

NOTES:

1. MATERIALS AND FINISHES:

REVERSE POLARITY SMA BULKHEAD CRIMP JACK IP 67 - P/N: 132422RP-10  
 MICRO COAX RIGHT ANGLE PLUG TERMINATED USING 1.13 MM CABLE - P/N: A-1PA-113-XXXB2

2. ELECTRICAL:

A. IMPEDANCE: 50 OHM, NOMINAL

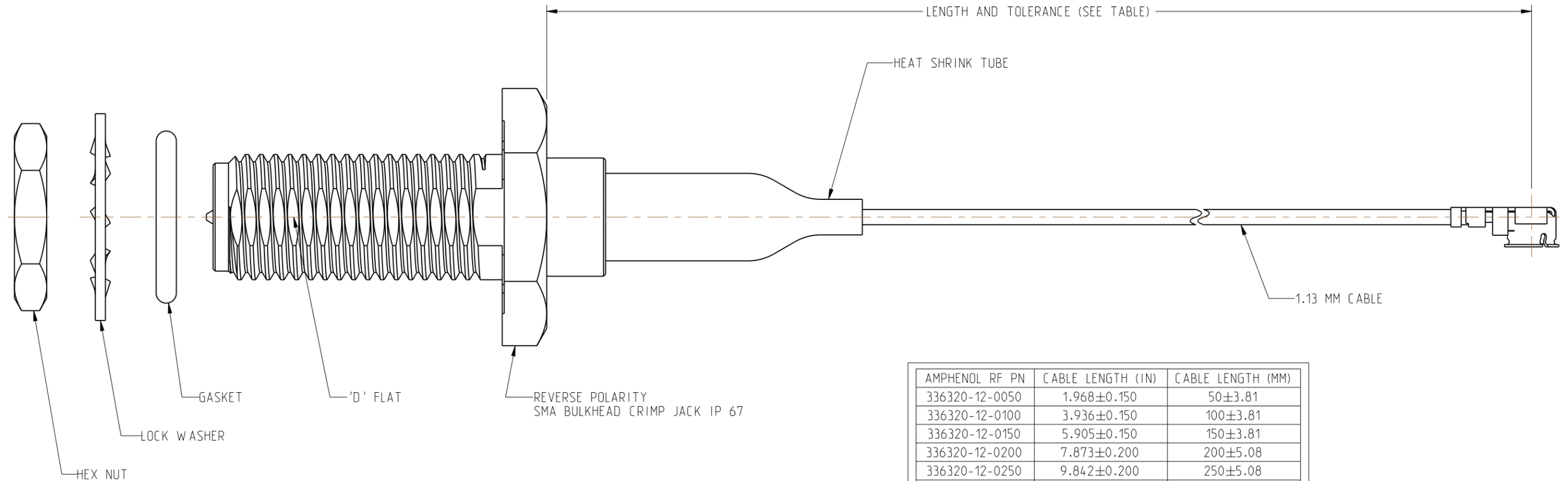
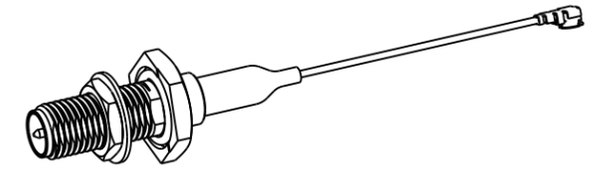
3. PACKAGING:

A. QUANTITY: SINGLE PACK  
 B. BAG TO BE MARKED: AMPHENOL RF, 336320-12-XXXX, AND DATE CODE

THIRD ANGLE PROJ.

REVISIONS

REV	DESCRIPTION	DATE	ECN	APPR
A	RELEASE TO MFG.	17-Dec-14	2838	CL/BCG
B	ADD 400MM LENGTH, UPDATE LAYOUT	19-Mar-18	07361	KCE
C	ADD 350MM LENGTH	23-May-18	8161	NB
D	ADD 450MM LENGTH	12-Jul-18	8583	NB



AMPHENOL RF PN	CABLE LENGTH (IN)	CABLE LENGTH (MM)
336320-12-0050	1.968±0.150	50±3.81
336320-12-0100	3.936±0.150	100±3.81
336320-12-0150	5.905±0.150	150±3.81
336320-12-0200	7.873±0.200	200±5.08
336320-12-0250	9.842±0.200	250±5.08
336320-12-0300	11.810±0.200	300±5.08
336320-12-0350	13.780±0.200	350±5.08
336320-12-0400	15.748±0.200	400±5.08
336320-12-0450	17.717±0.200	450±5.08

\* ADDITIONAL LENGTHS CAN BE PROVIDED,  
 CONTACT AMPHENOL RF MARKETING FOR QUOTE

DESIGN REQUIREMENTS:

- |  |  |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> FREQUENCY: DC TO 6 GHz | <input checked="" type="checkbox"/> CONTINUITY       |
| <input type="checkbox"/> VSWR _____ : 1 MAX                | <input checked="" type="checkbox"/> HI-POT :200 VRMS |
| <input type="checkbox"/> INS. LOSS _____ dB MAX            | <input type="checkbox"/> OTHER                       |

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°

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 to 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.

MATERIAL	DRAWN	DATE	TITLE	Amphenol RF www.amphenolrf.com
-	CLEMENT	18-Nov-14	REVERSE POLARITY SMA BULKHEAD CRIMP JACK IP 67 TO AMC RIGHT ANGLE PLUG TERMINATED USING 1.13 MM CABLE, VARIOUS LENGTHS	
REFERENCE	ENGINEER	DATE	SCALE: 5.0:1.0 SHEET 2 OF 2	DRAWING NO. 336320-12-XXXX
EAR# 6511	CLEMENT	18-Nov-14		ITEM NO. 336320-12-XXXX
REF:	APPROVED	DATE	DWG SIZE B	PART NO. 336320-12-XXXX
CONFIGURATION LEVEL: In Work	K. CAPOZZI	12-Jul-18		REV D
FINISH	CAD FILE			

**CUSTOMER OUTLINE DRAWING**  
 ALL OTHER SHEETS ARE FOR INTERNAL USE ONLY

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