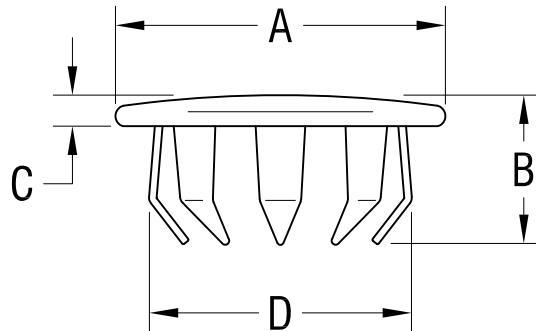


THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF
KEYSTONE ELECTRONICS CORP. AND
SHALL NOT BE REPRODUCED, DISTRIBUTED
OR USED AS A BASIS FOR MANUFACTURE
WITHOUT PRIOR WRITTEN PERMISSION
FROM KEYSTONE ELECTRONICS CORP.



PART NO.	NO. OF PRONGS	'A' DIM.	'B' DIM.	'C' DIM.	±.005 [±0.13] 'D' DIM.
7600	6	.406 [10.3]	.234 [5.9]	.062 [1.57]	.260 [6.6]
7601	6	.437 [11.1]	.250 [6.4]	.062 [1.57]	.330 [8.4]
7602	6	.500 [12.7]	.234 [5.9]	.062 [1.57]	.390 [9.9]
7603	8	.656 [16.7]	.281 [7.1]	.078 [1.98]	.520 [13.2]
7604	8	.812 [20.6]	.296 [7.5]	.078 [1.98]	.637 [16.2]
7605	12	.921 [23.4]	.296 [7.5]	.078 [1.98]	.760 [19.3]
7606	12	1.062 [27.0]	.296 [7.5]	.062 [1.57]	.890 [22.6]
7607	12	1.140 [29.0]	.328 [8.3]	.093 [2.36]	1.020 [25.9]
7608	12	1.312 [33.3]	.343 [8.7]	.093 [2.36]	1.150 [29.2]
7609	12	1.437 [36.5]	.343 [8.7]	.093 [2.36]	1.281 [32.5]
7610	12	1.562 [39.7]	.406 [10.3]	.078 [1.98]	1.395 [35.4]

KEYSTONE ELECTRONICS CORP.

www.keyelco.com • ASTORIA, N.Y. 11105-2017 • Tel (718) 956-8900

PART NAME

STEEL HOLE PLUG

MATERIAL

STEEL

FINISH

NICKEL PLATE

DRN BY

BOONE

DATE

11.22.06

APP'D

LN

SCALE

NONE

2.09.15 CHANGE AS PER ECN 15-020

A

TOLERANCES INCH [MM]

DECIMAL ±.010 [±0.25]

ANGULAR ± 1°
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

CODE

DWG NO.

C

7600-7610

DATE

DESCRIPTION

REV.

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

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

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