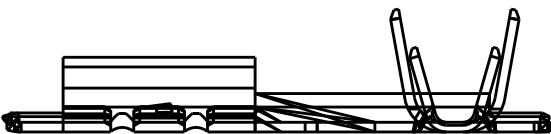
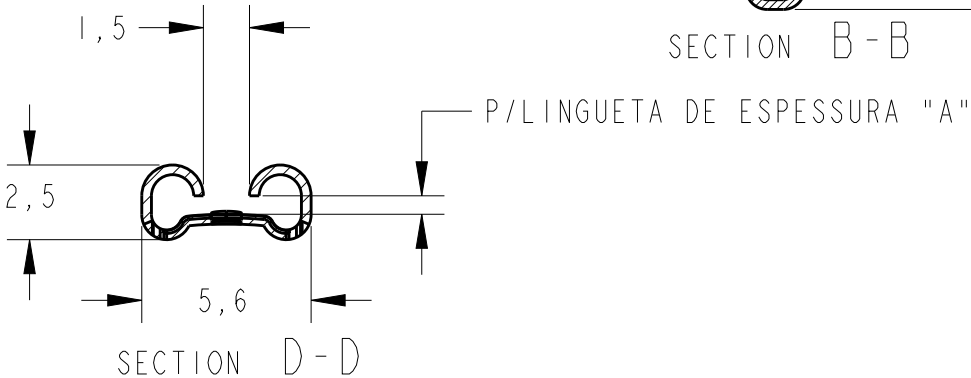
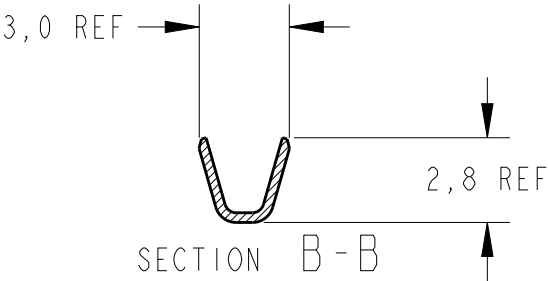
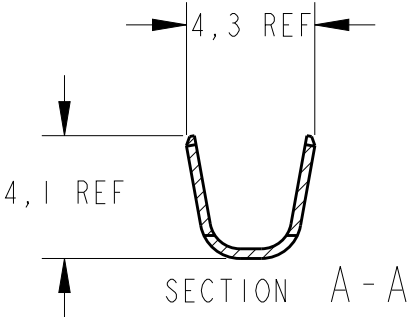
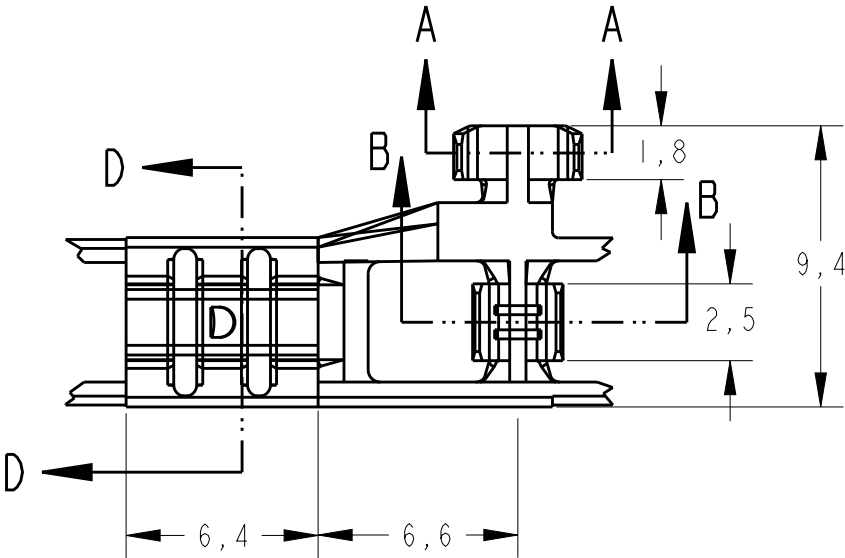


LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
AP	-		L	REV. BY ECO-08-013701	03JUNE08	HC	WLS
			LI	REV. BY ECO 15-002218	02FEB2015	HC	WLS



OBSOLETE	0,8	626413-7	ESTANHADO	BRONZE FOSF.	626412-7
OBSOLETE	0,5	626413-6	-	BRONZE FOSF.	626412-6
OBSOLETE	0,8	626413-5	-	BRONZE FOSF.	626412-5
-	0,8	626413-4	ESTANHADO	LATÃO	626412-4
-	0,8	626413-3	-	LATÃO	626412-3
-	0,5	626413-2	ESTANHADO	LATÃO	626412-2
-	0,5	626413-1	-	LATÃO	626412-1
ESPESSURA "A"		LOOSE PIECE PN	FINISH	MATERIAL	PART NUMBER

WIRE RANGE
20/16AWG
INS.DIA RANGE
2,3/3,3mm

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS:
mm

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:

0 PLC ±°

1 PLC ±0,4

2 PLC ±°

3 PLC ±°

4 PLC ±°

ANGLES ±1°

FINISH -

MATERIAL

SEE TABLE

DWN
H.C.CANTERI
12FEB2003

CHK
W.L.STEFANI
12FEB2003

APVD
H.C.CANTERI
12FEB2003

PRODUCT SPEC
-

APPLICATION SPEC
-

WEIGHT
-

Customer Drawing

TE Connectivity

NAME
-

.187 FLAG FASTON RECEP.
-

SIZE
A3

CAGE CODE
00779

DRAWING NO
C-626412

RESTRICTED TO
-

SCALE
4/1

SHEET
1

OF
1

REV
LI



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

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