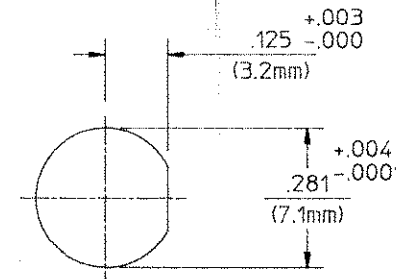
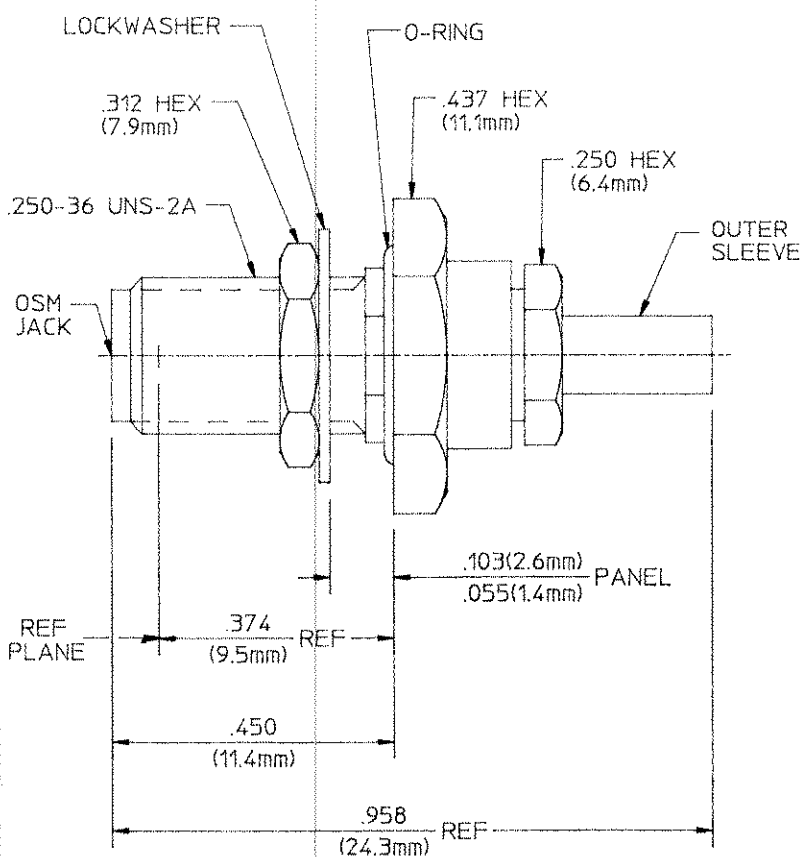


REVISIONS		DATE	APPROVED
REV	DESCRIPTION		
01 <sub>0</sub>	RELEASED	3-7-89	<i>[Signature]</i>



RECOMMENDED MOUNTING HOLE

COMPONENT	MATERIAL	FINISH
HOUSING CLAMP NUT MOUNTING NUT LOCKWASHER	STAINLESS STEEL PER ASTM-A484 AND ASTM- A582, TYPE 303	PASSIVATE PER ASTM A380
SLEEVE	STAINLESS STEEL PER ASTM-A484 AND ASTM- A582, TYPE 303	GOLD PLATE PER MIL-G-45204 OVER NICKEL PLATE PER QQ-N-290
DIELECTRIC	TFE FLUOROCARBON PER MIL-P-19468 AND FED SPEC L-P-403	N/A
DIELECTRIC	NYLON	N/A
CENTER CONTACT	BERYLLIUM COPPER PER QQ-C-530, ALLOY 173	GOLD PLATE PER MIL-G-45204 OVER COPPER PLATE PER MIL-C-14550
FERRULE	SOFT COPPER ALLOY	GOLD PLATE PER MIL-G-45204
O-RING	SILICONE RUBBER PER ZZ-R-765	N/A

CABLE ENTRY DIAMETER MINIMUM	
FERRULE	.099
SLEEVE	.036
DIELECTRIC	.021
CONTACT	.021

NOTES:  
 1. DESIGNED FOR USE WITH  
 RG-178/U CABLE  
 2. CAPTURED CENTER CONTACT

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES TOLERANCE ON FRAC. DEC. ANGLES ±.004 ±.005 ±.0°	DRAWN BY	M.Y.	DATE	3-6-89
	CHECKED BY	L.R.	DATE	3-7-89
	APPROVED BY	<i>[Signature]</i>	DATE	3-7-89
These drawings and specifications are the property of Omni Spectra Incorporated and shall not be reproduced or copied or used in whole or in part as the basis for the manufacture or sale of metal without written permission.	USE ASSY PROCEDURE			
	NO. AP	20-538		

**Omni Spectra, Inc.**  
**Spectra** Microwave Connector Division

TITLE  
 SMA BULKHEAD FEEDTHRU CABLE JACK  
 CRIMP ATTACH. M39012/59-3018 CAT.B

SIZE B	CODE IDENT NO. 26805	2034-8018-92	01 <sub>0</sub>
SCALE	5:1		

SHEET 1 OF 1

1 CUSTOMER 1051987  
 SHEET 1 OF 1  
 REV 0

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9