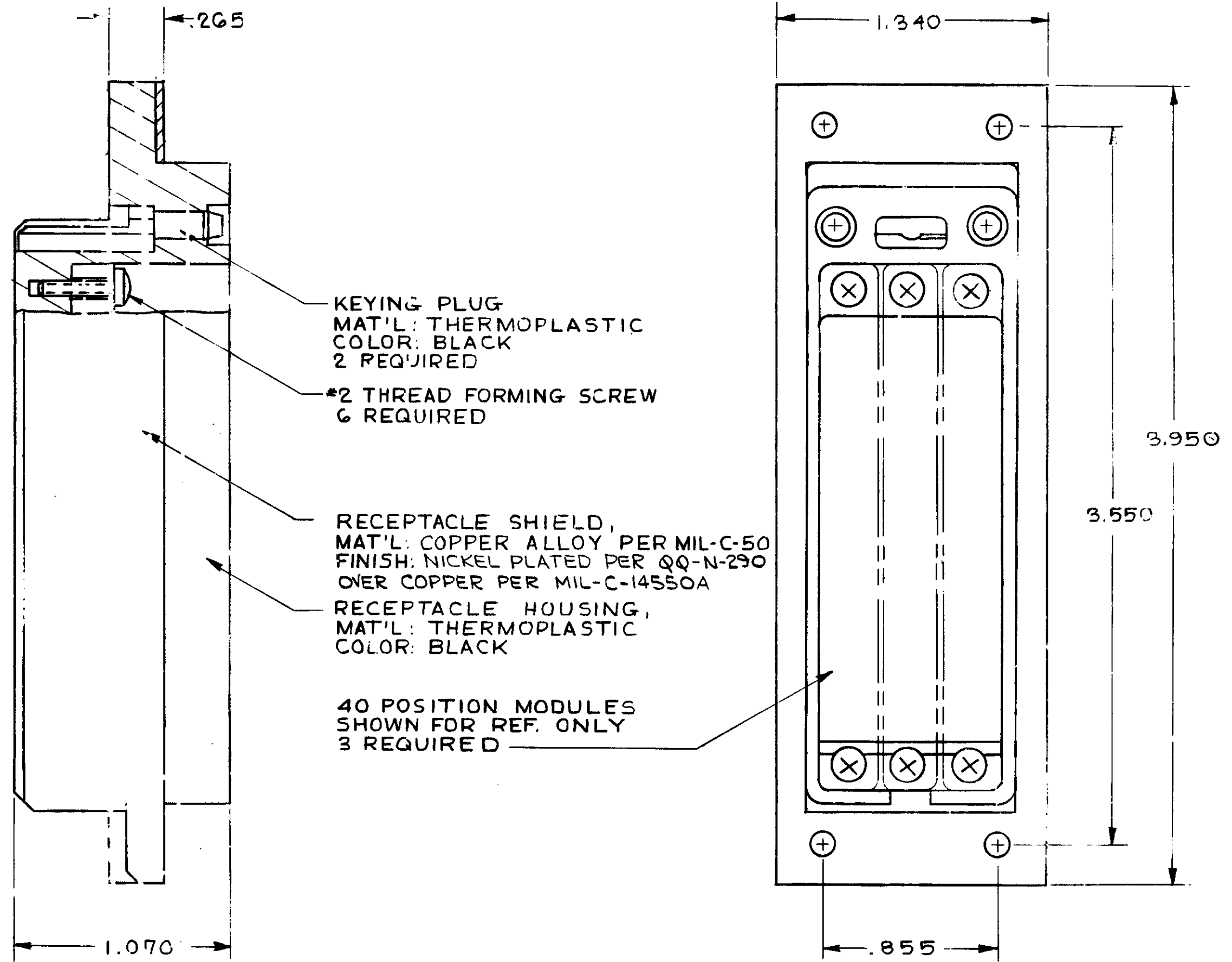


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT 19 BY AMP INCORPORATED, HARRISBURG, PA. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED. AMP PRODUCTS MAY BE COVERED BY U.S. AND FOREIGN PATENTS AND/OR PATENTS PENDING.

| REVISIONS |   |      |     |                       |         |                        |
|-----------|---|------|-----|-----------------------|---------|------------------------|
| P         | F | ZONE | LTR | DESCRIPTION           | DATE    | APPROVED               |
| V         |   |      | C   | RELEASED WAS 5088-451 | 2783    | DE <i>[Signature]</i>  |
|           |   |      | A   | REVISED PER ECN K-220 | 9/31/83 | TX <i>[Signature]</i>  |
|           |   |      | B   | ADDED -2 / ECN R-2529 | 12-3-86 | MPH <i>[Signature]</i> |



1. PARTS PACKAGED UNASSEMBLED.

|   |  |  |  |  |  |                      |  |
|---|--|--|--|--|--|----------------------|--|
| UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES.<br>TOL: .005 INCHES ON<br>DECIMALS ±.010<br>ANGLES # |  | CONTRACT NO                            |  | AS SHOWN EXCEPT ALT. KEYING                            |  | 211686-2             |  |
| MATERIAL<br>SEE CALL OUT  |  | DR <i>[Signature]</i> 7-7-82           |  | AS SHOWN   |  | 211686-1             |  |
| FINISH<br>#   |  | CHK <i>[Signature]</i> 2-9-83          |  | DESCRIPTION  |  |                      |  |
|   |  | APPD <i>[Signature]</i> 2-10-83        |  | AMP INCORPORATED<br>Harrisburg, Pa. 17105              |  |                      |  |
|   |  | DESIGN APPD <i>[Signature]</i> 2-10-83 |  | NAME   |  |                      |  |
|   |  | OTHER APPD                             |  | RECEPTACLE KIT<br>FOR 120 POS "CR" SERIES<br>CONNECTOR |  |                      |  |
|   |  |  |  | SIZE<br>C  |  | DRAWING NO<br>211686 |  |
|   |  |  |  | SCALE<br>#   |  | SHEET 1 OF 1         |  |

CUST # 211686

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