

# 650HS010

## Dummy Stowage Receptacle - Threaded

### MIL-C-38999 Series III

#### MIL-C-38999 Series III

650HS010 B 17

Basic Part No. \_\_\_\_\_

Finish (Table II) \_\_\_\_\_

Shell Size \_\_\_\_\_

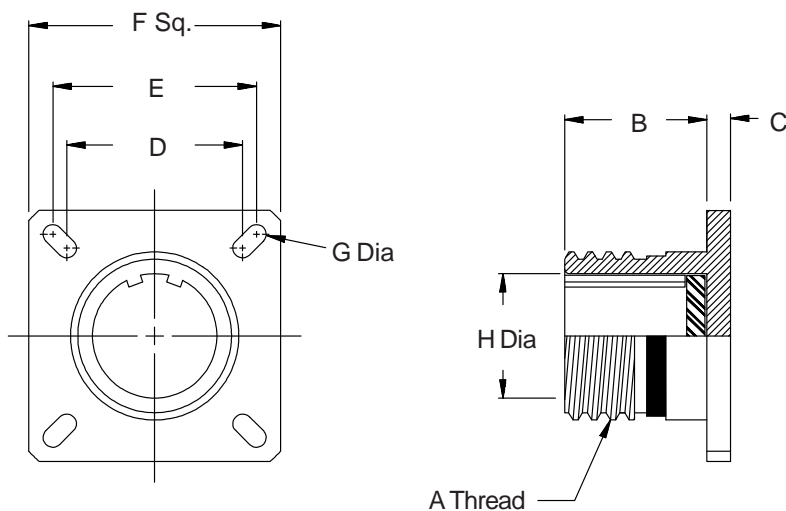


TABLE III: DIMENSIONS

Shell Size	Shell Size Code	A Thread	B Max	C Max	D
09	A	.625-.1P-3LTS	.843 (21.4)	.110 (2.8)	.594 (15.1)
11	B	.750-.1P-3LTS	.843 (21.4)	.110 (2.8)	.719 (18.3)
13	C	.875-.1P-3LTS	.843 (21.4)	.110 (2.8)	.812 (20.6)
15	D	1.000-.1P-3LTS	.843 (21.4)	.110 (2.8)	.906 (23.0)
17	E	1.187-.1P-3LTS	.843 (21.4)	.110 (2.8)	.969 (24.6)
19	F	1.250-.1P-3LTS	.843 (21.4)	.110 (2.8)	1.062 (27.0)
21	G	1.375-.1P-3LTS	.811 (20.6)	.137 (3.5)	1.156 (29.4)
23	H	1.500-.1P-3LTS	.811 (20.6)	.137 (3.5)	1.250 (31.8)
25	J	1.625-.1P-3LTS	.811 (20.6)	.137 (3.5)	1.375 (34.9)

See inside back  
cover fold-out or  
page 14 for Table II.

Metric dimensions (mm) are  
indicated in parentheses.

TABLE III (Continued)

Shell Size	Shell Size Code	E	F Max	G Dia ± .007 (0.2)	H Dia
09	A	.719 (18.3)	.949 (24.1)	.128 (3.3)	.492 (12.5)
11	B	.812 (20.6)	1.043 (26.5)	.128 (3.3)	.620 (15.7)
13	C	.906 (23.0)	1.138 (28.9)	.128 (3.3)	.769 (19.5)
15	D	.969 (24.6)	1.232 (31.3)	.128 (3.3)	.894 (22.7)
17	E	1.062 (27.0)	1.322 (33.6)	.128 (3.3)	1.019 (25.9)
19	F	1.156 (29.4)	1.448 (36.8)	.128 (3.3)	1.124 (28.5)
21	G	1.250 (31.8)	1.574 (40.0)	.128 (3.3)	1.249 (31.7)
23	H	1.375 (34.9)	1.700 (43.2)	.154 (3.9)	1.374 (34.9)
25	J	1.500 (38.1)	1.822 (46.3)	.154 (3.9)	1.499 (38.1)

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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А