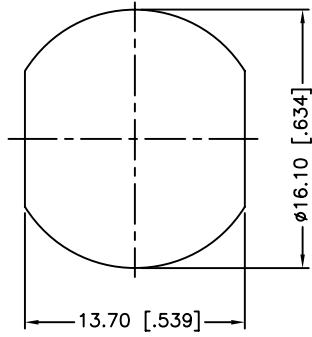
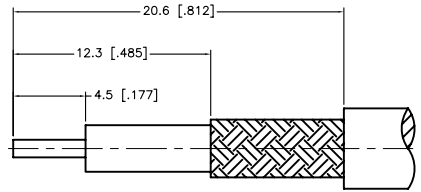


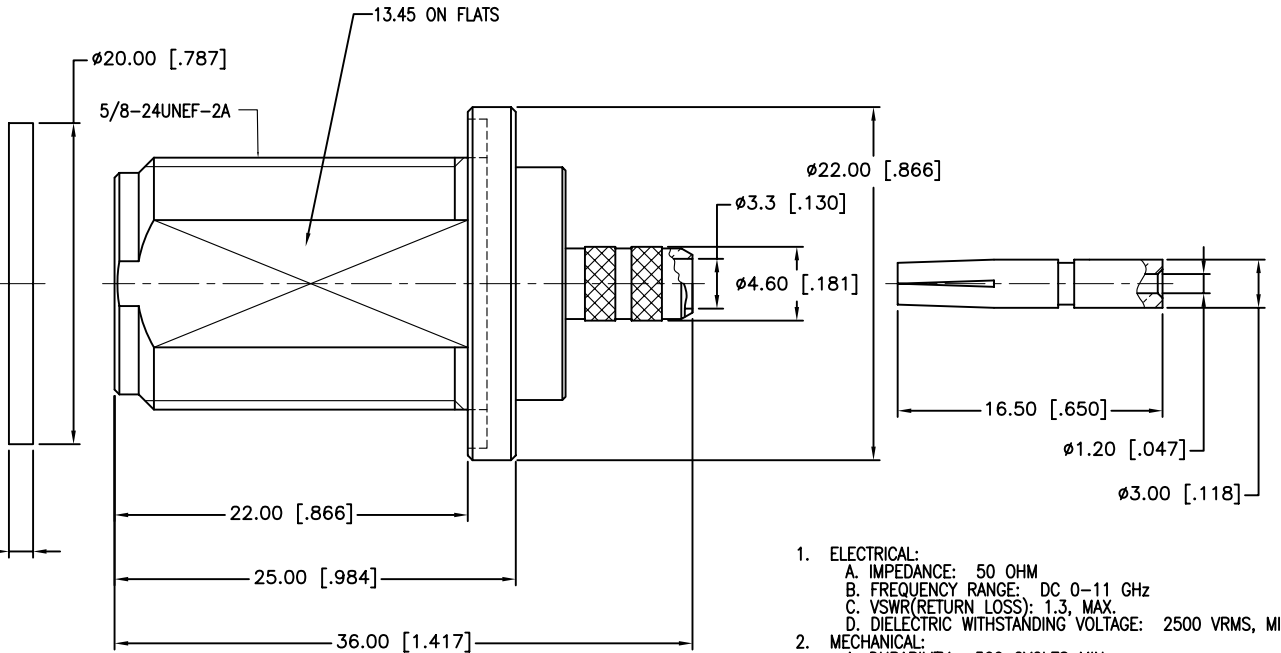
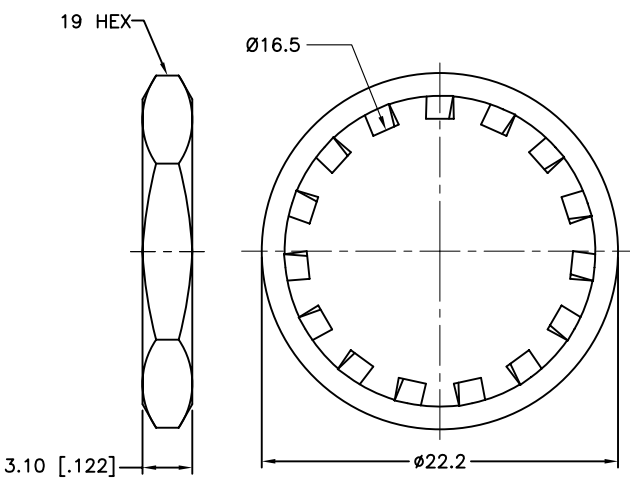
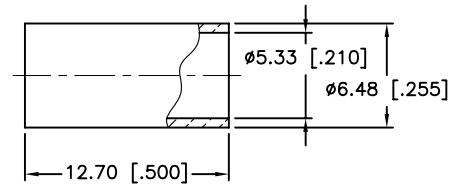
| REV. | DATE | ECR NO. | DESCRIPTION |
|------|----------|---------|-----------------|
| NC | 08/10/98 | XXXXXX | INITIAL RELEASE |
| A | 05/25/12 | 2318 | UPDATE FORMAT |



RECOMMENDED MOUNTING HOLE



RECOMMENDED CABLE STRIPPING DIM'S



- ELECTRICAL:
 - A. IMPEDANCE: 50 OHM
 - B. FREQUENCY RANGE: DC 0-11 GHz
 - C. VSWR(RETURN LOSS): 1.3, MAX.
 - D. DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE: 2500 VRMS, MIN.
- MECHANICAL:
 - A. DURABILITY: 500 CYCLES MIN.
 - B. TEMPERATURE RANGE: - 40°C to +155°C
- CRIMPED FERRULE
 - HEX CRIMP SIZE .213"
 - CRIMPED CONTACT PIN
 - HEX CRIMP SIZE .100"

| QTY | FINISH | MATERIAL | DESCRIPTION |
|-----|---------|-----------------|-------------|
| 1 | NEXCOTE | BRASS | BODY |
| 1 | NATURAL | PTFE | INSULATOR |
| 1 | NEXCOTE | BRASS | BARREL |
| 1 | RED | SILICONE RUBBER | GASKET |
| 1 | NEXCOTE | BRASS | LOCK WASHER |
| 1 | NEXCOTE | BRASS | HEX NUT |
| 1 | GOLD | PHOSPHOR BRONZE | CONTACT PIN |
| 1 | NEXCOTE | BRASS | FERRULE |

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS; DIMENSIONS IN [] ARE IN INCHES AND FOR CUSTOMER REFERENCE ONLY.

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES FOR MILLIMETERS ARE:
 0.5 - 8mm ± 0.20mm
 8 - 30mm ± 0.40mm
 30 - 120mm ± 0.50mm

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES FOR INCHES ARE:
 .020 - .315 = ± 0.007"
 .315 - 1.180 = ± 0.015"
 1.180 - 4.724 = ± 0.020"

DO NOT SCALE DRAWING

| APPROVALS | DATE |
|--------------|----------------------|
| DRAWN S.LI | 05/25/12 |
| CHECKED | |
| ISSUED | |
| SHEET 1 OF 1 | |
| CAD FILE | C:/CONNEX/172217.DWG |

Amphenol Connex

PART DESCRIPTION
**N BULKHEAD CRIMP JACK - LMR 200
 (FOR RG-174/U,188A/U,316/U CABLE)**

PART NO.
172217

| | | | | | | | |
|----------|--------|------|---|------|---|-------|----|
| DWG. NO. | 172217 | REV. | A | SIZE | A | SCALE | NA |
|----------|--------|------|---|------|---|-------|----|



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.