

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

20

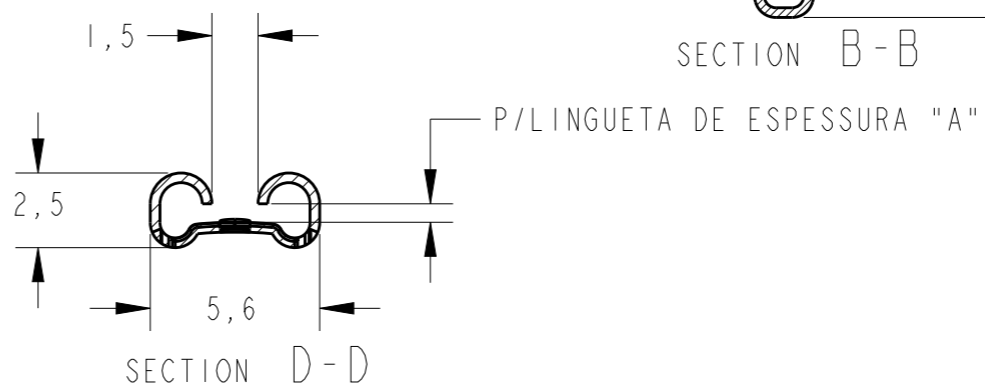
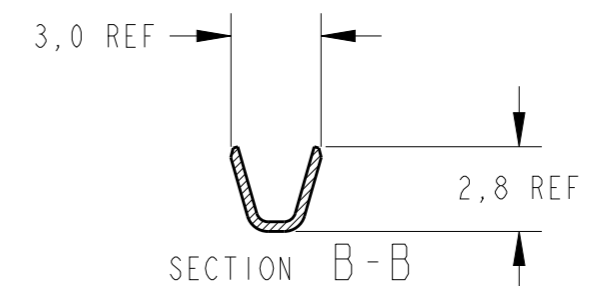
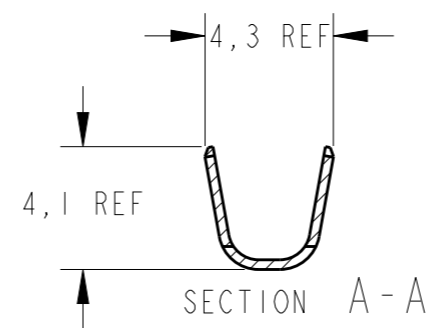
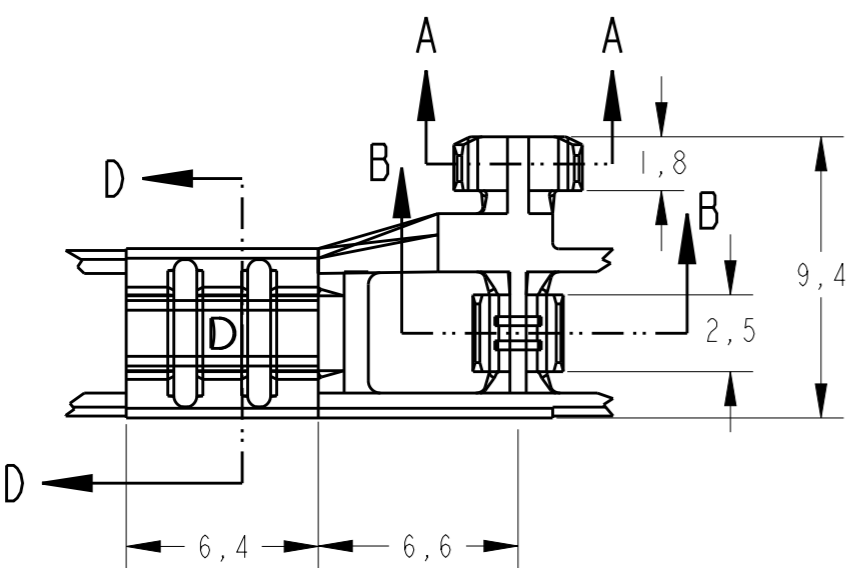
© COPYRIGHT 20 BY -

ALL RIGHTS RESERVED.

LOC
APDIST
-

REVISIONS

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



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

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

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN H.C.CANTERI CHK W.L.STEFANI APVD H.C.CANTERI	12FEB2003	TE Connectivity		
DIMENSIONS: mm		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ±- 1 PLC ±0,4 2 PLC ±- 3 PLC ±- 4 PLC ANGLES ±1°	12FEB2003			
		PRODUCT SPEC - APPLICATION SPEC -	NAME - .187 FLAG FASTON RECEP. -			
MATERIAL	SEE TABLE	FINISH	SIZE A3	CAGE CODE 00779	DRAWING NO C-626412	RESTRICTED TO -
Customer Drawing				SCALE 4/1	SHEET 1 OF 1	REV L



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, литер A.