

M83723/59-2, M83723/60-2, MS27293 and MS29295 Protective Plug and Receptacle Covers Bayonet Coupling

CONNECTOR INTERFACE

MIL-DTL-83723 Bayonet

Superseded Part Number

Basic Part Number
MS27293 = Plug Cover
MS27295 = Receptacle Cover

Dash Number

MS27293 - 1

See Note 3

Basic Part Number
M83723/59-2 = Plug Cover
M83723/60-2 = Receptacle Cover

Shell Size

10

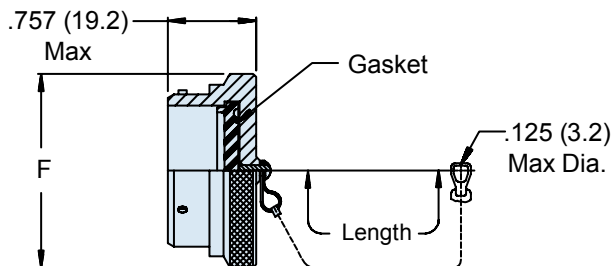
A C

Attachment Style

C = 5.0" (127.0) Chain
P = 8.0" (203.2) Chain
R = 5.0" (127.0) Rope
T = 8.0" (203.2) Rope
N = No Attachment

Finish

A = Black Anodize
R = Electroless Nickel
W = Cadmium over Electroless Nickel

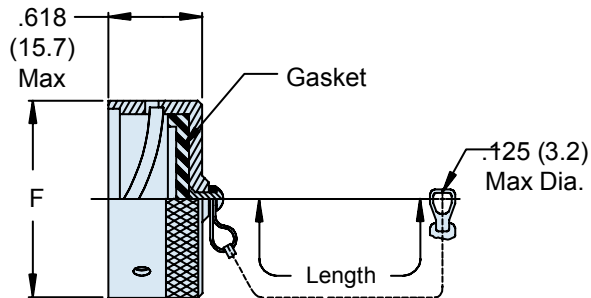


**M83723/59-2 PLUG COVER
M27293 PLUG COVER (SEE NOTE 3)**

**TABLE I: Shell Size,
Dash Number
and Dimensions**

Shell Size	M27292 M27294 Dash No.	F Dia Max
8	7	.776 (19.7)
10	1	.906 (23.0)
12	2	1.078 (27.4)
14	3	1.141 (29.0)
16	4	1.266 (32.2)
18	5	1.375 (34.9)
20	8	1.510 (38.4)
22	6	1.625 (41.3)
24	9	1.760 (44.7)

**M83723/59-2, M83723/60-2, MS27293 and MS29295
Protective Plug and Receptacle Covers
Bayonet Coupling**



**M83723/60-2 RECEPTACLE COVER
M27295 RECEPTACLE COVER (SEE NOTE 3)**

APPLICATION NOTES

1. Assembly identified with manufacturer's name and part number, space permitting.
2. For complete dimensions, see the applicable Military Specification.
3. MS27293 and MS29295 have a black anodize finish. Dash numbers 1, 2 and 7 have a 3.0-inch (76.2) wire rope attachment. Other dash numbers have a 5-inch (127.0) wire rope attachment.
4. Metric dimensions (mm) are in parentheses.



OCEAN CHIPS

Океан Электроники

Поставка электронных компонентов

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 дистрибутором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибутором 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