

SPECIFICATION

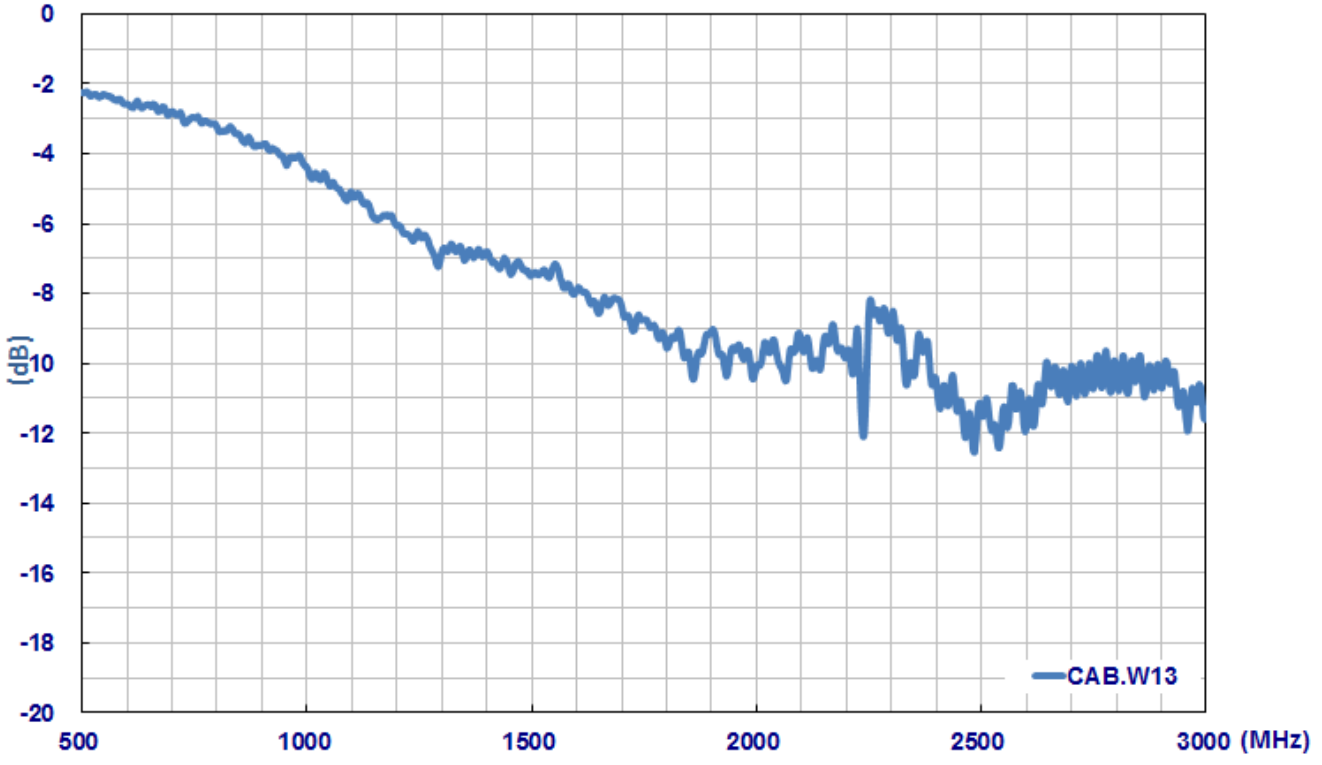
Part No. : **CAB.W13**

Product Name : Taoglas Cable Assembly
NMO Magnet Mount - 3/4 inch Style Brass Mount type to
FME(F) Straight Jack
with 17ft(5182mm) RG-58 cable

Photo :

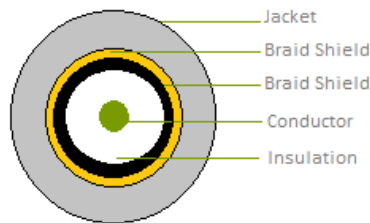


1. Cable Insertion Loss



2. RG-58 Cable Specification

2.1 Drawing – Cross Section



2.2 Structure and Dimensions



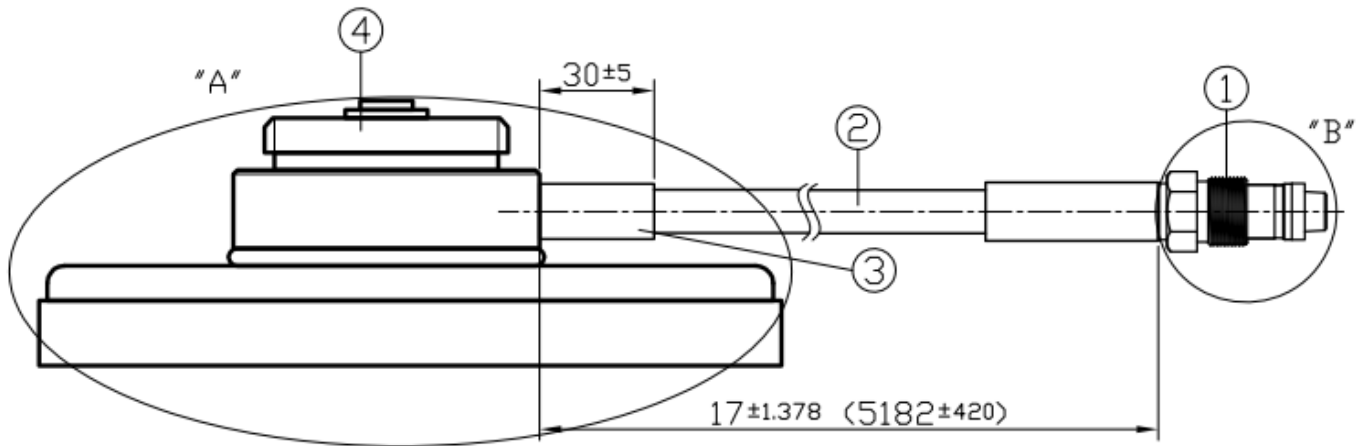
Conductor	Insulation	Braid Shield	Braid Shield	Jacket
<ul style="list-style-type: none"> Material – Bare Copper Wire Composition (1/1.02 mm) Diameter – 1.02mm 	<ul style="list-style-type: none"> Material – Foam Polyethylene Avg. Thickness- 0.95mm Diameter – 2.9 ± 0.1mm 	<ul style="list-style-type: none"> Material–Aluminium Foil Construction – 0.020mm 	<ul style="list-style-type: none"> Material–Tinned-Copper Wire Structure – 16/6/0.12mm Coverage – 87% Diameter – 3.4 ± 0.05mm 	<ul style="list-style-type: none"> Material – RoHS PVC Diameter – 5.0 ± 0.15mm Colour – Black

2.3 Electrical & Physical Specification

Insulation Resistance:	1000 MΩ-Km (Min)				
Capacitance	83 ± 3 pF/m				
Nom. Impedance	53 ± 3 Ω				
Attenuation (dB/100ft)	200MHz	400MHz	700MHz	900MHz	1000MHz
	4.66	6.32	8.45	9.67	10.2

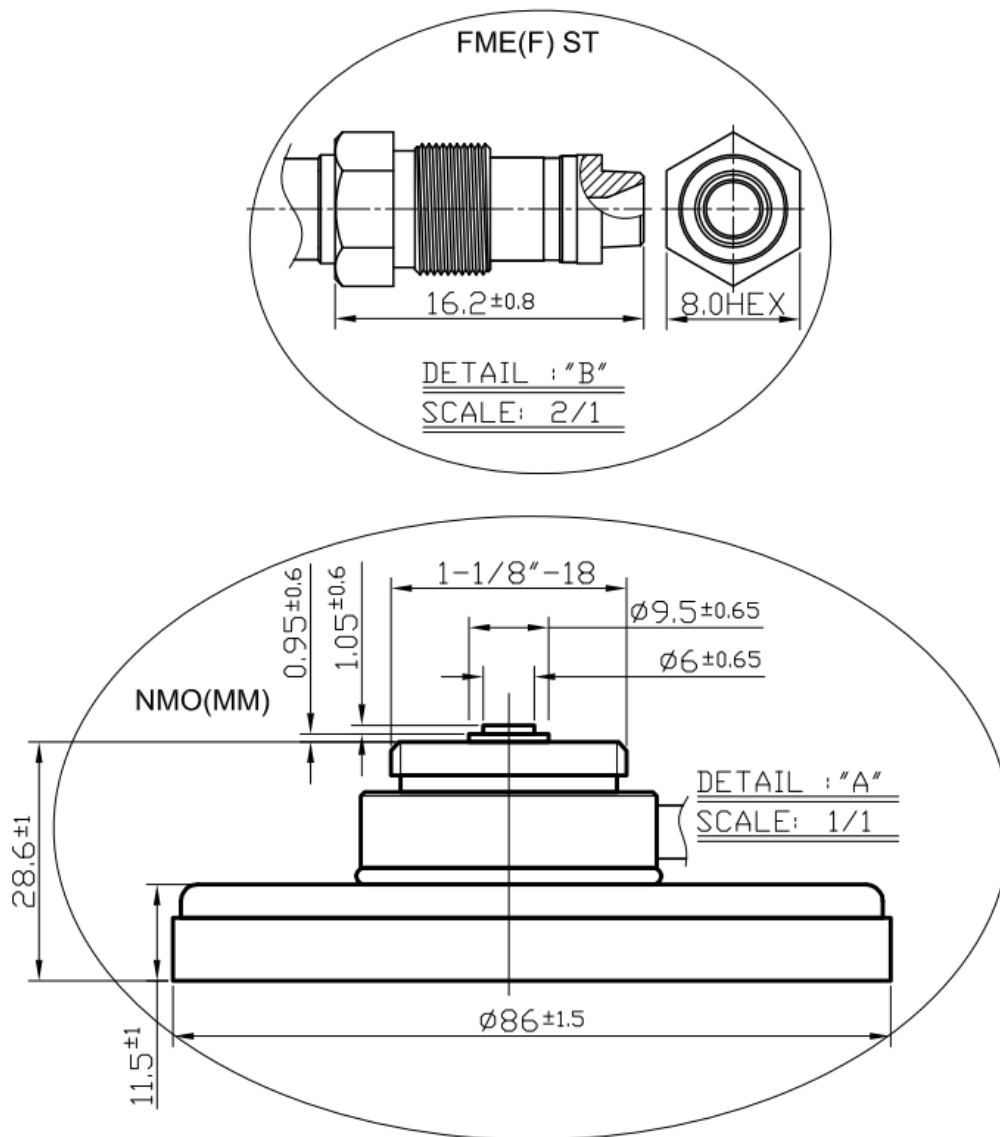
3. Technical Drawing

3.1 CAB.W13



	Name	Material	Finish	QTY
1	FME(F) ST	Brass	Ni Plated	1
2	RG58 Coaxial Cable	PVC	Black	1
3	Heat Shrink Tube	PE	Black	1
4	NMO(MM)	Brass	Ni Plated	1

3.2 Connectors



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