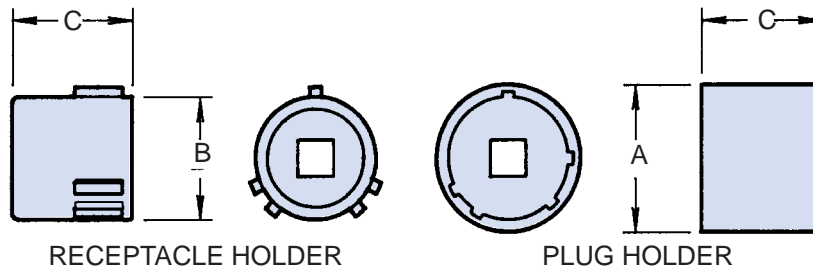
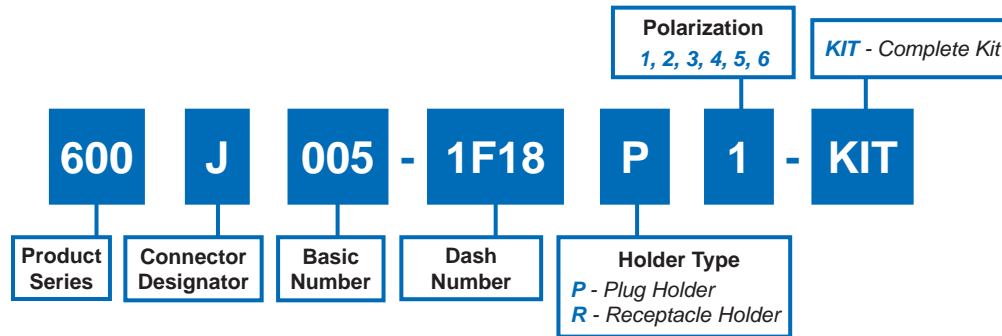


**600J005**  
**Plug and Receptacle Holder**  
**MIL-DTL-81511 Series I, II, III & IV**



**SERIES I and III: Dash Number, Shell Size, Torque and Dimensions**

Dash Number	Shell Size Commercial Military Ref	Max Torque (± 5 Inch Lbs)	A Dia Max	B Dia Max	C Dim Max
1A08	08 A	40	.556 (14.1)	.394 (10.0)	.950 (24.1)
1B10	10 B	40	.681 (17.3)	.519 (13.2)	.950 (24.1)
1D14	14 D	40	.931 (23.6)	.769 (19.5)	.950 (24.1)
1E16	16 E	40	1.058 (26.9)	.895 (22.7)	.950 (24.1)
1F18	18 F	40	1.181 (30.0)	1.019 (25.9)	.950 (24.1)
1G20	20 G	40	1.306 (33.2)	1.144 (29.1)	.950 (24.1)
1H22	22 H	40	1.431 (36.3)	1.269 (32.2)	.950 (24.1)
1J24	24 J	40	1.556 (39.5)	1.394 (35.4)	.950 (24.1)

**SERIES II and IV: Dash Number, Shell Size, Torque and Dimensions**

Dash Number	Shell Size Commercial Military Ref	Max Torque (± 5 Inch Lbs)	A Dia Max	B Dia Max	C Dim Max
2A08	08 A	40	.544 (13.8)	.374 (9.5)	.950 (24.1)
2B10	10 B	40	.669 (17.0)	.499 (12.7)	.950 (24.1)
2D14	14 D	40	.919 (23.3)	.749 (19.0)	.950 (24.1)
2E16	16 E	40	1.045 (26.5)	.875 (22.2)	.950 (24.1)
2F18	18 F	40	1.169 (29.7)	.999 (25.4)	.950 (24.1)

**APPLICATION NOTES**

1. Metric dimensions (mm) are indicated in parentheses.
2. Material: Case hardened carbon steel with electroless nickel finish.
3. Receptacle and plug holder drives:  
1/4" - Shell sizes 08, 10 and 12; 3/8" - Shell sizes 14 and up.

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

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