

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

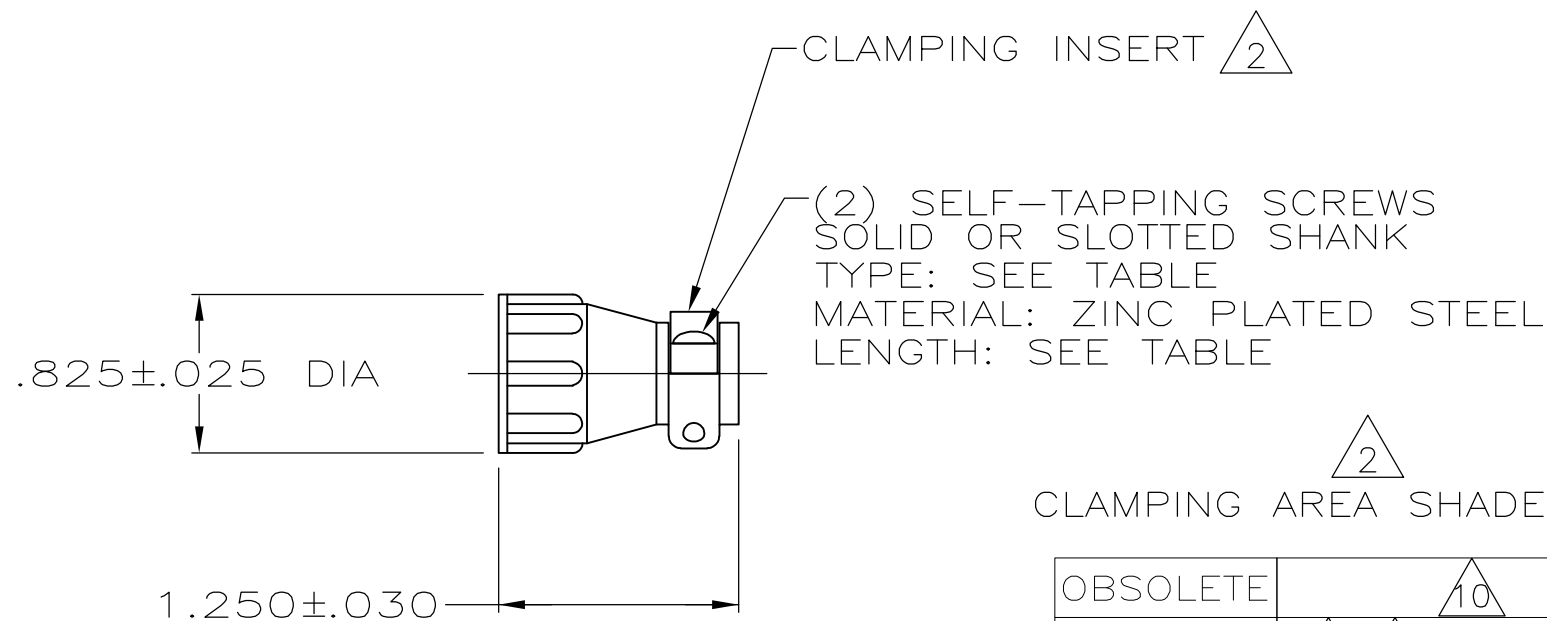
RELEASED FOR PUBLICATION

ALL RIGHTS RESERVED.

© COPYRIGHT - By -

REVISIONS

| P  | LTR | DESCRIPTION               | DATE      | DWN | APVD |
|----|-----|---------------------------|-----------|-----|------|
| V1 |     | REVISED PER ECO-15-002073 | 06MAY2015 | NK  | MZ   |
| W  |     | REVISED PER ECR-16-017870 | 20APR2017 | BDA | MZ   |



- 1 PARTS PACKAGED UNASSEMBLED.
- 2 CABLE CLAMPING AREA ADJUSTABLE FROM .004 TO .055 SQ IN BY REVERSING CLAMPING INSERTS.
- 3 .329 MAXIMUM CABLE OUTSIDE DIAMETER.
- 4 BULK PACKAGED KITS TO BE ORDERED IN MULTIPLES OF 800 ONLY.
- 5 OBSOLETE PART NUMBER.
- 6 STAINLESS STEEL (NON MAGNATIC).
- 7 CABLE CLAMP WITH NON-MAGNETIC STAINLESS STEEL SCREWS.
- 8 ZINC PLATED STEEL, NON-HEXAVALENT CHROMATE.

9 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

10 SPECIAL PACKAGING CONSISTING OF 1 KIT PER INDIVIDUAL BAG, 20 INDIVIDUAL BAGS PER LARGER BAG, 5 LARGER BAGS PER SHIPPER BOX.

| PACKAGING                | SCREW FINISH | SCREW LENGTH                        | SCREW TYPE | PART NUMBER |
|--------------------------|--------------|-------------------------------------|------------|-------------|
| OBSOLETE                 | 8            | .50 <sup>±.00</sup> <sub>-.05</sub> | #5-20      | 2-206062-0  |
| OBSOLETE                 | 6            | .50 <sup>±.00</sup> <sub>-.05</sub> | #5-20      | 1-206062-9  |
| BULK                     | 8            | .50 <sup>±.00</sup> <sub>-.05</sub> | #5-20      | 1-206062-7  |
| INDIVIDUAL               | 8            | .38 <sup>±.00</sup> <sub>-.05</sub> | #5-20      | 1-206062-6  |
| BULK                     | 8            | .38 <sup>±.00</sup> <sub>-.05</sub> | #5-20      | 1-206062-5  |
| INDIVIDUAL               | 8            | .50 <sup>±.00</sup> <sub>-.05</sub> | #5-20      | 1-206062-4  |
| INDIVIDUAL               | 8            | .62 <sup>±.00</sup> <sub>-.05</sub> | #5-20      | 1-206062-3  |
| INDIVIDUAL               | 6            | .50 <sup>±.00</sup> <sub>-.05</sub> | #5-20      | 1-206062-2  |
| SUPERSEDED BY 1-206062-3 | 8            | .62 <sup>±.00</sup> <sub>-.05</sub> | #5-20      | 1-206062-1  |
| OBSOLETE                 | 8            | .38 <sup>±.00</sup> <sub>-.05</sub> | #5-20      | 1-206062-0  |
| AMP BRAZIL USE ONLY      |              | 12mm <sup>+.0</sup> <sub>-.8</sub>  | 3mm-20     | 206062-9    |
| AMP BRAZIL USE ONLY      |              | 10mm <sup>+.0</sup> <sub>-.8</sub>  | 3mm-20     | 206062-8    |
| SUPERSEDED BY 1-206062-7 | 8            | .50 <sup>±.00</sup> <sub>-.05</sub> | #5-20      | 206062-4    |
| SUPERSEDED BY 1-206062-4 | 8            | .50 <sup>±.00</sup> <sub>-.05</sub> | #5-20      | 206062-3    |
| SUPERSEDED BY 1-206062-5 | 8            | .38 <sup>±.00</sup> <sub>-.05</sub> | #5-20      | 206062-2    |
| SUPERSEDED BY 1-206062-6 | 8            | .38 <sup>±.00</sup> <sub>-.05</sub> | #5-20      | 206062-1    |

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN A GRAFF 4/29/91  
CHK W.G.LENKER 7-22-92  
APVD -

STE TE Connectivity

CABLE CLAMP KIT, STANDARD, SHELL SIZE 11, CPC

DIMENSIONS: INCHES

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:

|        |     |
|--------|-----|
| 0 PLC  | ± - |
| 1 PLC  | ± - |
| 2 PLC  | ± - |
| 3 PLC  | ± - |
| 4 PLC  | ± - |
| ANGLES | ± - |

MATERIAL THERMOPLASTIC FINISH -

PRODUCT SPEC -

APPLICATION SPEC -

WEIGHT -

SIZE A3 CAGE CODE 00779 DRAWING NO C-206062 RESTRICTED TO -

CUSTOMER DRAWING SCALE NTS SHEET 1 OF 1 REV W

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