

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

20

© COPYRIGHT 20

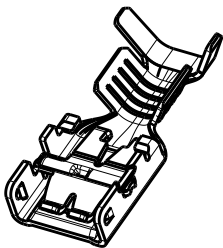
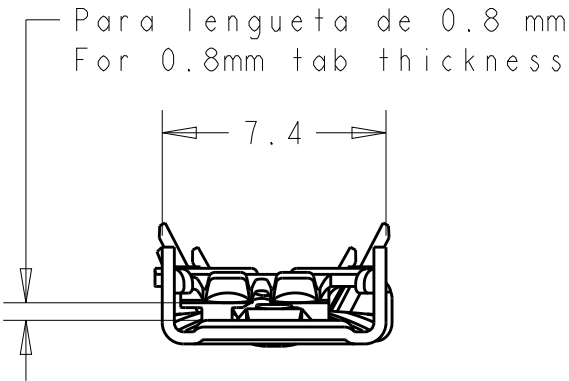
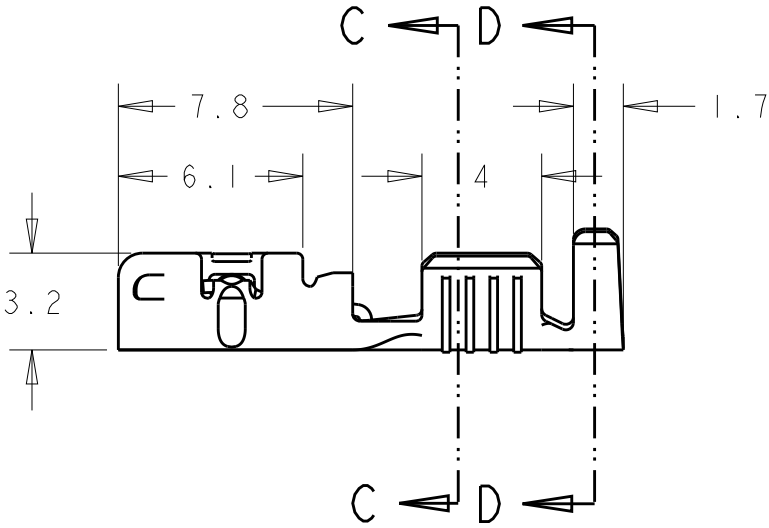
BY -

ALL RIGHTS RESERVED.

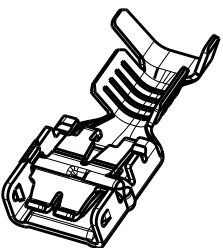
REVISIONS

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

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

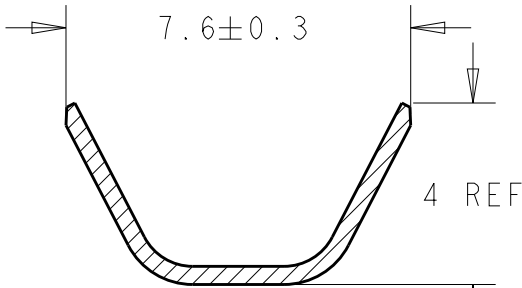
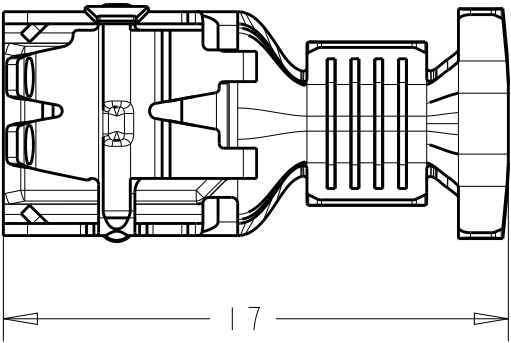


Left-sided product

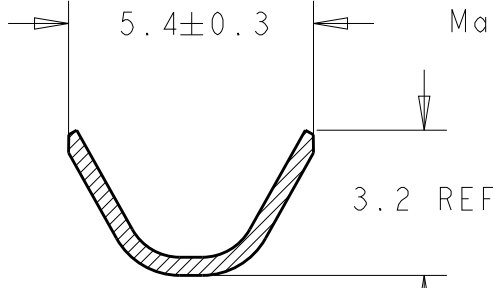


Right-sided product

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



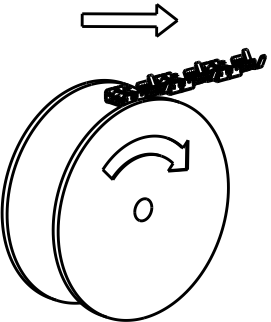
SECTION D-D  
SCALE 6:1



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

DIRECTION OFF  
TOP OF REEL



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN J. Sal 22 Dec 04

CHK J. L 22 Dec 04

APVD -

PRODUCT SPEC  
108-22128 Brass  
108-22150 Pre-Ni Steel

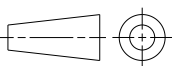
APPLICATION SPEC

114-22017

WEIGHT -

Customer Drawing

DIMENSIONS:  
mm



MATERIAL  
Table  
-

TOLERANCES UNLESS  
OTHERWISE SPECIFIED:

0 PLC ±0.5  
1 PLC ±0.5  
2 PLC ±  
3 PLC ±  
4 PLC ±  
ANGLES ±

FINISH  
Table  
-



TE Connectivity

NAME  
E-SPRING CONTACT 6,35 Recept  
6.35 Receptacle E-SPRING CONTACT

SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO

A300779 C-336076

SCALE 4:1 SHEET 1 OF 1 REV FI



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, помощь 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 помощь 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](mailto:org@eplast1.ru)

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