

5

4

3

2

1

DRAWING NO.

27-9010-CUST

REVISIONS

OFFICAL RELEASE

01

03-11-09

J

J

T

T

Thomas Chow

D



Description: BNC male crimp dual ferrule for RG58/59
 Part No: 27-9010
 Application: For Cable RG58, RG59, RG59 PLENUM
 Crimp Tool: 24-9960P
 Impedance: 50 Ohms
 Frequency Range: 0-4 GHz
 Material:
 Body Brass Nickel plated
 Contact Phos Bronze Gold plated
 Insulator Delrin
 Crimp Sleeve Brass Nickel plated
 Coupling Nut Zinc Nickel plated

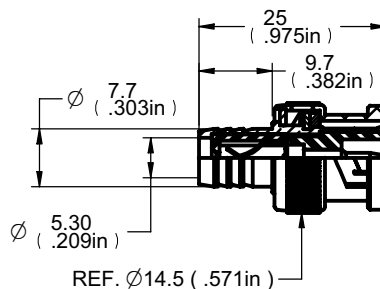
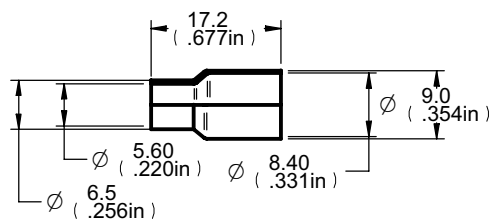
RoHS Compliance: Yes
 Technical Detail: Refer to Emerson Document P/N 27-0000

C

D

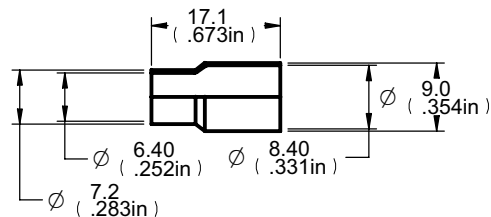
C

B



B

A



DIM OUTLINE

CUSTOMER COPY

受控 CONTROLLED DOCUMENT					
编号 P/N	27-9010-CUST	版本 Rev	01	日期 Rel'd Date	Apr29,09

TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		DRAWN BY	DATE
DECIMALS	mm	JEAN.JIN	03-11-09
X	± 0.5	CHECKED BY	DATE
X.X	± 0.3	TERRY.W	03-11-09
X.XX	± 0.1	APPROVED BY	DATE
ANGLES	± 0.5°	THOMAS	03-12-09
		U/M	mm

		Connectivity Solutions	
		TITLE	
		BNC MALE CRIMP DUAL FERRULE FOR RG58/59	
SHEET	DRAWING NO.	SIZE	
1 OF 1	27-9010-CUST	A	

A

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

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

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