

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

2012

(C) COPYRIGHT 2012 BY TE CONNECTIVITY

ALL RIGHTS RESERVED.

LOC

AP

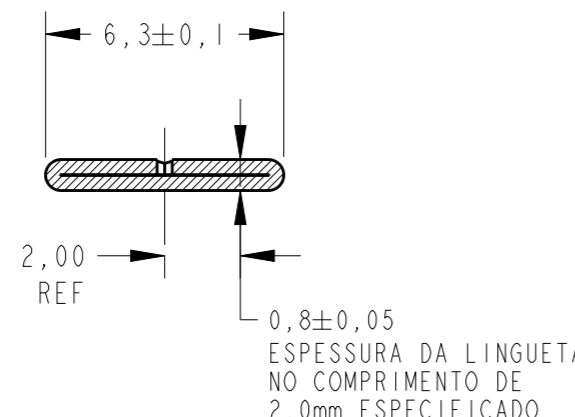
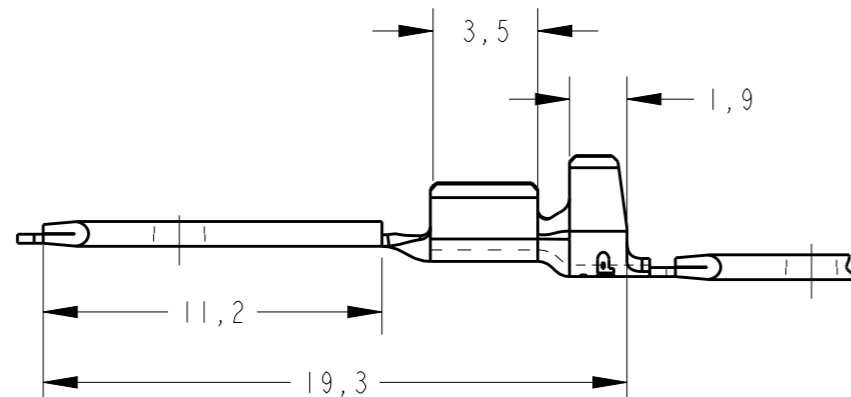
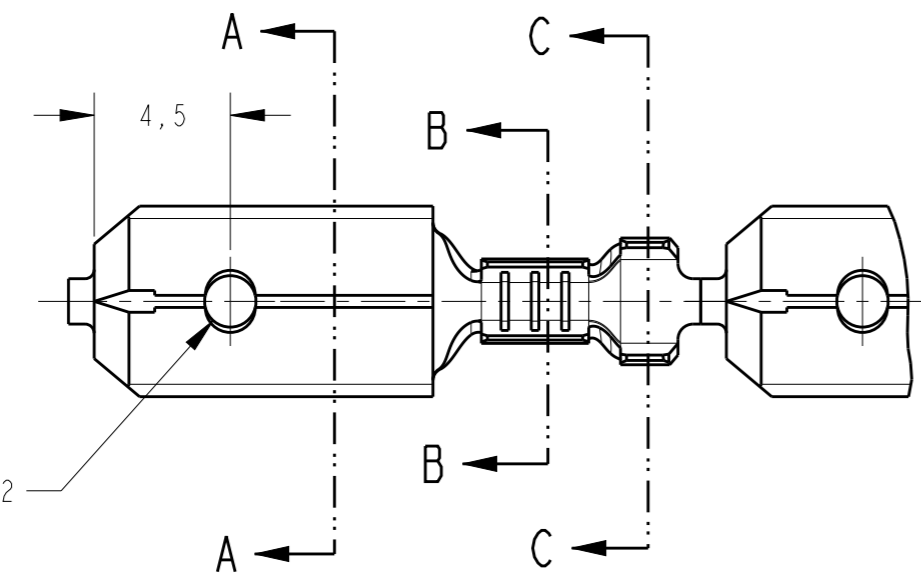
DIST

-

REVISIONS

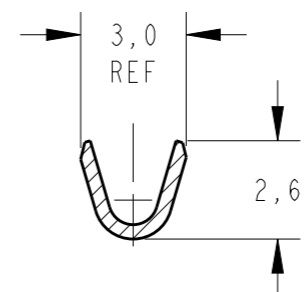


| P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DWN | APVD |
|----|-----|-----------------------------|-----------|-----|------|
| J1 | | REDRAW BY CAD ECO-12-014149 | 27AUG2012 | NCL | DAO |
| J2 | | REVISED BY ECO 16-003725 | 23JUN2016 | HC | WLS |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

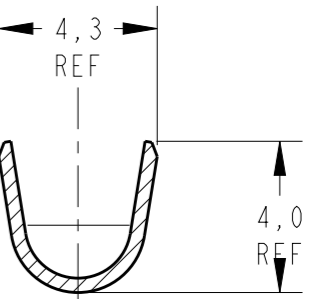


PERSPECTIVE VIEW
SCALE 2:1

SECTION A - A
SCALE 5:1



SECTION B - B
SCALE 5:1



SECTION C - C
SCALE 5:1

| OBsolete | SILVER PLATED | BRONZE FOSF./PHOSP BRONZE | Part Number | | |
|--|---------------------------|--|-------------|------------|---------------|
| OBsolete | BRONZE FOSF./PHOSP BRONZE | 626377 - 4 | | | |
| ESTANHADO / TIN PLATED | LATÃO / BRASS | 626377 - 3 | | | |
| — | LATÃO / BRASS | 626377 - 2 | | | |
| — | LATÃO / BRASS | 626377 - 1 | | | |
| FINISH | | MATERIAL | Part Number | | |
| INS. RANGE Ø 2,0-3,0mm | WIRE RANGE 22-18AWG | | | | |
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. | | | | | |
| DIMENSIONS: mm | | TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | | | |
| | | 0 PLC ± 1 PLC ±0,5 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ANGLES ±° | | | |
| MATERIAL | SEE TABLE | FINISH | SEE TABLE | | |
| Customer Drawing | | SIZE | CAGE CODE | DRAWING NO | RESTRICTED TO |
| | | A3 | 00779 | C-626377 | - |
| | | SCALE | - | SHEET | OF |
| | | REV | J2 | | |

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN NCLAPRESA 13JUL2012

CHK JRGOLDSCHMIDT 13JUL2012

APVD DAOOLIVEIRA 13JUL2012

PRODUCT SPEC

APPLICATION SPEC

-

WEIGHT -



TE Connectivity

NAME - TERMINAL FASTON .250 TAB



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помошь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помошь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.