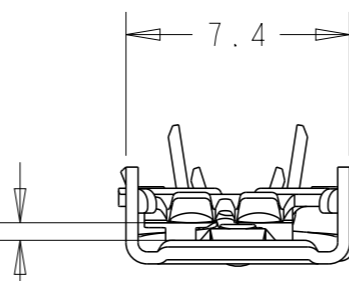
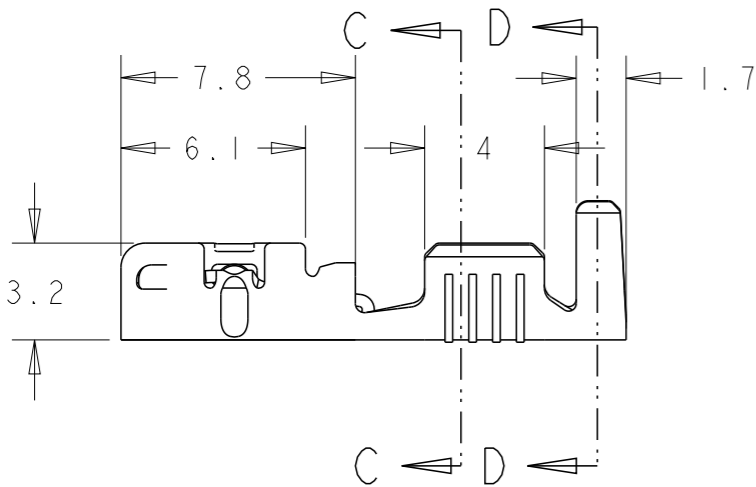
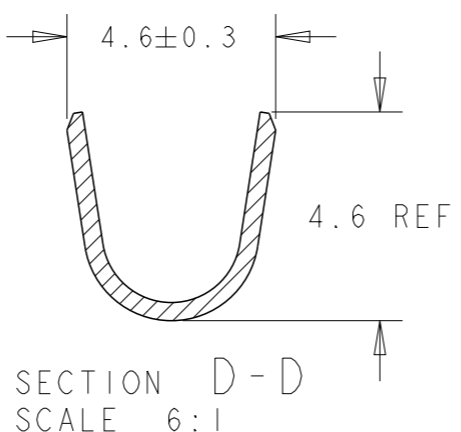
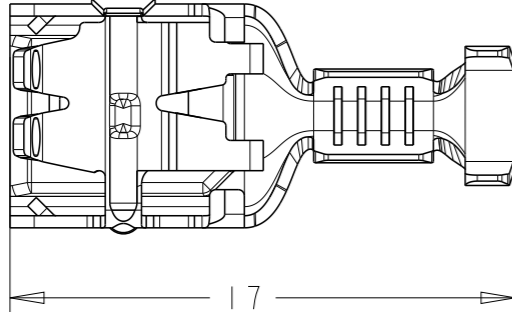


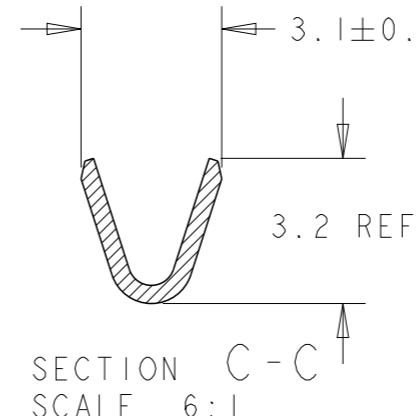
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	K2	REVISED PER ECR-15-013036	03SEP2015	NK	DC



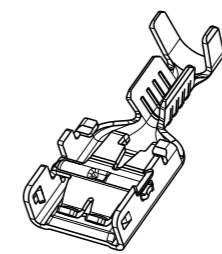
Para lengueta de 0.8 mm
For 0.8mm tab thickness



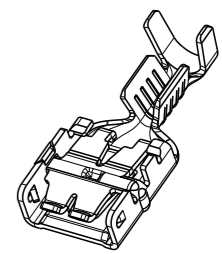
SECTION D-D
SCALE 6:1



SECTION C-C
SCALE 6:1



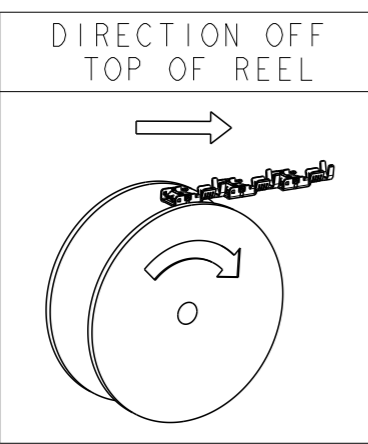
Left-sided
product



Right-sided
product

Rango de hilo de 0,5 a 1,5 mm²
Wire range from 0.5 to 1.5 mm²
Diametro de aislante max 3,0 mm
Max. Insulation Diameter 3.0 mm

336075-7 (REELED WITH PAPER INTERLEAVE)	Laton Brass	Preestañado Pre-Tin
336075-6	CuNiSi	Preestañado Pre-Tin
336075-5	Acero Steel	Preniquelado Pre-Ni
336075-3	Laton Brass	Preestañado Pre-Tin
336075-1	Laton Brass	-
Guion Dash	Material	Acabado Finish



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: TOLERANCES UNLESS
mm OTHERWISE SPECIFIED:

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

MATERIAL	FINISH
Table	Table

DWN 22 Dec 04
J. Saló

CHK 22 Dec 04
L. L.

APVD -

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

APPLICATION SPEC

114-22017

WEIGHT -

Customer Drawing



TE Connectivity

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

SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
A	300779	C-336075	-

SCALE 4:1 SHEET 1 OF 1 REV K2



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.