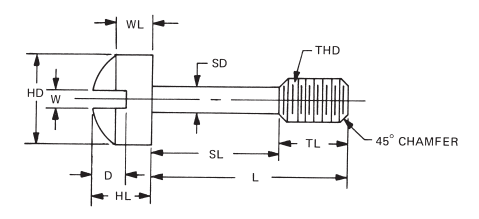
CAPTIVE PANEL SCREW — STYLE 4



Available with thread locking products, see page vii

See page 11 for ordering code See page 9 for finish codes For non-standard parts contact Sales Office

PART NO.	THD.	H.D. ±.005	H.L. +.000 015	L. ±.015	T.L. ±.010	S.D. ±.005	S.L. ±,010	W.L. +.000 010	W. +.000 010	D. +.000 015
0799	2-56	1/8	.083	1/4	5/32	.061	3/32	.062	.031	.037
0800	2-56	1/8	.083	5/16	5/32	.061	5/32	.062	.031	.037
0801	2-56	1/8	.083	3/8	5/32	.061	7/32	.062	.031	.037
0802	2-56	1/8	.083	7/16	5/32	.061	9/32	.062	.031	.037
0803	2-56	1/8	.083	1/2	5/32	.061	11/32	.062	.031	.037
0804	2-56	1/8	.083	9/16	5/32	.061	13/32	.062	.031	.037
0805	2-56	1/8	.083	5/8	5/32	.061	15/32	.062	.031	.037
0806	2-56	1/8	.083	11/16	5/32	.061	17/32	.062	.031	.037
0807	2-56	1/8	.083	3/4	5/32	.061	19/32	.062	.031	.037
0808	3-48	5/32	.095	1/4	5/32	.070	3/32	.070	.035	.043
0809	3-48	5/32	.095	5/16	5/32	.070	5/32	.070	.035	.043
0810	3-48	5/32	.095	3/8	5/32	.070	7/32	.070	.035	.043
0811	3-48	5/32	.095	7/16	5/32	.070	9/32	.070	.035	.043
0812	3-48	5/32	.095	1/2	5/32	.070	11/32	.070	.035	.043
0813	3-48	5/32	.095	9/16	5/32	.070	13/32	.070	.035	.043
0814	3-48	5/32	.095	5/8	5/32	.070	15/32	.070	.035	.043
0815	3-48	5/32	.095	11/16	5/32	.070	17/32	.070	.035	.043
0816	3-48	5/32	.095	3/4	5/32	.070	19/32	.070	.035	.043
0817	4-40	11/64	.107	1/4	3/16	.078	1/16	.079	.039	.048
0818	4-40	11/64	.107	5/16	3/16	.078	1/8	.079	.039	.048
0819	4-40	11/64	.107	3/8	3/16	.078	3/16	.079	.039	.048
0820	4-40	11/64	.107	7/16	3/16	.078	1/4	.079	.039	.048
0821	4-40	11/64	.107	1/2	3/16	.078	5/16	.079	.039	.048
0822	4-40	11/64	.107	9/16	3/16	.078	3/8	.079	.039	.048
0823	4-40	11/64	.107	5/8	3/16	.078	7/16	.079	.039	.048
0824	4-40	11/64	.107	11/16	3/16	.078	1/2	.079	.039	.048
0825	4-40	11/64	.107	3/4	3/16	.078	9/16	.079	.039	.048
0826	4-40	11/64	.107	13/16	3/16	.078	5/8	.079	.039	.048
0827	4-40	11/64	.107	7/8	3/16	.078	11/16	.079	.039	.048
0828	4-40	11/64	.107	15/16	3/16	.078	3/4	.079	.039	.048
0829	4-40	11/64	.107	1"	3/16	.078	13/16	.079	.039	.048
0830	6-32	7/32	.132	5/16	7/32	.095	3/32	.096	.048	.060
0831	6-32	7/32	.132	3/8	7/32	.095	5/32	.096	.048	.060
0832	6-32	7/32	.132	7/16	7/32	.095	7/32	.096	.048	.060





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» (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