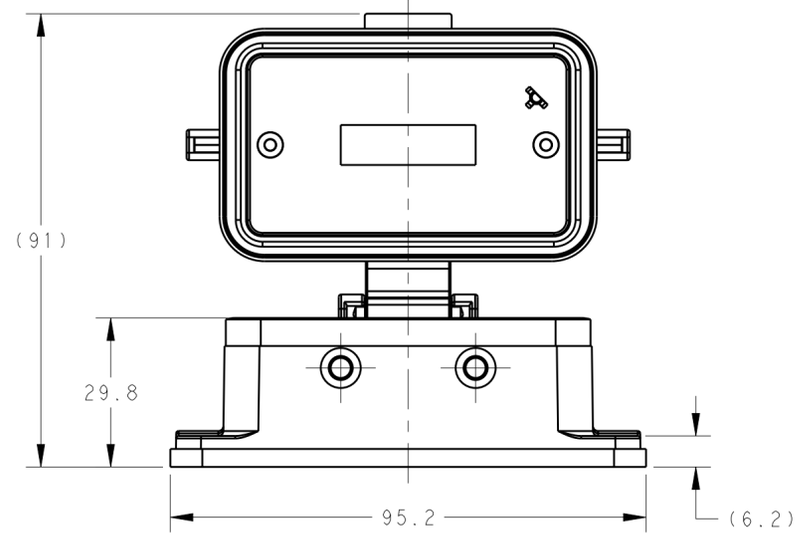
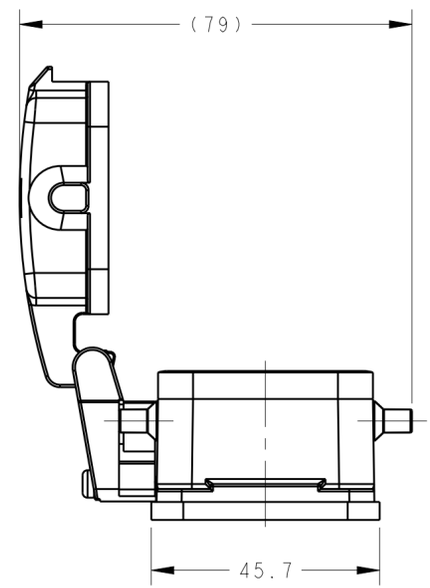


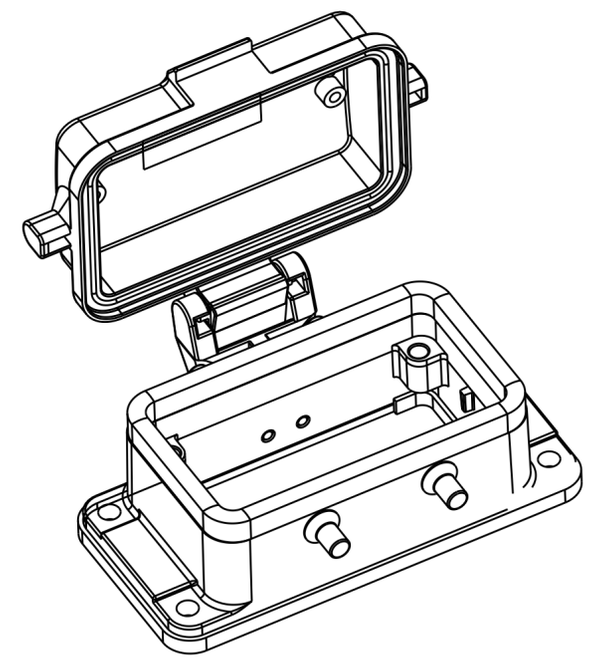
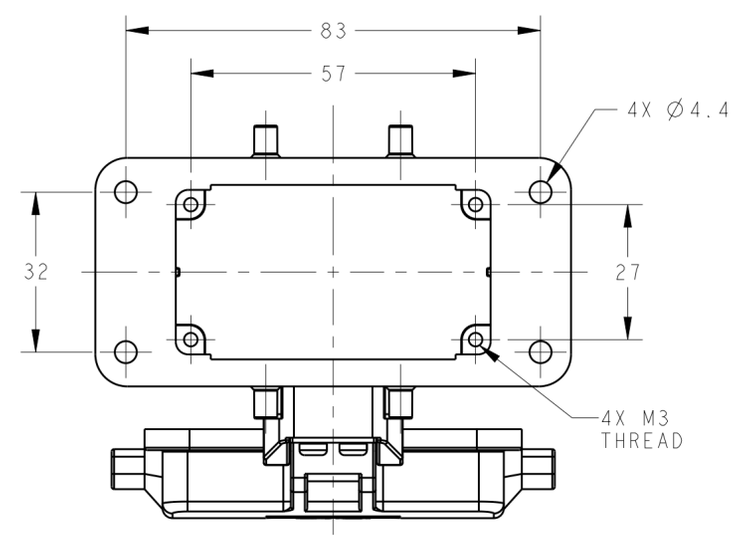
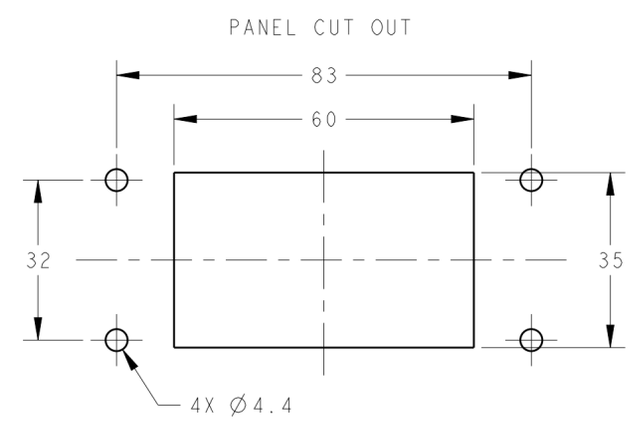
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

| REVISIONS | | | | | |
|-----------|-----|-------------|-----------|-----|------|
| P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DWN | APVD |
| | A | INITIAL | 18JUN2015 | DW | CW |
| | | | | | |
| | | | | | |



NOTES:
 1. TECHNICAL CHARACTERISTICS:
 HOUSING MATERIAL: DIE CAST ALUMINIUM ALLOY
 SURFACE: POWDER COATED, GREY
 OPERATION TEMPERATURE: -40-+125°C
 DEGREE OF PROTECTION: IP65 (MATED)

注释:
 1. 技术参数:
 下壳材料: 铝合金
 表面处理: 粉末涂层, 灰色
 工作温度: -40-+125°C
 防护等级: IP65(配合)



| | |
|-----------------|-------------|
| T1430100000-000 | H10B-AD-BO |
| PART NUMBER | DESCRIPTION |

| | | | | |
|--|----------|-----------------------------|---|--|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. | | DWN David Wang 05JUN2015 | STE TE Connectivity | |
| DIMENSIONS: mm | | CHK Chris Wang 05JUN2015 | | |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | | APVD Xiang Xu 05JUN2015 | NAME H10B-AD-BO | |
| 0 PLC ± | 1 PLC ± | PRODUCT SPEC 108-137013 | SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO | |
| 2 PLC ± | 3 PLC ± | APPLICATION SPEC 114-137013 | A200779 C-T1430100000000 | |
| 4 PLC ± | ANGLES ± | WEIGHT - | SCALE 1:1 SHEET 1 OF 1 REV A | |
| MATERIAL - | FINISH - | Customer Drawing | | |

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