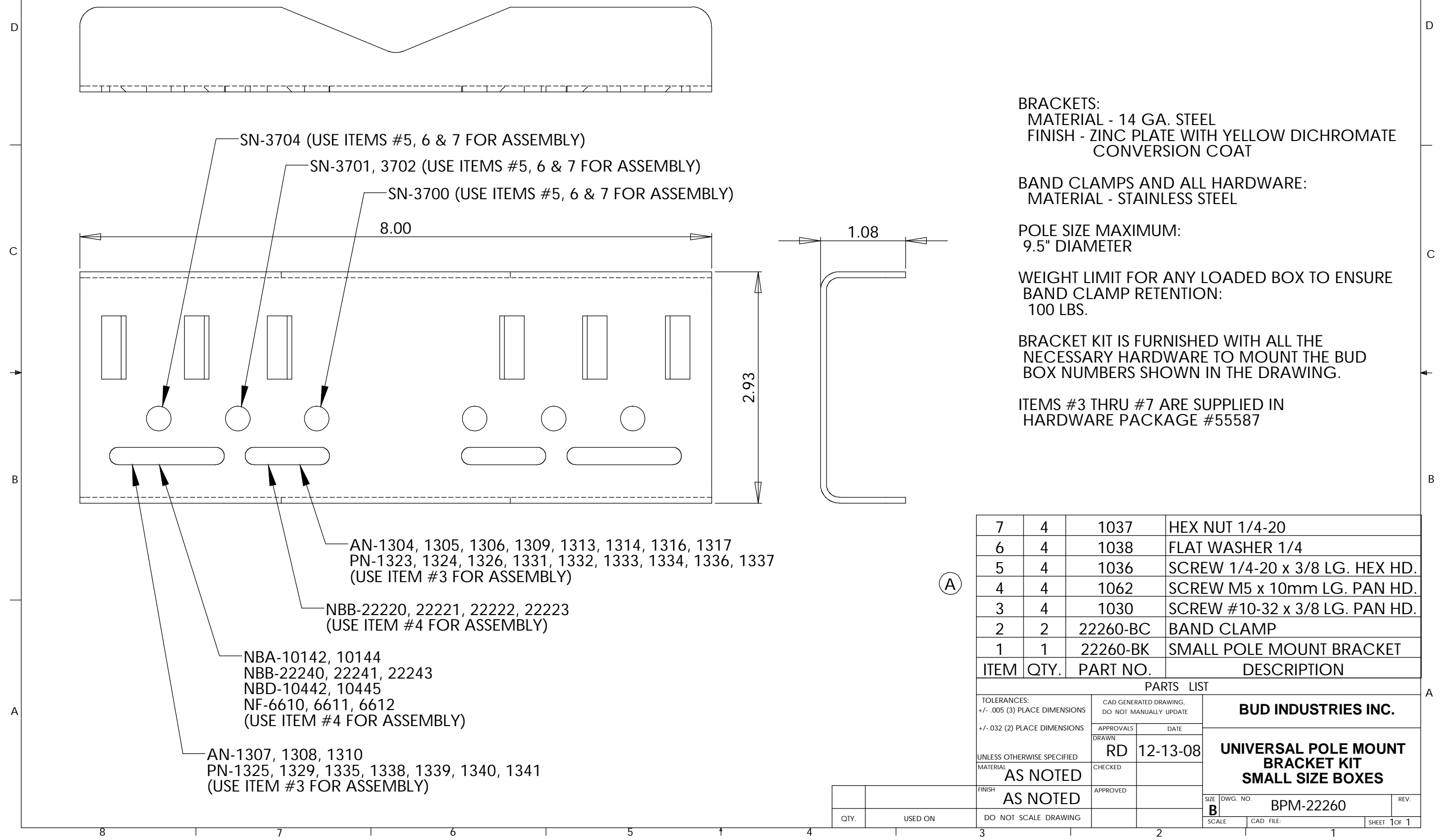


THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DRAWING IS THE SOLE PROPERTY OF BUD INDUSTRIES INC. ANY REPRODUCTION IN PART OR WHOLE WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF BUD INDUSTRIES INC. IS PROHIBITED.

| | |
|----------|-------------------------------|
| DWG. NO. | BPM-22260 |
| ISSUE | REVISIONS |
| (A) | PER ECN #10546 11-3-09 DAB |



BRACKETS:
 MATERIAL - 14 GA. STEEL
 FINISH - ZINC PLATE WITH YELLOW DICHROMATE CONVERSION COAT

BAND CLAMPS AND ALL HARDWARE:
 MATERIAL - STAINLESS STEEL

POLE SIZE MAXIMUM:
 9.5" DIAMETER

WEIGHT LIMIT FOR ANY LOADED BOX TO ENSURE BAND CLAMP RETENTION:
 100 LBS.

BRACKET KIT IS FURNISHED WITH ALL THE NECESSARY HARDWARE TO MOUNT THE BUD BOX NUMBERS SHOWN IN THE DRAWING.

ITEMS #3 THRU #7 ARE SUPPLIED IN HARDWARE PACKAGE #55587

| ITEM | QTY. | PART NO. | DESCRIPTION |
|------|------|----------|--------------------------------|
| 7 | 4 | 1037 | HEX NUT 1/4-20 |
| 6 | 4 | 1038 | FLAT WASHER 1/4 |
| 5 | 4 | 1036 | SCREW 1/4-20 x 3/8 LG. HEX HD. |
| 4 | 4 | 1062 | SCREW M5 x 10mm LG. PAN HD. |
| 3 | 4 | 1030 | SCREW #10-32 x 3/8 LG. PAN HD. |
| 2 | 2 | 22260-BC | BAND CLAMP |
| 1 | 1 | 22260-BK | SMALL POLE MOUNT BRACKET |

(A)

| PARTS LIST | | | |
|---|--|--|-------------------------|
| TOLERANCES: +/- .005 (3) PLACE DIMENSIONS +/- .032 (2) PLACE DIMENSIONS | | CAD GENERATED DRAWING, DO NOT MANUALLY UPDATE | |
| UNLESS OTHERWISE SPECIFIED | | APPROVALS DRAWN RD | DATE 12-13-08 |
| MATERIAL AS NOTED | | CHECKED | |
| FINISH AS NOTED | | APPROVED | |
| DO NOT SCALE DRAWING | | | |
| QTY. | | USED ON | |

BUD INDUSTRIES INC.

**UNIVERSAL POLE MOUNT BRACKET KIT
SMALL SIZE BOXES**

SIZE **B** DWG. NO. **BPM-22260** REV. _____

SCALE _____ CAD FILE: _____ SHEET 1 OF 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

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

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