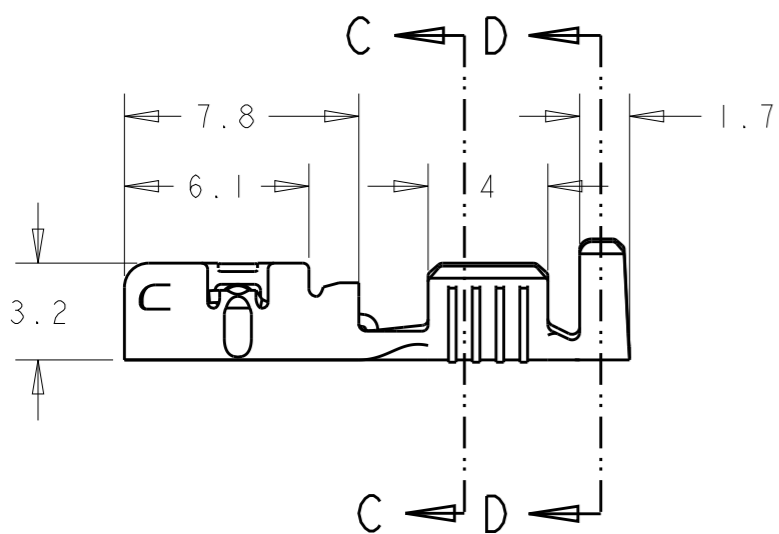
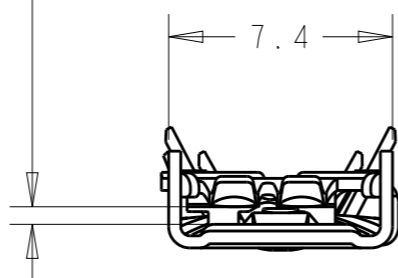


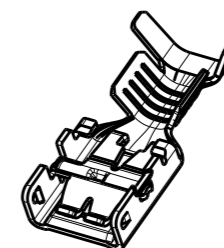
| REVISIONS | | | | | |
|-----------|-----|---------------------------|-----------|-----|------|
| P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DWN | APVD |
| | F1 | REVISED PER ECR-15-008953 | 16JUN2015 | NK | DC |
| | | | | | |
| | | | | | |



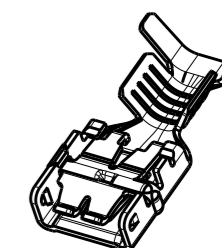
Para lengüeta de 0.8 mm
For 0.8mm tab thickness



PACKAGING DETAILS:
QUANTITY PER REEL: 8000 PCS (END FEED)

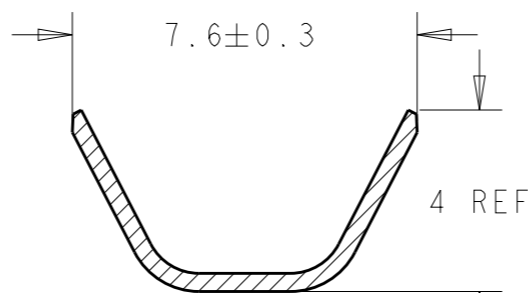
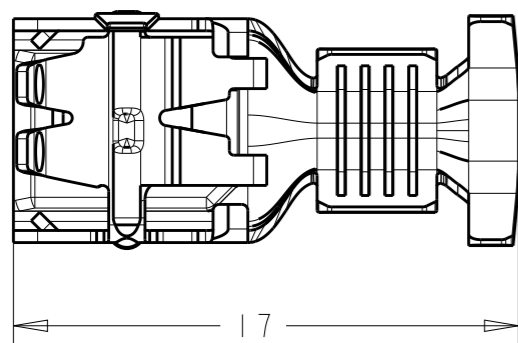


Left-sided product

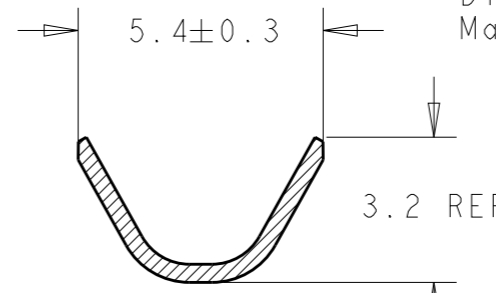


Right-sided product

Rango de hilo de >1,0 a 2,5 mm²
Wire range from >1.0 to 2.5 mm²
Diametro de aislante max 3,6 mm
Max. Insulation Diameter 3.6 mm

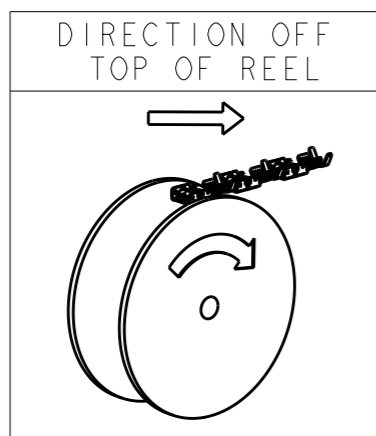


SECTION D-D
SCALE 6:1



SECTION C-C
SCALE 6:1

| | | |
|---------------|----------------|------------------------|
| 336076-5 | Acero Steel | Preniquelado Pre-Ni |
| 336076-3 | Latón Brass | Preestañado Pre-Tin |
| 336076-1 | Latón Brass | - |
| Guion Dash | Material | Acabado Finish |



| | | | | |
|--|--|---|--|------------------------|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. | | DWN J. Sal 22 Dec 04 | TE Connectivity | |
| | | CHK J. L 22 Dec 04 | | |
| DIMENSIONS: mm | | APVD - | NAME E-SPRING CONTACT 6,35 Recept 6.35 Receptacle E-SPRING CONTACT | |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ±0.5 1 PLC ±0.5 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ±- | | PRODUCT SPEC 108-22128 Brass 108-22150 Pre-Ni Steel | SIZE A3 | |
| MATERIAL Table | | APPLICATION SPEC 114-22017 | CAGE CODE 00779 | DRAWING NO C-336076 |
| FINISH Table | | WEIGHT - | RESTRICTED TO - | |
| | | Customer Drawing | SCALE 4:1 | SHEET 1 OF 1 |
| | | | REV F1 | |

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