

M83723/61, MS27296 and MS27297 Dummy Stowage Receptacle Threaded or Bayonet Coupling



MATING CONNECTOR

MIL-DTL-26500 and
MIL-DTL-83723, Series III

Basic Part No.
M83723/61-1 Threaded Coupling
M83723/61-2 Bayonet Coupling

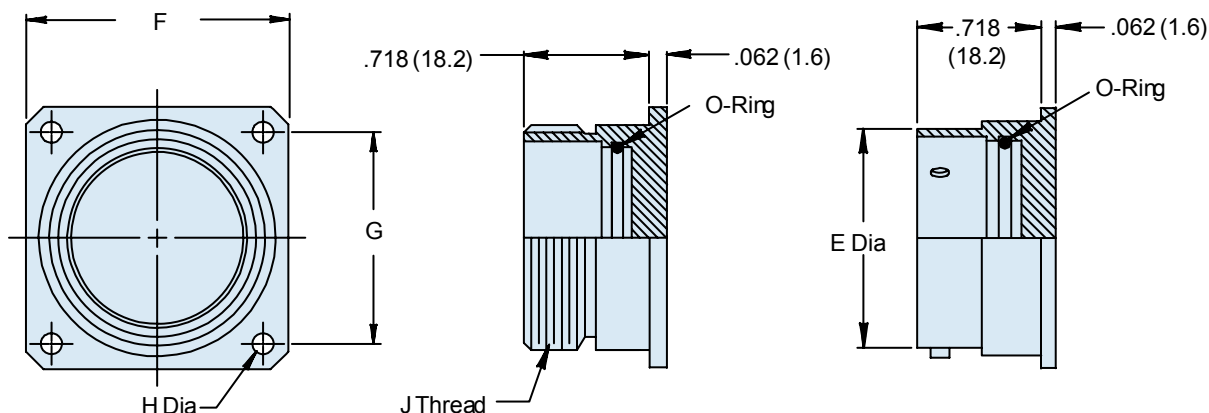
Material and Finish
A = Black Anodize
R = Electroless Nickel
W = Cadmium Olive Drab
over Electroless Nickel

M83723/61-1

18

A

Shell Size



**TABLE I: Dash Number, Cable Entry
and Backshell Dimensions**

M83723 Shell Size	MS27296 MS27297 Dash No. Ref	Ø E Max		F Dim		G Dim		Ø H Max		J Thread
8	7	.561	(14.2)	.812	(20.6)	.594	(15.1)	.125	(3.2)	9/16 - 24 UNEF
10	1	.696	(17.7)	.937	(23.8)	.719	(18.3)	.125	(3.2)	11/16 - 24 UNEF
12	2	.875	(22.2)	1.031	(26.2)	.812	(20.6)	.125	(3.2)	7/8 - 20 UNEF
14	3	.935	(23.7)	1.125	(28.6)	.906	(23.0)	.125	(3.2)	15/16 - 20 UNEF
16	4	1.062	(27.0)	1.250	(31.8)	.969	(24.6)	.125	(3.2)	1 1/16 - 18 UNEF
18	5	1.187	(30.1)	1.343	(34.1)	1.062	(27.0)	.125	(3.2)	1 3/16 - 18 UNEF
20	8	1.312	(33.3)	1.437	(36.5)	1.156	(29.4)	.125	(3.2)	1 5/16 - 18 UNEF
22	6	1.437	(36.5)	1.562	(39.7)	1.250	(31.8)	.125	(3.2)	1 7/16 - 18 UNEF
24	9	1.562	(39.7)	1.703	(43.3)	1.375	(34.9)	.154	(3.9)	1 9/16 - 18 UNEF

APPLICATION NOTES

- Assembly to be identified with manufacturer's name and part number, space permitting.
- For complete dimensions, see the applicable Military Specification.
- Metric dimensions (mm) are in parentheses.

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