



D38999/32 and D38999/33 Composite or Metal Protective Covers Plug and Receptacle • MIL-DTL-38999 Series III Threaded

MATING CONNECTOR

MIL-DTL-38999, Series III Threaded

Basic Part Number

D38999/32 = Plug Cover
D38999/33 = Receptacle Cover

Shell Size
Designator

Attachment Style
R or N

D38999/32

W

15

N

APPLICATION NOTES

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

Material and Finish

C = Aluminum Anodize
F = Aluminum, Electroless Nickel
H = Stainless Steel, Passivated (Space Grade)
J = Composite, Cadmium Plated, Olive Drab
K = Corrosion-Resistant Steel Passivate
M = Composite, Electroless Nickel Plated
W = Aluminum, 500 Hour Cadmium Olive Drab

D38999/32 PLUG COVER



** Rope Length
5.000 (127.0)
+.50 (+13.0)
-.25 (-7.0)

D38999/33 RECEPTACLE COVER

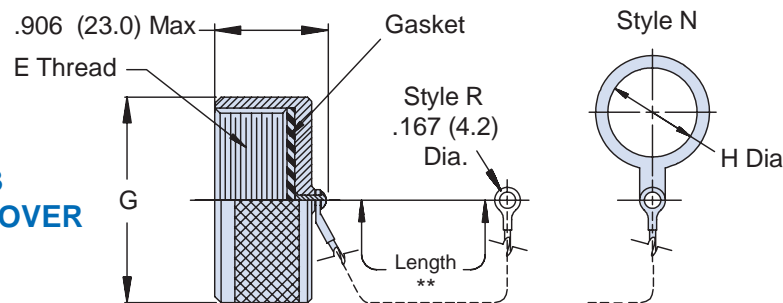


TABLE I: Shell Size, Thread and Dimensions

Shell Size	E Thread	F Max	G Max	H Min	J Min
9	.6250-0.1P-0.3L-TS	.906 (23.0)	.906 (23.0)	.694 (17.6)	.512 (13.0)
11	.7500-0.1P-0.3L-TS	1.024 (26.0)	1.102 (28.0)	.865 (22.0)	.709 (18.0)
13	.8750-0.1P-0.3L-TS	1.220 (31.0)	1.220 (31.0)	.989 (25.1)	.787 (20.0)
15	1.0000-0.1P-0.3L-TS	1.300 (33.0)	1.260 (32.0)	1.178 (29.9)	.906 (23.0)
17	1.1875-0.1P-0.3L-TS	1.457 (37.0)	1.457 (37.0)	1.260 (32.0)	1.024 (26.0)
19	1.2500-0.1P-0.3L-TS	1.575 (40.0)	1.535 (39.0)	1.428 (36.3)	1.142 (29.0)
21	1.3750-0.1P-0.3L-TS	1.732 (44.0)	1.654 (42.0)	1.506 (38.3)	1.260 (32.0)
23	1.5000-0.1P-0.3L-TS	1.811 (46.0)	1.772 (45.0)	1.678 (42.6)	1.339 (34.0)
25	1.6250-0.1P-0.3L-TS	1.969 (50.0)	1.929 (49.0)	1.750 (44.5)	1.535 (39.0)

Dimensions in inches (millimeters) and are subject to change without notice.

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9