

650HS007 Dummy Storage Receptacle for MIL-DTL-38999 Series IV Connector



APPLICATION NOTES

1. See applicable Military Specification for complete dimensions.
2. Metric dimensions (mm) are indicated in parentheses.

TABLE II: FINISHES

Symbol	Finish
B	Cadmium Plate, Olive Drab
C	Anodize, Black
GB	Black Anodize, Hard Coat
M	Electroless Nickel
N	Cad Plate, Olive Drab over Electroless Nickel
NF	Cadmium Plate, Olive Drab over Electroless Nickel
MT	Ni-PTFE 1000 Hour Grey™ Nickel Fluorocarbon Polymer
ZN	Zinc-Nickel

TABLE I: DIMENSIONS

Shell Size	Shell Size Ref	A ±.043 (±1.10)	G BSC	C +0 (0.00) -.015 (-0.39)	J Max	E Dia ±.008 (± 0.2)
B	11	1.030 (26.15)	.812 (20.62)	.793 (20.15)	.093 (2.35)	.130 (3.3)
C	13	1.124 (28.55)	.906 (23.02)	.919 (23.35)	.093 (2.35)	.130 (3.3)
D	15	1.219 (30.95)	.969 (24.62)	1.044 (26.52)	.093 (2.35)	.130 (3.3)
E	17	1.313 (33.35)	1.062 (26.98)	1.170 (29.72)	.093 (2.35)	.130 (3.3)
F	19	1.439 (36.55)	1.156 (29.36)	1.294 (32.87)	.093 (2.35)	.130 (3.3)
G	21	1.561 (39.65)	1.250 (31.76)	1.419 (36.05)	.124 (3.15)	.130 (3.3)
H	23	1.687 (42.85)	1.375 (34.92)	1.544 (39.22)	.124 (3.15)	.142 (3.6)
J	25	1.813 (46.05)	1.500 (38.10)	1.669 (42.40)	.124 (3.15)	.142 (3.6)



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