

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

2012

(C) COPYRIGHT 2012 BY TE CONNECTIVITY

ALL RIGHTS RESERVED.

LOC

AP

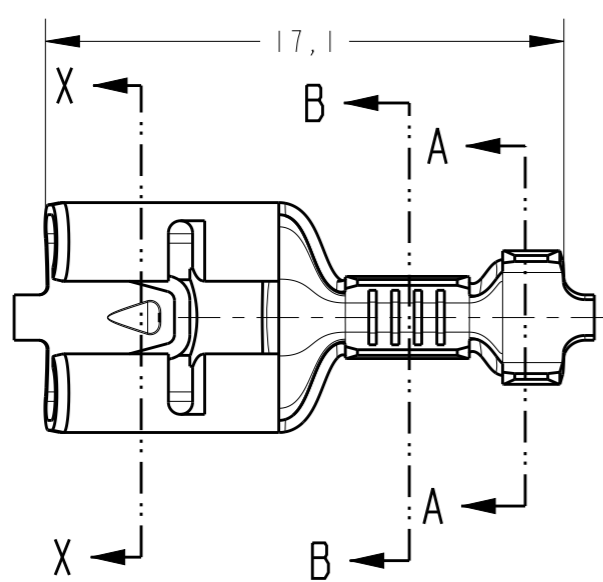
DIST

-

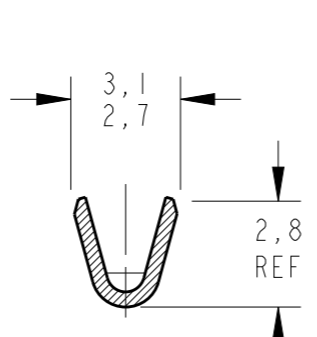
## REVISIONS



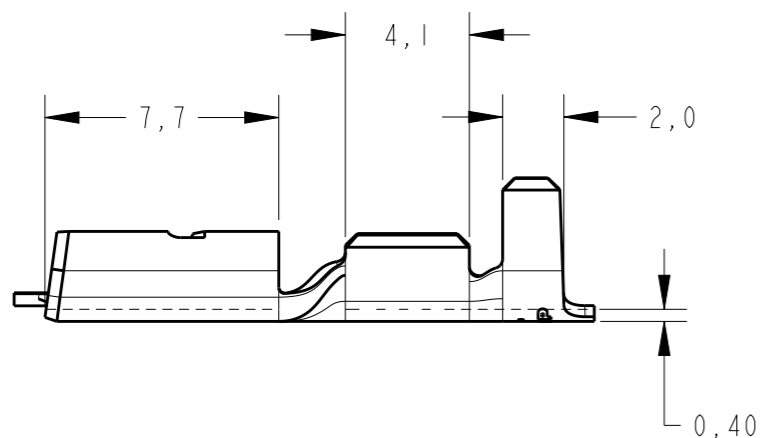
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
C2		REDRAW BY CAD ECO-12-014149	27AUG2012	NCL	DAO
C3		REV. BY ECO 13-014548	13SEP2013	HC	WLS
C4		REVISED BY ECO 16-003725	23JUN2016	HC	WLS
C5		REV. BY ECO 17-010545	18JUL2017	HC	WLS



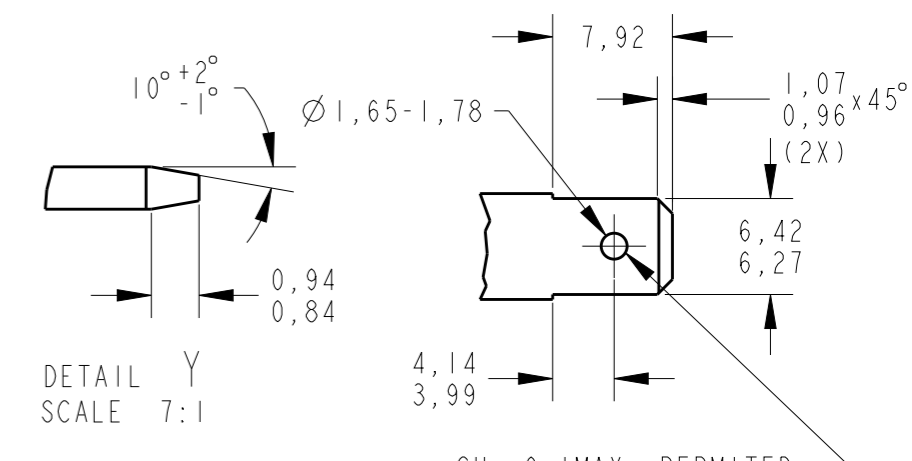
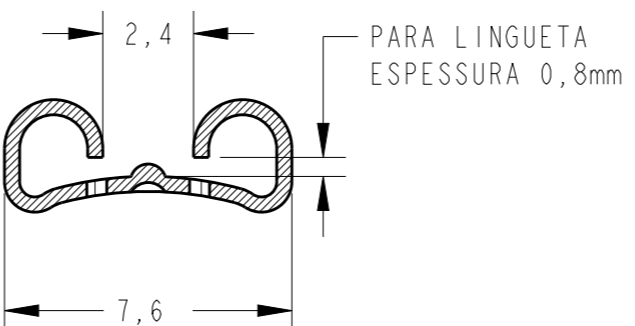
SECTION B - B  
SCALE 5:1



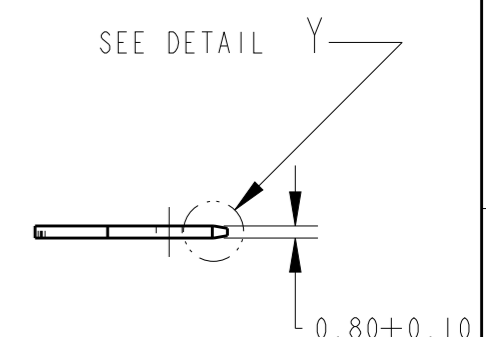
SECTION A - A  
SCALE 5:1



SECTION X - X  
SCALE 5:1



**TEST TAB**  
BR-6-058-1  
MATERIAL: AÇO RÁPIDO



ESTANHADO / TIN PLATED	LATÃO / BRASS	444334 - 4
—	LATÃO / BRASS	444334 - 3
ESTANHADO / TIN PLATED	LATÃO / BRASS	444334 - 2
—	LATÃO / BRASS	444334 - 1
INS. RANGE Ø2,3-3,3mm	WIRE RANGE 0,3-0,8mm <sup>2</sup>	FINISH

MATERIAL PART NUMBER

PART NUMBER	I° INSERÇÃO MÁX.(N)	I° EXTRACÃO MIN.(N)	I° EXTRACÃO MIN.(N)
444334 - 1	40	50	20
444334 - 2	40	50	20
444334 - 3	40	70	20
444334 - 4	40	70	20

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.			
DIMENSIONS: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		
	0 PLC	±-	
1 PLC	±0,3		
2 PLC	±-		
3 PLC	±-		
4 PLC ANGLES	±1°		
MATERIAL SEE TABLE	FINISH SEE TABLE	WEIGHT -	Customer Drawing
NAME -		TE Connectivity	
CHK JRGOLDSCHMIDT 12JUL2012		SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO	
APVD DAO/LIVEIRA 12JUL2012		A3 00779 C-444334 -	
PRODUCT SPEC 108-37034		SCALE -	
APPLICATION SPEC -		SHEET 1 OF 1 REV C5	



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](mailto:org@eplast1.ru)

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