

5

4

3

2

1

DRAWING NO.

CPMC881-CUST

## REVISIONS

OFFICAL RELEASE	
01	03-05-09 Z G B Y T
RELEASE FOR SUPPLIER ALTER	
02	07-27-11 Y G Y G M L
INSULATOR MATERIAL WAS PTFE BODY MATERIAL WAS BRASS DIMENSIONS 11.5±0.1 WAS 12.1±0.1; Ø5.6 WAS Ø5.23; Ø6.5 WAS Ø6.22; 15.0±0.3 WAS 14.8 ADDED: CABLE STRIP DIMENSIONS	
03	07-27-11 Y G Y G M L ECO-11-0270

Description: Stright BNC Crimp Plug For RG58 Style Cable

Part No: CPMC881

Application: For Cable RG58 Style

Crimp Tool: 24-9958P

Impedance: 50 Ohms

Fequency Range: 0-4 GHz

Material: Body Zinc Nickel Plated

Contact Brass Gold Plated

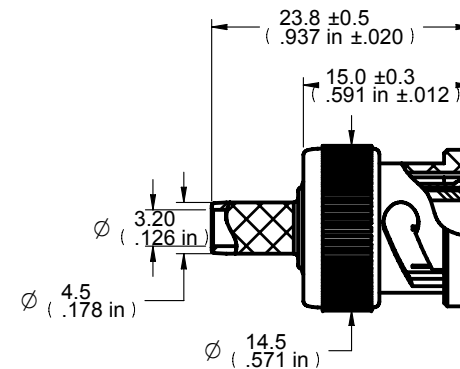
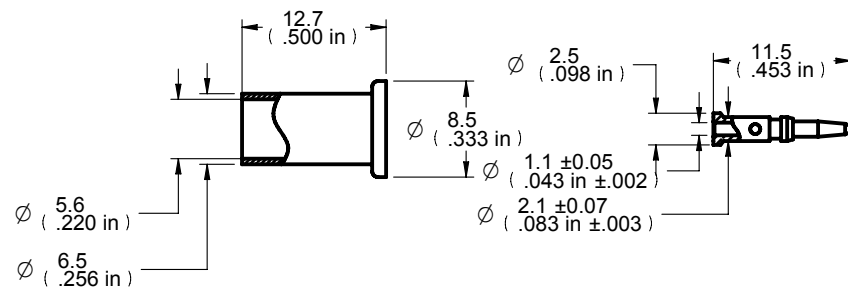
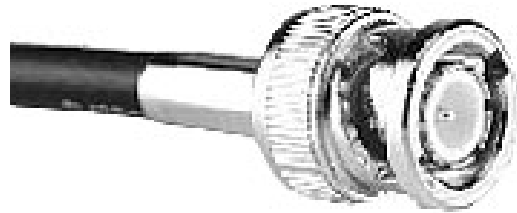
Insulator POM

Crimp Sleeve Brass Nickel Plated

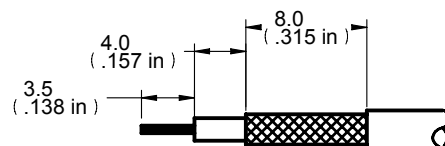
Coupling Nut Zinc Nickel Plated

RoHS Compliance: Yes

Technical Detail: Refer to Emerson Document P/N 27-0000



## DIM OUTLINE



## CABLE STRIP DIMENSIONS

TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		DRAWN BY	DATE
DECIMALS	mm	YUGE HU	07-27-11
X	± 0.5	CHECKED BY	DATE
X.X	± 0.2	YUGE HU	07-27-11
X.XX	± 0.1	APPROVED BY	DATE
ANGLES	± 0.5°	LIN MA	07-27-11
		U/M	mm

THIS DRAWING WAS PRODUCED BY COMPUTER,  
DO NOT SCALE DRAWING OR UPDATE MANUALLY.SHEET  
1 OF 1

DRAWING NO.

CPMC881-CUST

SIZE

A

## CUSTOMER COPY

Connectivity  
SolutionsTITLE  
STRAIGHT BNC CRIMP PLUG  
FOR R58 STYLE CABLE

5

4

3

2

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](mailto:org@eplast1.ru)

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