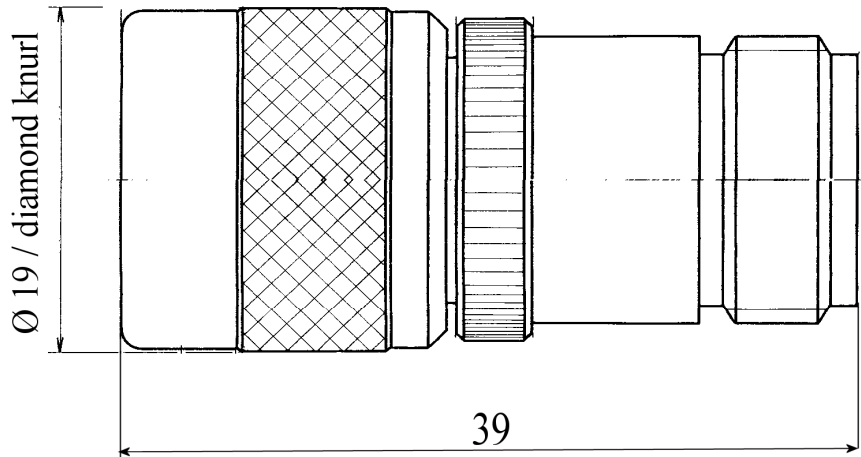


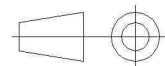
N FEMALE - C MALE STRAIGHT ADAPTER

R191.705.000

Série : ADAPT



All dimensions are in mm.



COMPONENTS	MATERIALS	PLATINGS (µm)
BODY	LAITON	NICKEL 2
CENTER CONTACT	CUPRO BERYLLIUM	OR 0.5 SUR NICKEL 2
OUTER CONTACT	LAITON	NICKEL 2
INSULATOR	PTFE	
GASKET	ELASTOMERE SILICONE	
OTHERS PARTS	LAITON	NICKEL 2
-	-	-
-	-	-

Issue : 1013 M

In the effort to improve our products, we reserve the rights to make changes judged to be necessary.



N FEMALE - C MALE STRAIGHT ADAPTER

R191.705.000

Série : ADAPT

PACKAGING

Standard	Unit	Other
1	-	Contact us

SPECIFICATION

ELECTRICAL CHARACTERISTICS

Impedance		50 Ω
Frequency		0-11 GHz
VSWR	1.35 +	0,0000 x F(GHz) Maxi
Insertion loss		0.067 √F(GHz) dB Maxi
RF leakage	- (- F(GHz)) dB Maxi
Voltage rating		- Veff Maxi
Dielectric withstanding voltage		1500 Veff mini
Insulation resistance		5000 MΩ mini

ENVIRONMENTAL

Operating		-55/+155 °C
Hermetic seal		NA Atm.cm3/s
Panel leakage		NA

MECHANICAL CHARACTERISTICS

Center contact retention		
Axial force – Mating end		27 N mini
Axial force – Opposite end		27 N mini
Torque		NA N.cm mini

Recommended torque

Mating	C	0 N.cm
	N	0 N.cm
	-	0 N.cm
Panel nut		NA N.cm

Mating life		0 Cycles mini
Weight		46,0000 g

OTHERS CHARACTERISTICS

Issue : 1013 M

In the effort to improve our products, we reserve the rights to make changes judged to be necessary.



RADIALL®

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