

1

2

3

4

5

CHARACTERISTICS:

MATERIAL:

COLOR: BLACK

OPERATING TEMPERATURE: -20°C UP TO 80°C

COMPLIANCE: LEAD FREE AND ROHS

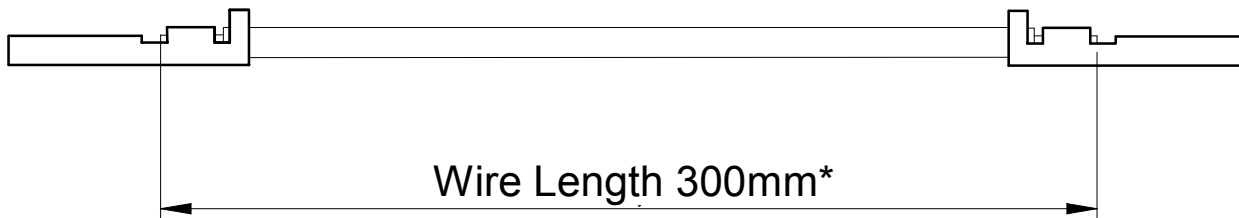
PACKAGING:

10PCS/BAG

WIRE DIMENSION:

AWG: 20

Terminal A



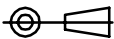

Terminal B

Wire Length 300mm*

Terminal A	662 001 137 22
Terminal B	662 001 137 22

RoHS Compliant

* Note: Wire UL 1007

G				PROJECTION: 	GENERAL TOLERANCE .X = +/- 0.2 .XX = +/- 0.15		
F							
E							
D							
C				APPROVAL: RJ	UNIT: MM	DESCRIPTION: WR-MPC3 FEMALE PRE-CRIMPED CONTACT	SIZE A4
B					SCALE:		
A	18-OCT-11	PDF	GG		SHEET: 1/2	WERI PART NO: 662 162 120 030	
REV	DATE	FILE	BY		DRAW: QL		

1

2

3

4

5

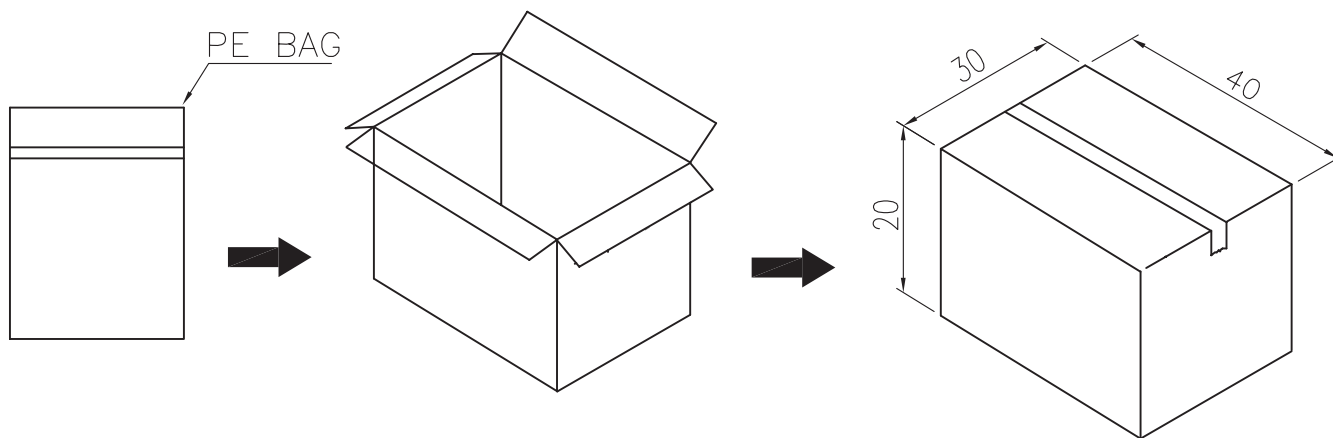
A

B

C

D

Note:
 1.Dimension
 Carton Size:40*30*20(CM)
 2.Quantity: 5000 Pcs/Carton



RoHS Compliant

G			
F			
E			
D			
C			
B			
A			
REV	DATE	FILE	BY

PROJECTION:

GENERAL TOLERANCE
 .X = +/- 0.2
 .XX = +/- 0.15

WÜRTH ELEKTRONIK

APPROVAL: RJ

UNIT: MM
 SCALE:
 SHEET: 2/2
 DRAW: QL

DESCRIPTION: WR-MPC3 FEMALE PRE-CRIMPED CONTACT
 WERI PART NO: 662 162 120 030

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

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