

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

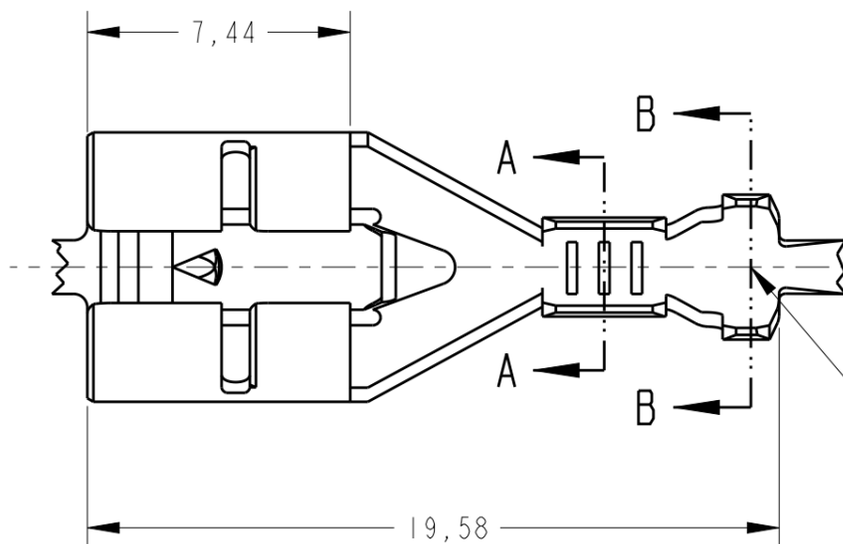
© COPYRIGHT 19 AMP

ALL RIGHTS RESERVED.

LOC AP DIST -

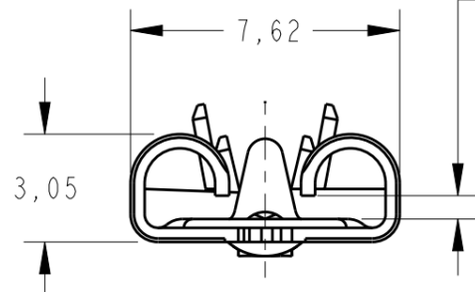
REVISIONS

| P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DWN | APVD |
|---|-----|-----------------------|-----------|-----|------|
| | C1 | REV. BY ECO-11-009578 | 10MAY2011 | HC | WLS |
| | C2 | REV. BY ECO 16-003728 | 11MAR2016 | HC | WLS |

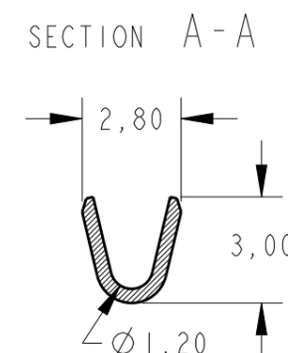
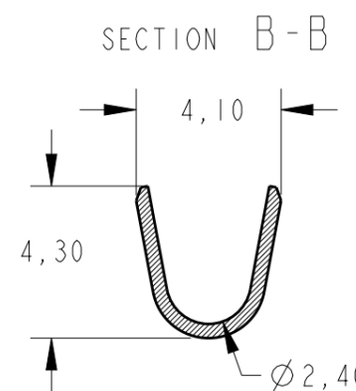
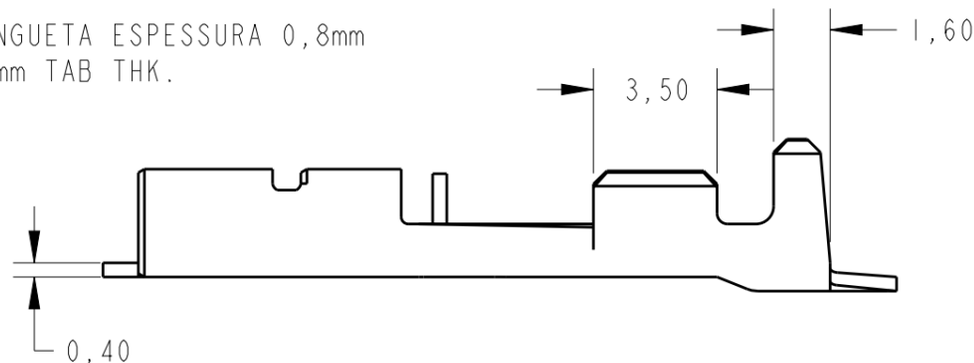


1- WIRE RANGE 0,5/1,0mm²
INSULATION DIA. RANGE Ø2,0/2,7mm.

LOGOTIPO E CODIGO DO PAÍS PRODUTOR
LOGO AND MANUFACTURING COUNTRY CODE.



PARA LINGUETA ESPESSURA 0,8mm
FOR 0,8mm TAB THK.



| | | | |
|----------|-------------------|-------------|-------------|
| OBSOLETE | ESTANHIADO/TINNED | LATÃO/BRASS | 1380088-2 |
| | NU/NONE | LATÃO/BRASS | 1380088-1 |
| | FINISH | MATERIAL | PART NUMBER |

| | | | | |
|--|------------------|-----------------------------|--|-------------------------------|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. | | DWN 09AUG00 H.C. CANTERI | STE TE Connectivity | |
| DIMENSIONS: mm | | CHK 09AUG00 W.L. STEFANI | | |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | | APVD 09AUG00 | NAME POSITIVE LOCK MKIII, L.I.F. .250 SERIES RECEPT. | |
| 0 PLC ±- | 1 PLC ±- | PRODUCT SPEC | SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO | |
| 2 PLC ±0,25 | 3 PLC ±- | APPLICATION SPEC | A3 00779 C-1380088 | - |
| 4 PLC ±- | ANGLES ±1° | WEIGHT | Customer Drawing | SCALE 5/1 SHEET 1 OF 1 REV C2 |
| MATERIAL SEE TABLE | FINISH SEE TABLE | | | |

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