



TITRE

TITLE

SMA 3,5 femelle / N précision  
femelle à écrou, étanche de pan-  
neau.

SMA 3,5 female / N, precision  
bulkhead, female, panel seal

**R 191 333**

Série ADAPTATEURS

NORMALISATION

SPECIFICATIONS

IEC : \_\_\_\_\_  
CECC : \_\_\_\_\_

MIL : \_\_\_\_\_

CABLES N.A.

CABLES

CARACTERISTIQUES

PROPERTIES

Impéd. caract. : 50 ohms : Nominal imp.  
Fréq. d'utilisat. : 0-18 GHz : Freq. range  
R.O.S. :  $1,03 + 0,005F(64_3)$  : V.S.W.R.  
Tension tenue : 1000 V eff. : Proof. voltage

Catégorie climatique :  $+13^{\circ} + 33^{\circ}C$   
Stockage :  $-55^{\circ} + 70^{\circ}C$   
Tenue :  Axiale avant  
cont. cent. :  Axiale 2 sens  
 Rotation  
 Immobil. totale

Climatic range  
Storage range  
In. cont.  
motion

CONSTRUCTION

CONSTRUCTION

Revêtement c. masse :  
Revêtement corps : Passivé + nickel  
Revêt. cont. cent. : Or

Masse plating :  
Body plating : Passivated + nickel  
Inner contact : Gold

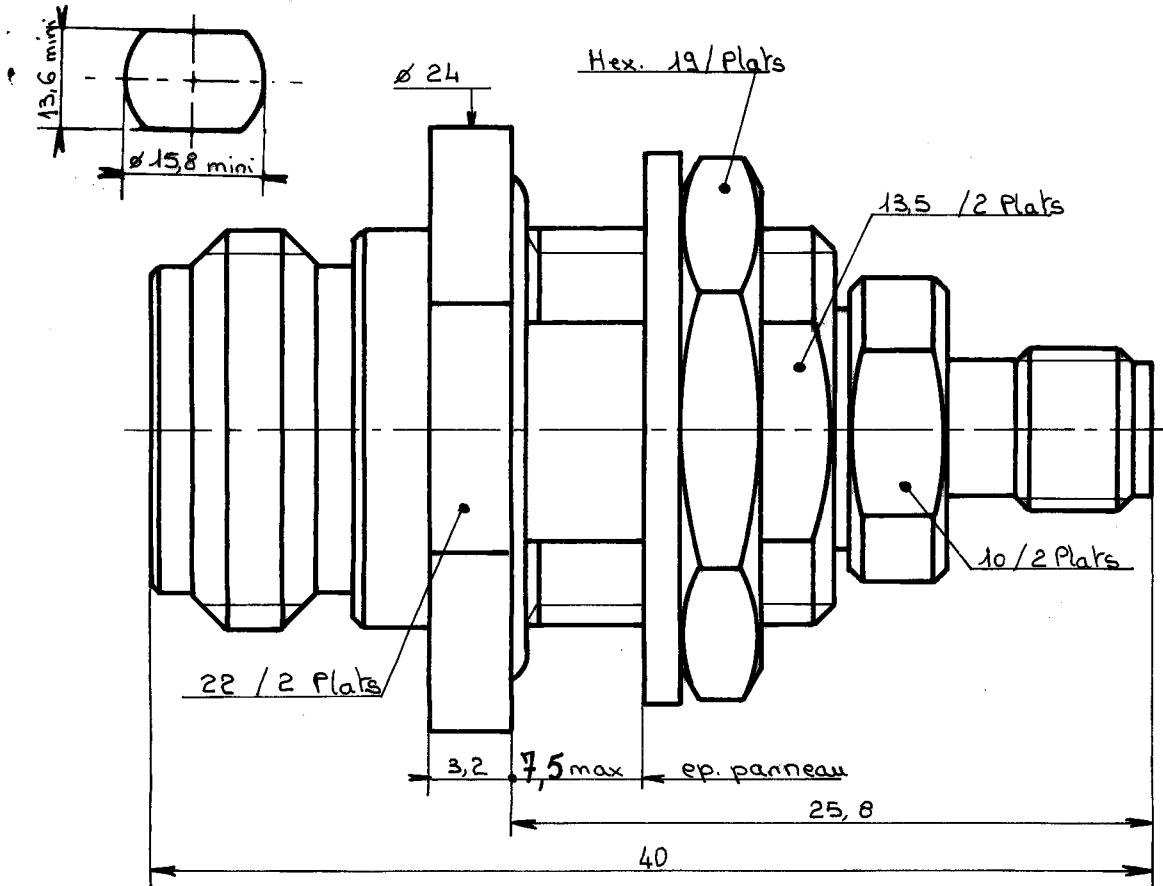
Partie métallique : Acier Inox + laiton  
Partie métal. élast. : Bronze

metallic parts : Stain. Steel + brass  
metallic resilient parts : Bronze

Isolant :  
Joint : silicone

Insulator :  
Gasket : Silicone rubber

Perçage Panneau / Panel piercing



Dimensions en mm

DOSSIER D'ETUDE	NOM	Dessiné	Vérifié	I.P.	MODIFICATIONS		
		VEN: 82.007.003 / 1	Triques	86 8815	Gwéleb	Titre SMA	12.10.82
	DATE	28.6.82	20/7/82	22.7.82			
1 / 1	VISA	Triq					

R. I.M.E. SMA

Cas renseignements sont don. tre indicatif. Dans le but constant d'améliorer nos produ.

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