

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

2012

(C) COPYRIGHT 2012 BY TE CONNECTIVITY

ALL RIGHTS RESERVED.

LOC

AP

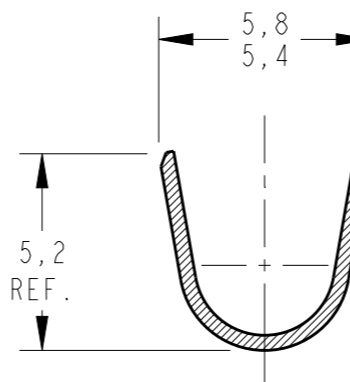
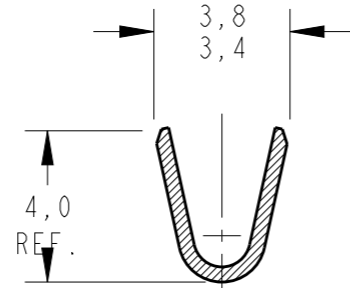
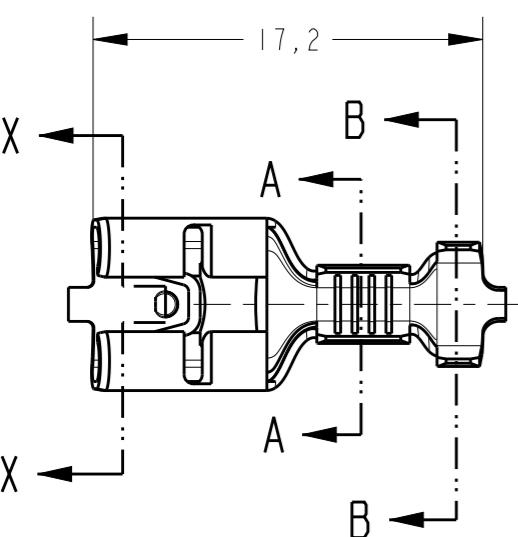
DIST

-

REVISIONS

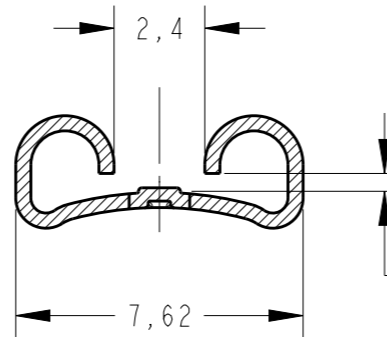
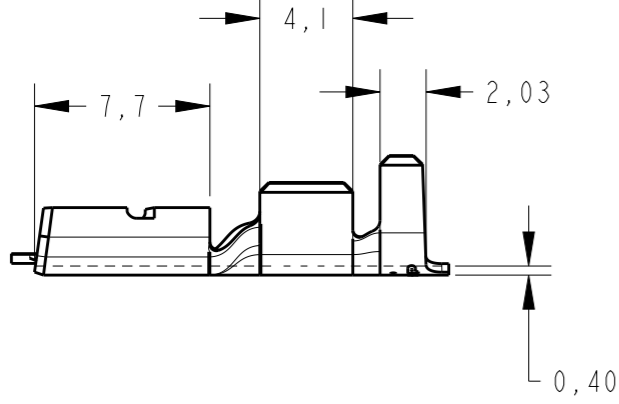


P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
D5		REV. BY ECO-18-010173	27JUNE2018	HC	WLS



SECTION A - A
SCALE 5:1

SECTION B - B
SCALE 5:1



SECTION X - X
SCALE 5:1

PARA LINGUETA
DE 0,8mm ESPESSURA
FOR 0,8mm TAB THK

INS. RANGE	WIRE RANGE
Ø 3,0-4,3mm	1,0-2,5mm ²

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:

mm

0 PLC	±-
1 PLC	±0,3
2 PLC	±-
3 PLC	±-
4 PLC ANGLES	±1°

MATERIAL FINISH

WEIGHT

Customer Drawing

DWN NCLAPRESA 12JUL2012

CHK JRGOLDSCHMIDT 12JUL2012

APVD DAOOLIVEIRA 12JUL2012

PRODUCT SPEC 108-37034

APPLICATION SPEC

-

NAME

TERMINAL FASTON 6,35 RECEPT

-

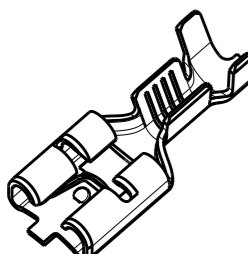
SIZE CAGE CODE DRAWING NO

A3 00779 C-444335

RESTRICTED TO



TE Connectivity



PERSPECTIVE VIEW
SCALE 2:1

PART NUMBER	I° INSERÇÃO MÁX.(N)	I° EXTRAÇÃO MIN.(N)	I° EXTRAÇÃO MIN.(N)
444335 - 1	40	50	20
444335 - 2	40	50	20
444335 - 3	40	70	20
444335 - 4	40	70	20



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.