

SPECIFICATION

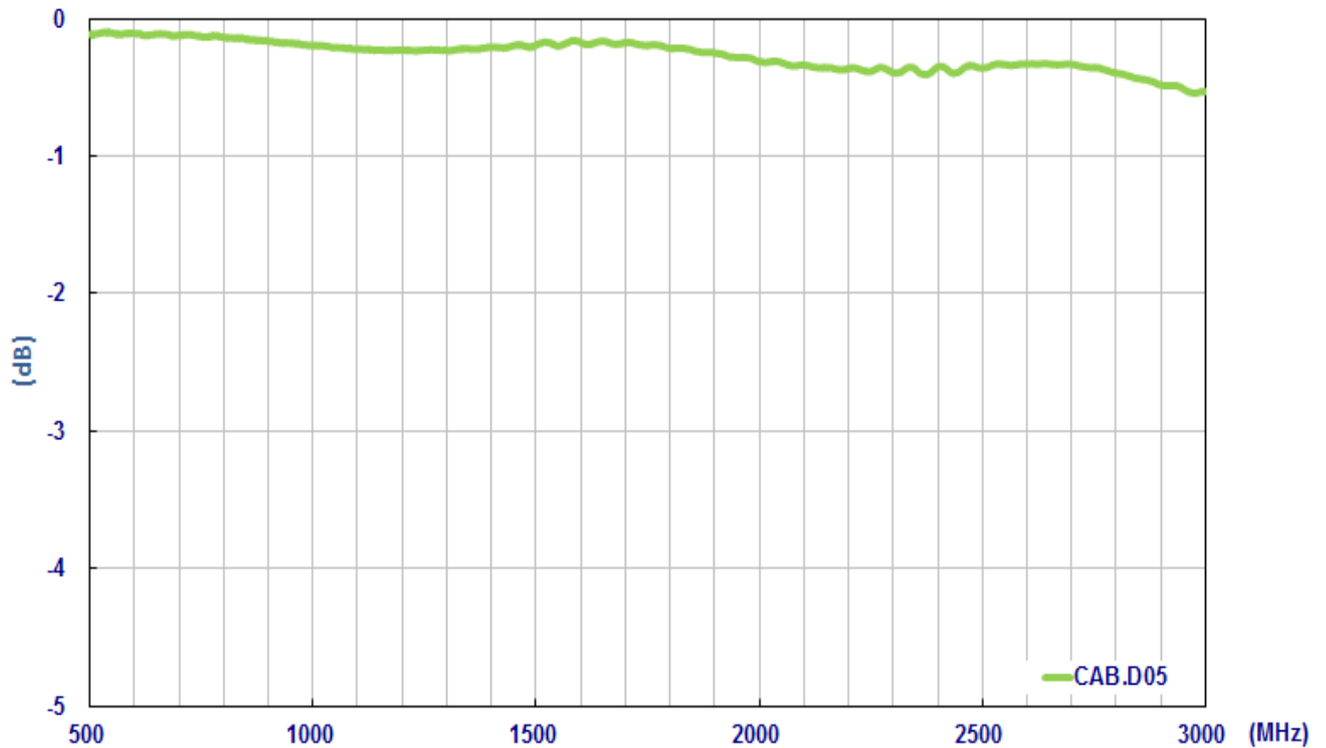
Part No. : **CAB.D05**

Product Name : Taoglas Cable Assembly
SMA(F)Bulkhead Straight to
Fakra Code C Blue Straight Plug Waterproof
with 100mm RG-174 cable

Photo :

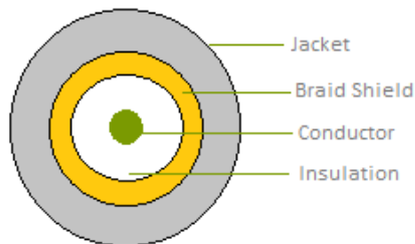


1. Cable Insertion Loss

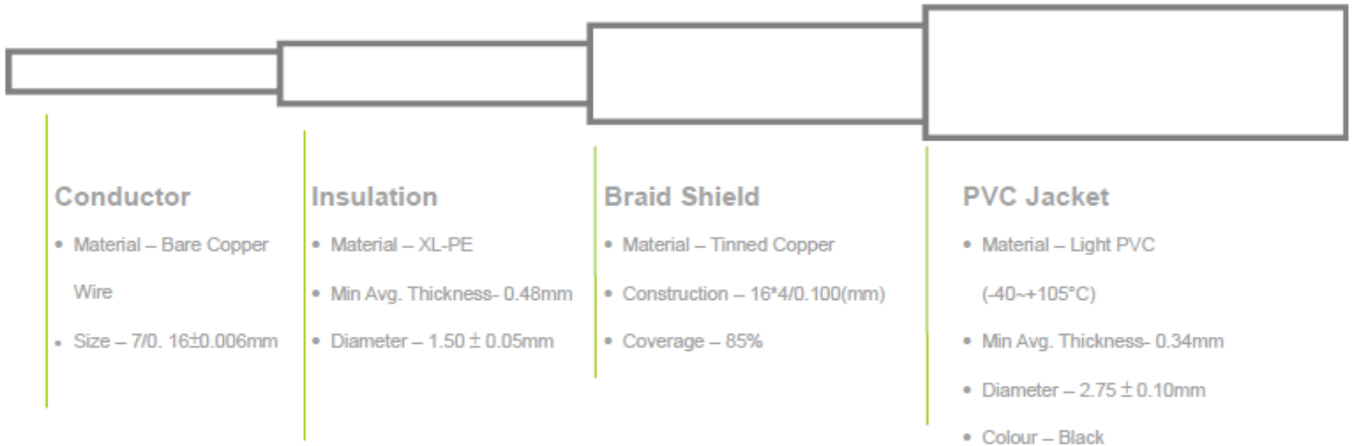


2. RG-174 Cable Specification

2.1 Drawing – Cross Section



2.2 Structure and Dimensions

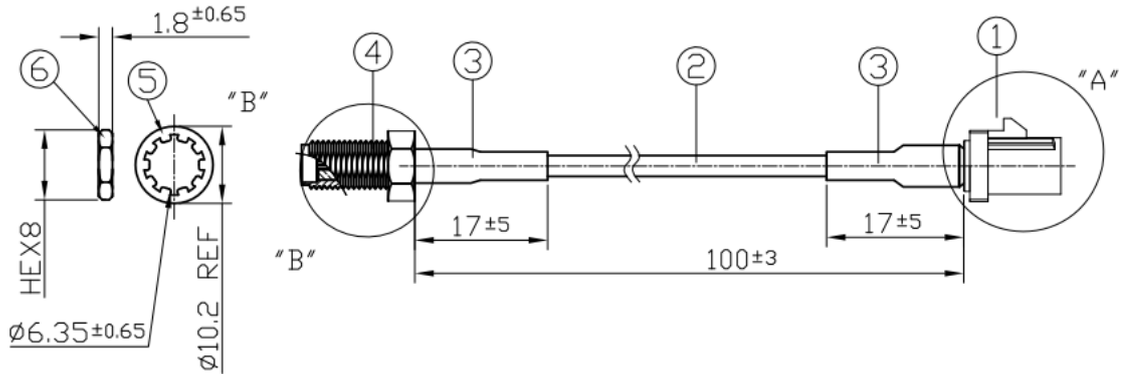


2.3 Electrical & Physical Specification

1	Temperature rating:	80°C
2	Voltage Rating:	30V
3	Insulation Resistance:	10MΩ-Km (Min) at 20°C dc 500V(EIA-364-21)
4	Conductor Resistance:	20°C 26 AWG: 148.96 Ω/Km (Max)
5	Capacitance:	30.8pf/ft
6	Dielectric Strength	AC 500V/1 minute no breakdown (EIA-364-20)
7	Impedance:	10MHz~3GHz 50 ± 5 Ω
8	Standard Attenuation:	100MHz 8.4 dB/100ft
		200MHz 12.5 dB/100ft
		400MHz 19.0 dB/100ft
		900MHz 31.0 dB/100ft
		1GHz 34.0 dB/100ft
		1.8GHz 49.4 dB/100ft
		2.34GHz 53.0 dB/100ft

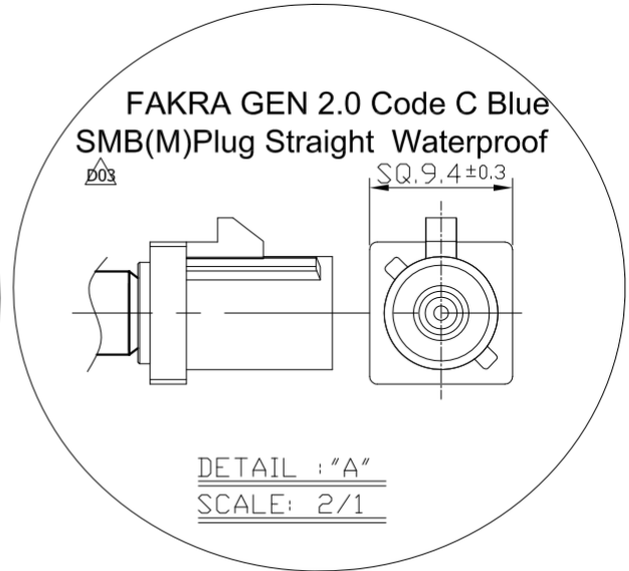
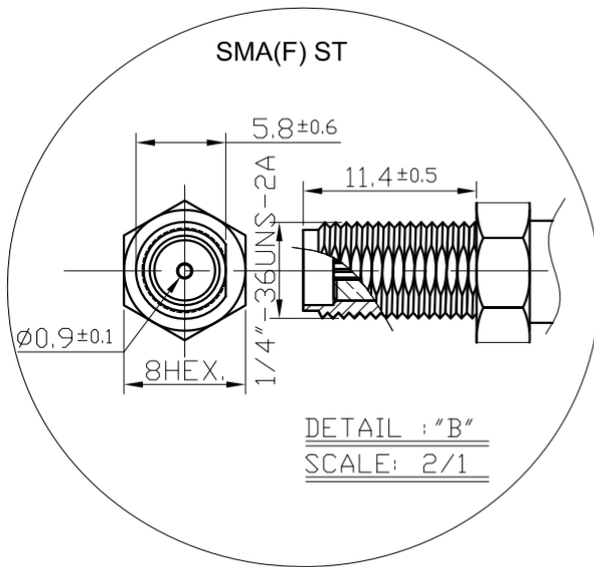
3. Technical Drawing

3.1 CAB.D05

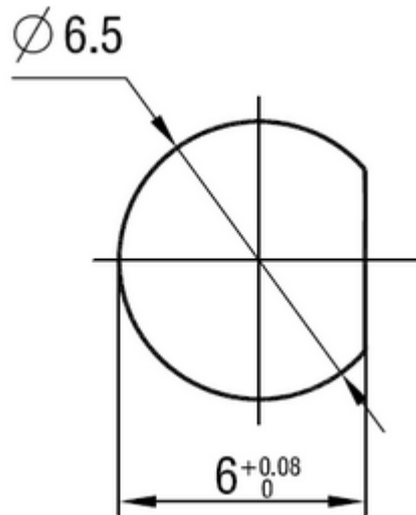


	Name	Material	Finish	QTY
①	FAKRA GEN 2.0 Code C Blue SMB(M)Plug Straight Waterproof	PA66	Blue	1
②	RG174 Coaxial Cable	PVC	Black	1
③	Heat Shrink Tube RG174	PE	Black	2
④	SMA(F) ST	Brass	Gold	1
⑤	Washer	Brass	Gold	1
⑥	Nut	Brass	Gold	1

3.2 Connectors



3.3 Recommended Mounting Hole – SMA(F) Bulkhead



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