

NOTES:

1. MATERIALS AND FINISHES:

- FERRULE
- BRASS, WHITE BRONZE PLATING
- DISC INSULATOR
- PTFE, NATURAL
- CONTACT
- BRASS, GOLD PLATING
- BODY
- BRASS, WHITE BRONZE PLATING
- RETAINER RING
- PHOSPHOR BRONZE, NATURAL
- INSULATOR
- PTFE, NATURAL
- GASKET
- SILICONE RUBBER, RED
- COUPLING NUT
- BRASS, WHITE BRONZE PLATING

2. ELECTRICAL:

- A. IMPEDANCE:
- 50 OHM
- B. FREQUENCY RANGE:
- 0-11 GHz
- C. VSWR:
- 1.3 (-17.692 dB) MAX. @ 0-6GHz
- D. D.W.V:
- 1500 VRMS, MIN.

3. MECHANICAL:

- A. DURABILITY:
- 500 CYCLES MIN.
- B. TEMPERATURE RANGE:
- 65°C TO +165°C

4. CRIMPED FERRULE HEX. CRIMP SIZE .255"

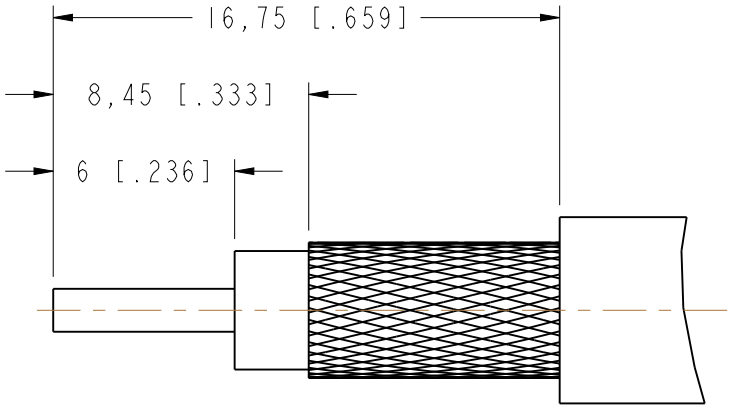
5. CRIMPED CONTACT PIN HEX. CRIMP SIZE .100" OR SOLDER

6 SHOWS CABLE ENTRY DIMENSIONS.

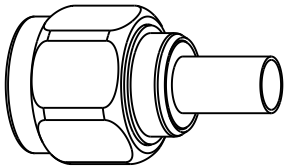
THIRD ANGLE PROJ.

REVISIONS

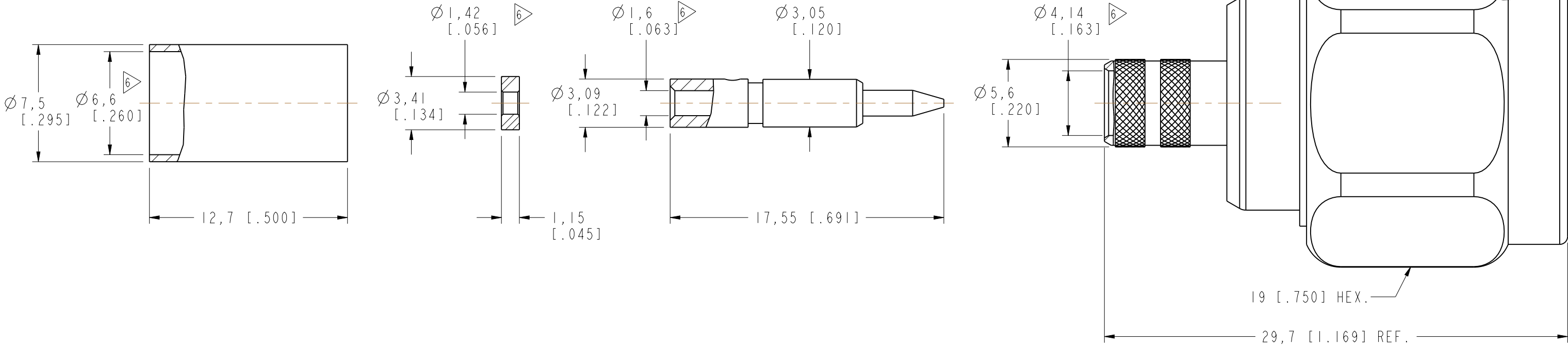
REV	DESCRIPTION	DATE	ECO	APPR
A	RELEASE TO MFG.	26-Mar-15	2887	BCG



RECOMMENDED
CABLE STRIPPING DIM'S



SCALE 1.000



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 M.ZHANG	DATE 26-Mar-15	TITLE N CRIMP PLUG, WITH A 19MM HEX COUPLING NUT (FOR LMR-240 CABLE)		Amphenol Connex	
		ENGINEER S.DUAN	DATE 26-Mar-15				
		REFERENCE N1121B1-AT5GP-LMR240-50	DATE 26-Mar-15	SCALE: 4.0:1.0 SHEET 3 OF 3		DRAWING NO.	
		CONFIGURATION LEVEL: In Work	CAD FILE	DWG SIZE B		REV A	PART NO. 172395

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

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

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