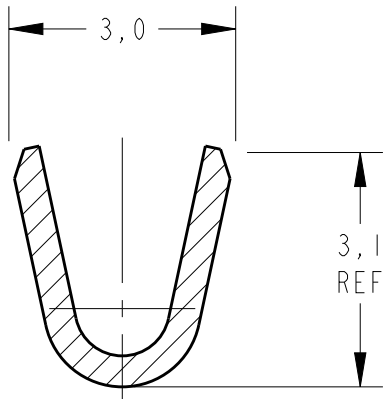
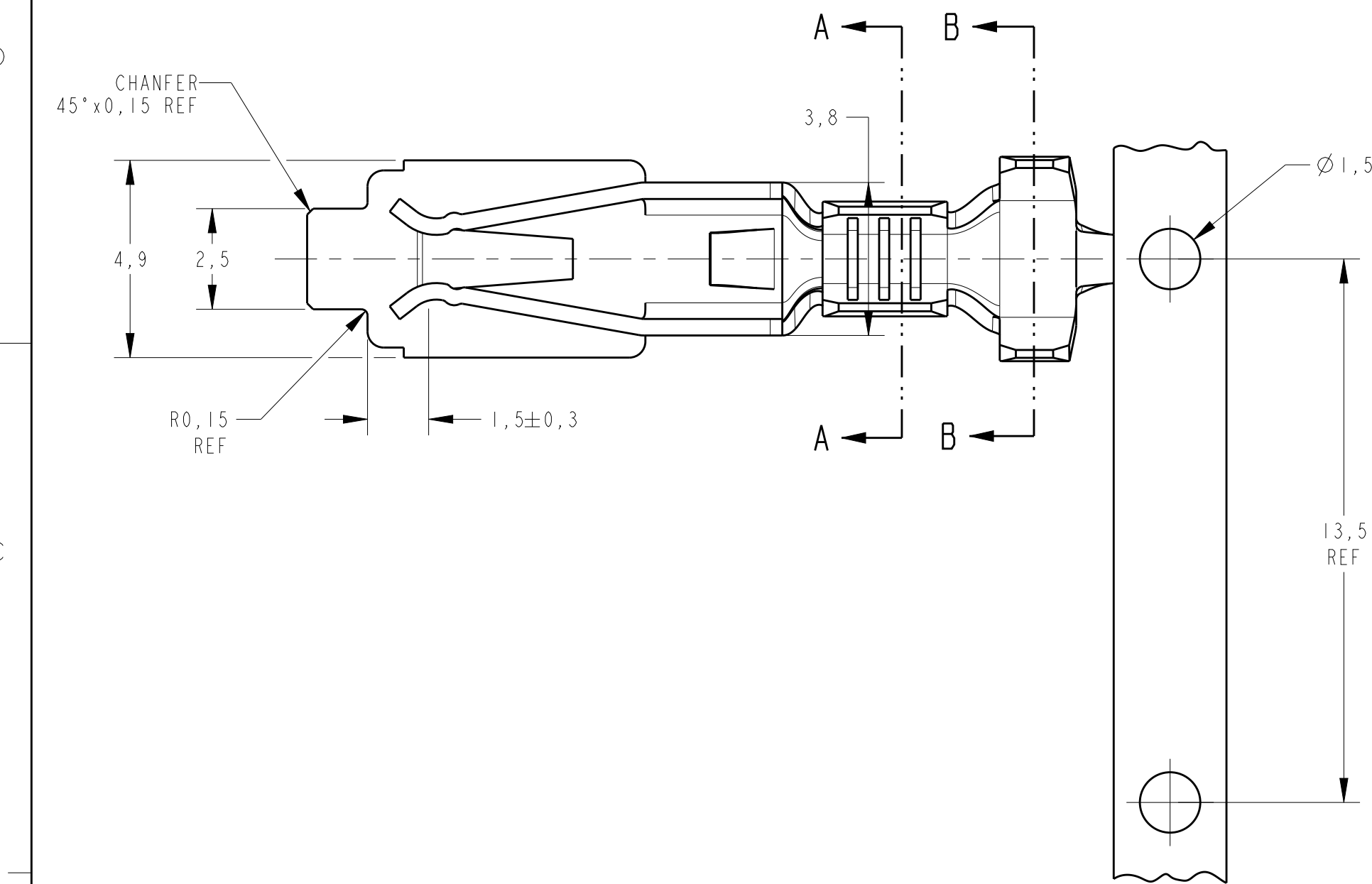


creo

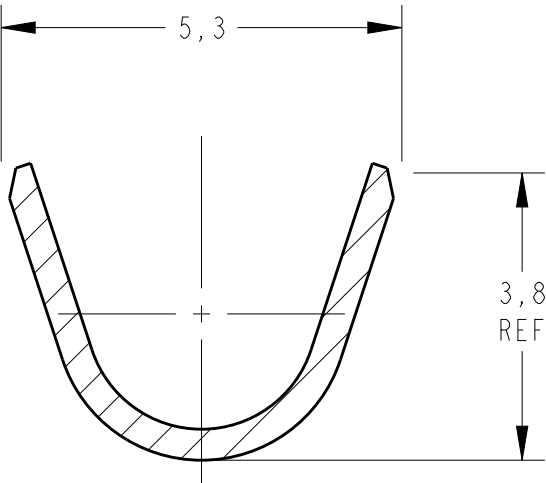
Creo Parametric 3.0

DO NOT REVISE
EXCEPT BY CAD

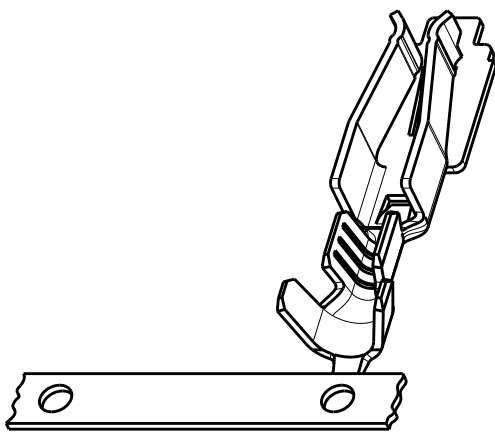
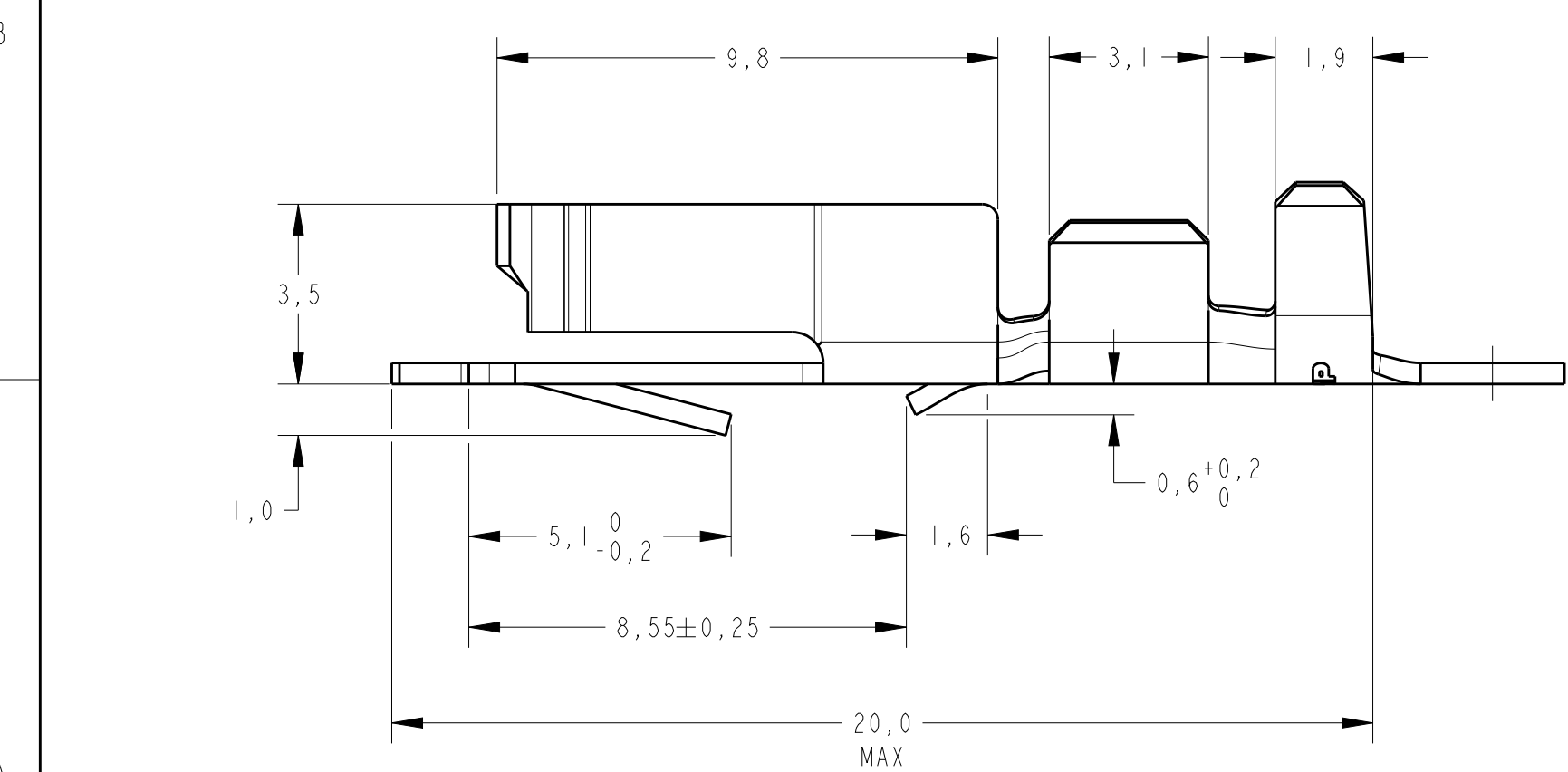
REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	APVD
	HI	REDRAW BY CAD	ECO-16-017493	16DEC2016	NCL



SECTION A-A
SCALE 10:1



SECTION B-B
SCALE 10:1



PERSPECTIVE VIEW
SCALE 3:1

INSUL RANGE:	Ø1,9-2,7mm
WIRE RANGE:	0,5-1,5mm ²

ESTANHADO/TIN PLATED	PHOSP. BRONZE	626277-4
-	PHOSP. BRONZE	626277-3
ESTANHADO/TIN PLATED	LATÃO/BRASS	626277-2
-	LATÃO/BRASS	626277-1
FINISH	MATERIAL	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN 18NOV2016	<div>TE Connectivity</div>			
		CHK 18NOV2016				
		APVD 18NOV2016				
		GO JUNIOR				
DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	NAME		LAMP SOCKET CONTACT		
mm						
	0 PLC ±-	PRODUCT SPEC				
	1 PLC ±0,2					
	2 PLC ±0,1	APPLICATION SPEC				
	3 PLC ±-					
	4 PLC ±-					
	ANGLES ±1°					
	FINISH					
MATERIAL	SEE TABLE	WEIGHT		SIZE A2	CAGE CODE -	DRAWING NO C-626277
				RESTRICTED TO -		
		CUSTOMER DRAWING		SCALE 4:1	SHEET OF	REV HI



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.