			
F			
E			
D			
C			
B			
A			
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.