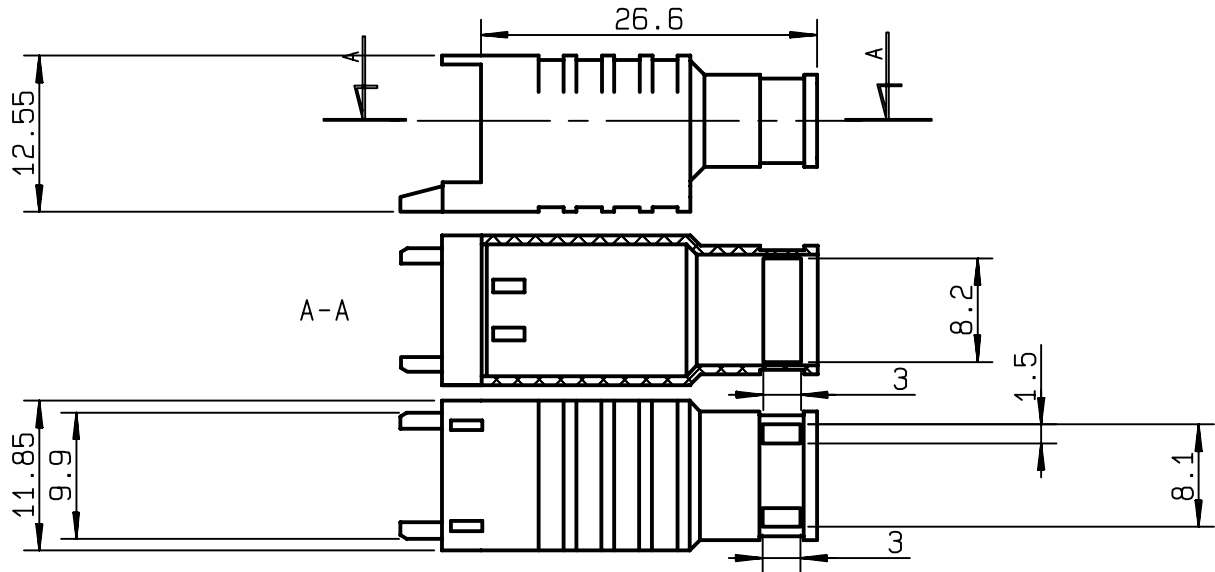


**COVER FOR STRAIGHT FEMALE HOUSING
FOR CABLE ASSEMBLY**

R280.420.010
SERIES ACC-COAX



NOMINAL IMPEDANCE	NA	Ω	CABLES :	
FREQUENCY RANGE	NA	GHz		
TEMPERATURE RATING	-25/+125	$^{\circ}\text{C}$		
V.S.W.R	NA +	x F(GHz)Maxi		
RF INSERTION LOSS	NA	\sqrt{F} (GHz) dB Maxi		
VOLTAGE RATING	NA	Veff Maxi		
DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE	NA	Veff Mini		
INSULATION RESISTANCE	NA	M Ω Mini	OTHERS CHARACTERISTICS	
HERMETIC SEAL	NA	Atm.cm ³ /s	CABLE RETENTION	NA N Mini
LEAKAGE (pressurized only)	NA		CENTER CONTACT RETENTION	
MECHANICAL DURABILITY		Cycles	Axial force - mating end	NA N Mini
WEIGHT	1	gr	Axial force - opposite end	NA N Mini
SPECIFICATION			Torque	NA cm.N Mini
			RECOMMENDED TORQUES	
			Mating	NA cm.N
			Panel nut	NA cm.N
			Clamp nut	NA cm.N

CONNECTOR PARTS	MATERIALS	FINISH	(all values are given) in micrometers
BODY			
OUTER CONTACT			
CENTER CONTACT			
INSULATOR			
GASKET			
OTHERS PIECES	POLYAMID 6/6 (NYLON)		

ISSUE	CREATION DATE	FILE PART-NUMBER
0234C00	06/10/1995	



RADIALL[®]

Connect to the future

The information given here is subject to change without notice.
Design changes may be in order to improve the product .

BAFFERT

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