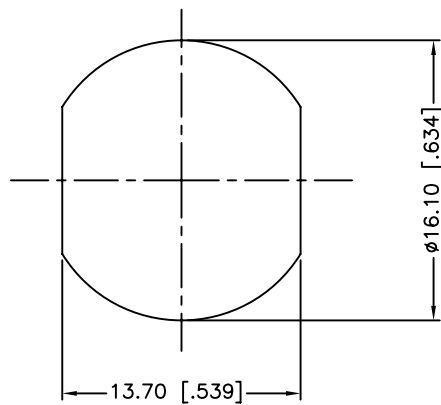
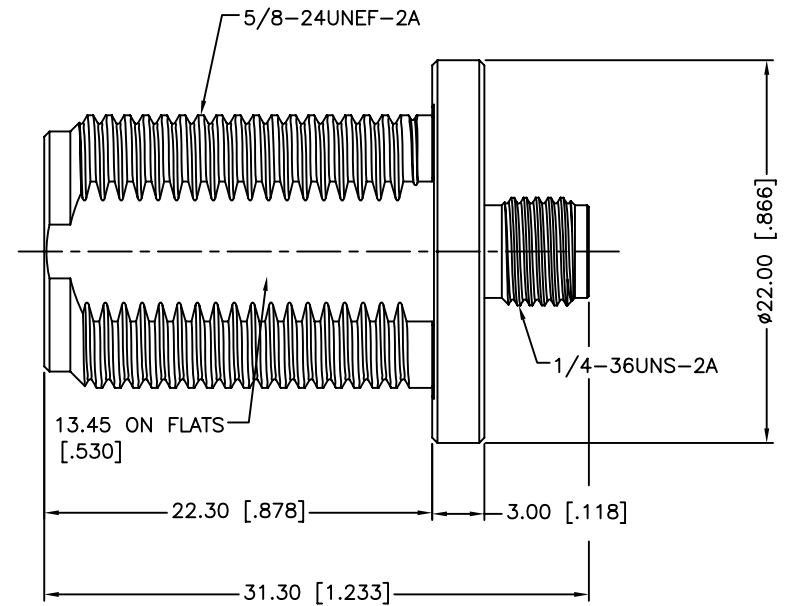
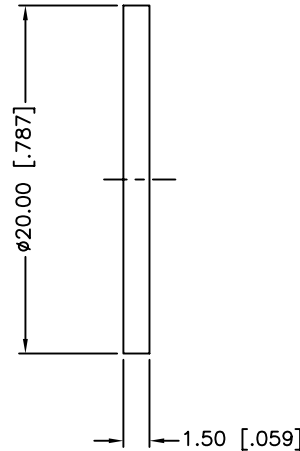
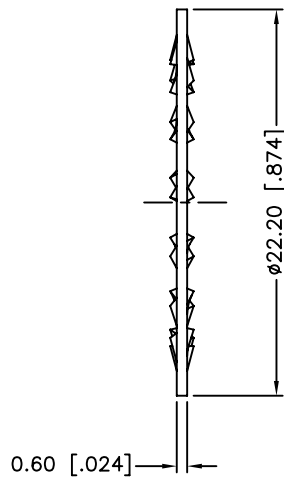
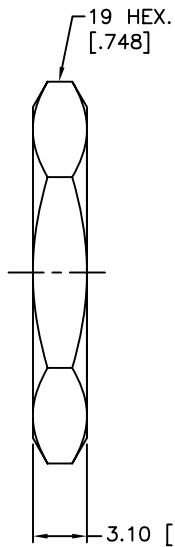


REV.	DATE	ECR NO.	DESCRIPTION
NC	07/13/99	XXXXXX	INITIAL RELEASE
A	05/01/04	XXXXXX	UPDATE DRAWING FORMAT
B	08/09/13	2511	MODIFY LOCK WASHER O.D., ADD ELECTRICAL/MECHANICAL NOTES, UPDATE FORMAT



RECOMMENDED MOUNTING HOLE



1. IMPEDANCE: 50 OHM
2. FREQUENCY RANGE: DC-11 GHZ
3. DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE: 1000 VRMS, MIN.
4. DURABILITY: 500 CYCLES MIN.
5. TEMPERATURE RANGE: -65°C TO +165°C
6. MAX. PANEL THICKNESS= 6.8mm

QTY	DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH
1	HEX NUT	BRASS	NICKEL
1	LOCK WASHER	BRASS	NICKEL
1	GASKET	SILICONE RUBBER	RED
1	BODY	BRASS	NICKEL
1	CONTACT PIN	BER. COPPER	GOLD
1	INSULATOR	PTFE	NATURAL
1	HOUSING	BRASS	NICKEL

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 ± 0.05mm  
0.5 - 6mm ± 0.10mm  
6 - 30mm ± 0.20mm  
30 - 120mm ± 0.30mm  
ANGLES ± 1°  
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED  
TOLERANCES FOR INCHES ARE:  
<.020 ± 0.002"  
.020 - .236 = ± 0.004"  
.236 - 1.180 = ± 0.007"  
1.180 - 4.724 = ± 0.012"  
ANGLES ± 1°  
DO NOT SCALE DRAWING

APPROVALS	DATE
DRAWN M.ZHANG	08/09/13
CHECKED	
ISSUED	
SHEET 1 OF 1	
CAD FILE	C:/CONNEX/242125.DWG

**Amphenol Connex**

PART DESCRIPTION  
**N FEMALE TO SMA FEMALE  
BULKHEAD ADAPTOR**

PART NO.  
**242125**

DWG. NO. 242125.DWG	REV. A	SIZE A	SCALE NA
---------------------	--------	--------	----------

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А