

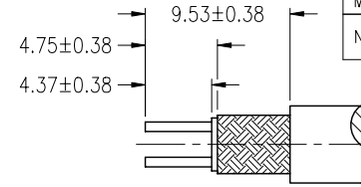
NOTES:

- MATERIALS AND FINISHES(PLATING THICKNESS IN MICRO-INCHES):
 BODY - BRASS, NICKEL PLATING
 CONTACT - BRASS & BERYLLIUM COPPER, GOLD PLATING
 INSULATOR - PTFE, NATURAL
- ELECTRICAL:
 A. DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE: 1500 VRMS, MIN.
- MECHANICAL:
 A. DURABILITY: 200 CYCLES MIN.
 B. TEMPERATURE RANGE: -65°C to +165°C
- CONTACT PIN TO SOLDER
- MUST STAMP "31-2226-1051" AND "A0361629" BOTH PART NO. ON THE PACKING BAG.
- CUSTOMER NOTE: ITEMS 1, 2, 3, 4, 5, AND 6 ARE ASSEMBLED PRIOR TO SOLDERING ITEM 7 AND 8, AFTER SOLDERING ITEMS 7 AND 8 IN PLACE, ITEM 9 IS SLIPPED ONTO ITEM 7 AND 8, THE COMPLETED ASSEMBLY IS PUSHED INTO ITEM 10 AND SECURELY RETAINED BY WRENCH TIGHTENING ITEM 1
- THIS PART MATES WITH 31-2225.

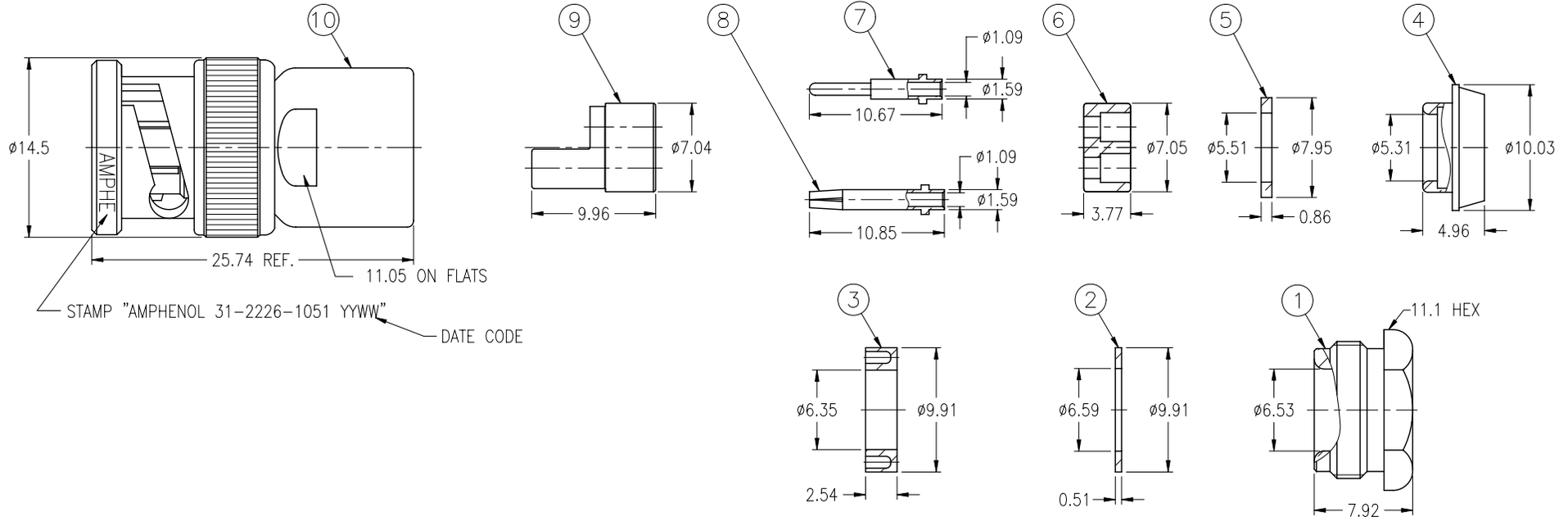
THIRD ANGLE PROJ.

REVISIONS

| REV | DESCRIPTION | DATE | ECO | APPR |
|-----|--|-----------|-------|------|
| A2 | SEE SHEET 1 | 20-Nov-03 | -- | TOM |
| A3 | SEE SHEET 1 | 25-Feb-04 | -- | TOM |
| B | SEE SHEET 1 | 05-Mar-08 | -- | AW |
| M | SEE SHEET 1 | 12-Jan-10 | 47921 | SH |
| N | REF BLOCK TAKE REV'S OFF THE SPECS;STAMP A0361629 WAS A0361626\RD-DM11071101R3 | 02-Aug-11 | 48675 | SH |



RECOMMENDED CABLE STRIPPING DIM'S



CUSTOMER OUTLINE DRAWING
 ALL OTHER SHEETS ARE FOR INTERNAL USE ONLY

| | | | | | | |
|--|---|---|--|---|--|--|
| UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONS ARE IN METRIC AND TOLERANCES ARE: < 0.5mm ±0.05mm 0.5 - 6mm ±0.1mm 6 - 30mm ±0.2mm 30 - 120mm ± 0.3mm ANGLES ±1° | MATERIAL | DRAWN R.MAO ENGINEER C.WANG APPROVED S.HSIEH CAD FILE F:\DWG\CNPD\31\2226\1051-NSZ | DATE 22-Jul-11 DATE 22-Jul-11 DATE 22-Jul-11 | TITLE SPECIAL PLUG (TWIN CONTACT) BNC LOW VOLTAGE (RG-108/U, RG-108A/U) SCALE: 2/1 DWG SIZE B | SHEET 2 OF 2 CODE ID 74868 REV N | Amphenol RF Danbury CT USA, Tainan Taiwan, Shenzhen China www.amphenolrf.com |
| | NOTICE - These drawings, specifications, or other data (1) are, and remain the property of Amphenol Corp. (2) must be returned upon request; and (3) are confidential and not to be disclosed to any person other than those to whom they are given by Amphenol Corp. The furnishing of these drawings, specifications, or other data by Amphenol Corp., or to any other person to anyone for any purpose is not to be regarded by implication or otherwise in any manner licensing, granting rights or permitting such holder or any other person to manufacture, use or sell any product, process or design, patented or otherwise, that may in any way be related to or disclosed by said drawings, specifications, or other data. | REFERENCE QDR 310448-51 DECODED TO NORTHERN TELECOM P/N A0361629, P/N NPS 25293 SIMILAR TO 31-224 FINISH | DATE 22-Jul-11 DATE 22-Jul-11 DATE 22-Jul-11 | DRAWING NO. 31-2226-1051 ITEM NO. 31-2226-1051 PART NO. 31-2226-1051 | | |

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru