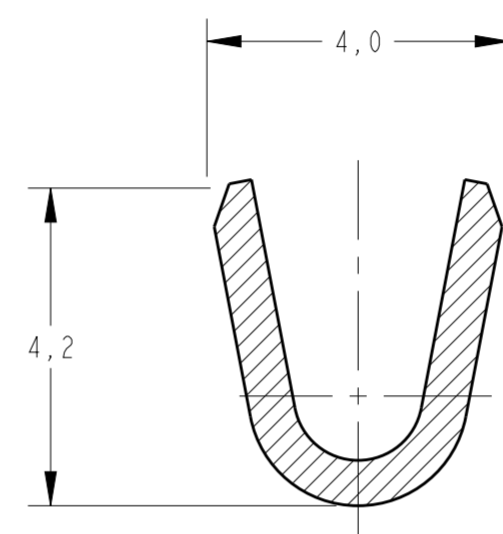
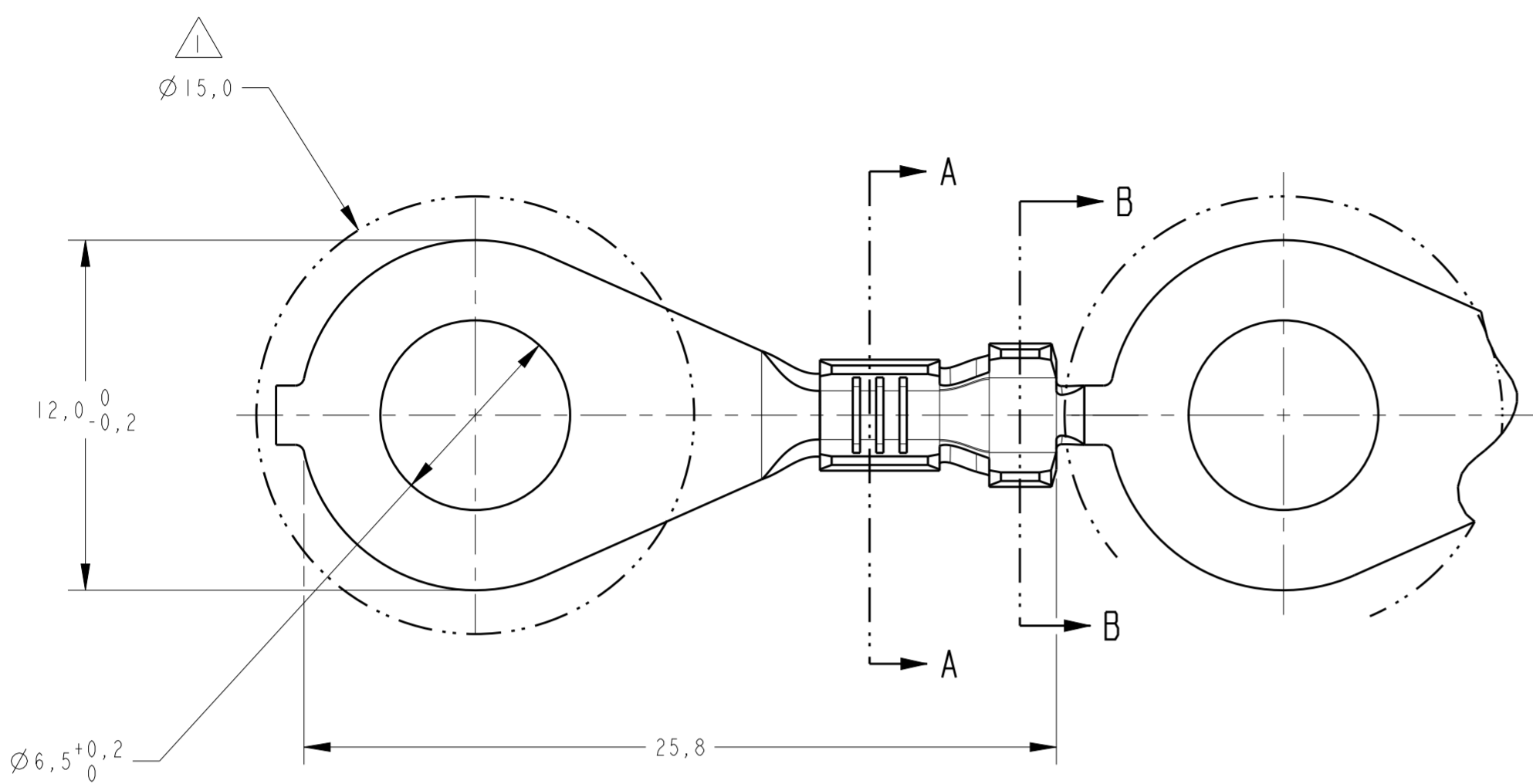


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.  
RELEASED FOR PUBLICATION 20  
ALL RIGHTS RESERVED.

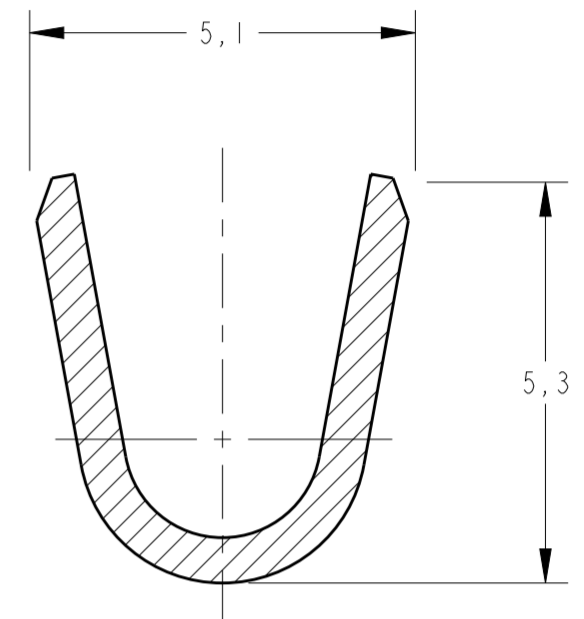
© COPYRIGHT 20 BY -

creo  
Creo Parametric 2.0  
DO NOT REVISE  
EXCEPT BY CAD

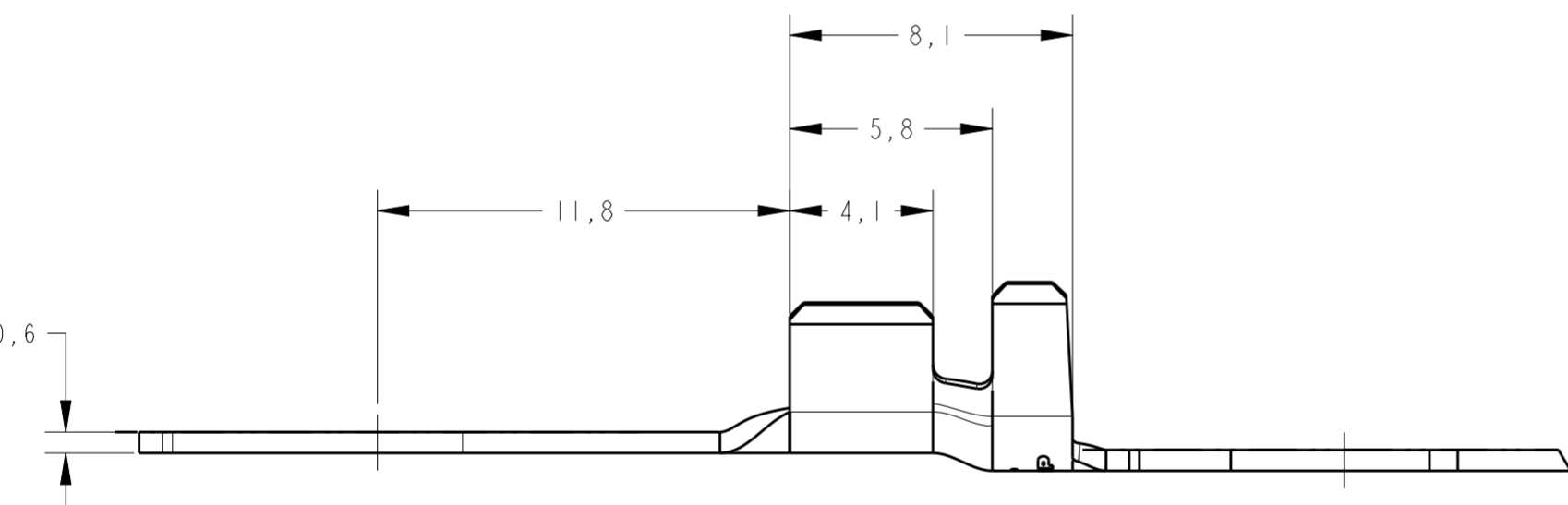
REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE DWN APVD
A3		REV. BY ECO 17-005556	28APR2017 HC WLS



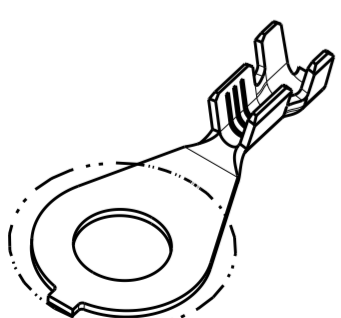
SECTION A-A  
SCALE 10:1



SECTION B-B  
SCALE 10:1



⚠ - REGIÃO LIVRE PARA FERRAMENTA  
- TOOL CLEARANCE AREA



PERSPECTIVE VIEW  
SCALE 2:1

OBSOLETE	ELECTRO TIN SPEC. I12-16-3 2,5µm	PHOSPHOR BRONZE SPEC. TE 100-221 H04	444155-4
OBSOLETE	PLAIN	PHOSPHOR BRONZE SPEC. TE 100-221 H04	444155-3
OBSOLETE	ELECTRO TIN SPEC. I12-16-3 2,5µm	LATÃO/BRASS SPEC. TE 100-1512	444155-2
>1,0-2,5mm²	PLAIN	LATÃO/BRASS SPEC. TE 100-1512	444155-1
WIRE RANGE	INS.RANGE	FINISH	MATERIAL
			PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN 05NOV2014 NCLAPRESA	TE Connectivity
DIMENSIONS: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: mm²	CHK 05NOV2014 FCHRISTIANO	
0 PLC	±0,3	APVD 05NOV2014 LWPRADO	
1 PLC	±0,3	PRODUCT SPEC	
2 PLC	±0,3	APPLICATION SPEC	
3 PLC	±0,3	-	
4 PLC	mm ±0,3	WEIGHT -	
ANGLES	±1°	mm² -	
MATERIAL	FINISH	Customer Drawing	RESTRICTED TO
-	-	C=444155	-
-	-	5:1	SCALE
-	-	SHEET 1 OF 1	
-	-	REV A3	



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.