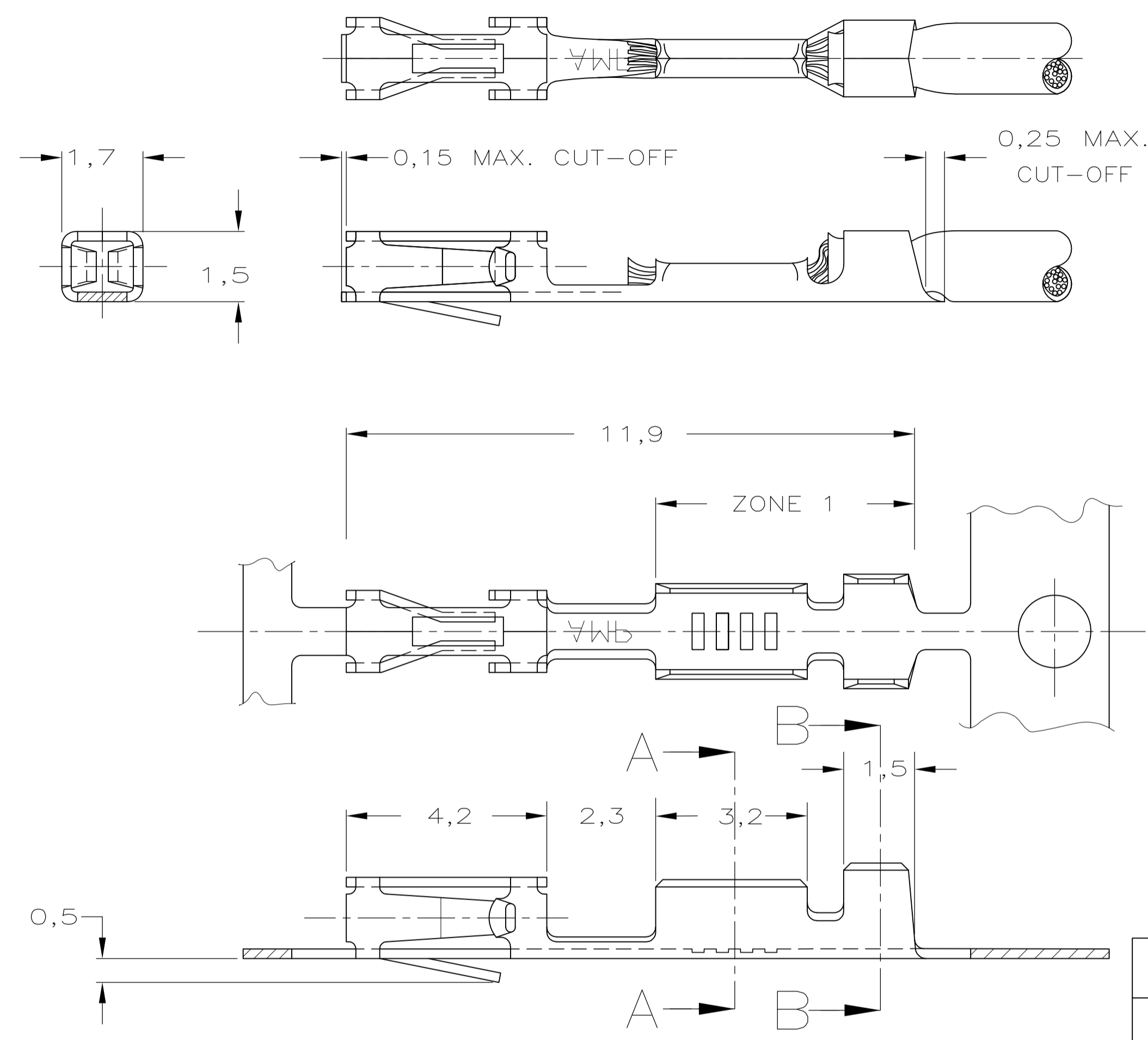


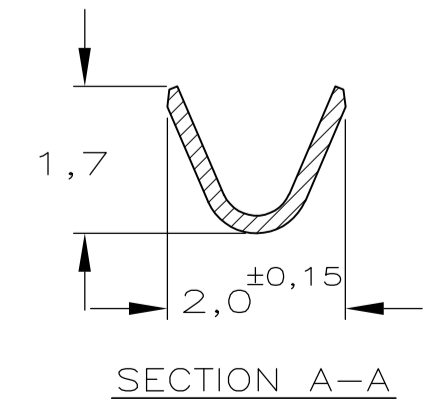
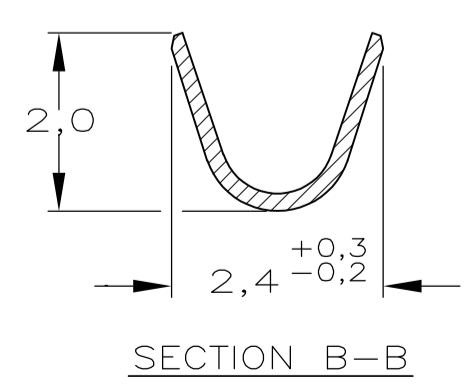
NOTES:

- 1 FOR MINI-APPLICATOR-CRIMPING.
- 2 UNDERCOATING:1,25µm Ni,SELECTIVE:0,8µm Au, ZONE 1: 0,5µm MIN. GOLDFLASH.
- 3 UNDERCOATING:1,25µm Ni,SELECTIVE:0,8µm Au, REMAINDER:GOLDFLASH.
- 4 UNDERCOATING:1,25µm Ni,SELECTIVE:0,4µm Au, NO GOLDFLASH.
- 5 UNDERCOATING:1,25µm Ni,SELECTIVE:2,0µm Au, REMAINDER:GOLDFLASH.
- 6 PRE-TINPLATED:2,0µm.
- 7 ZONE 1:BRIGHT TIN/LEAD PLATED.
- 8 MATERIAL:PHOSPHORBRONZE
- 9 FOR STANDARD-APPLICATOR-CRIMPING.
- 10 FOR REELFED-HANDTOOL-CRIMPING, 500 CONTACTS ON A SMALL REEL.
- 11 24-20 AWG (0,20-0,56 mm²) WITH .055 CRIMPER.
26 AWG (0,12-0,14 mm²) WITH .042 CRIMPER.
- 12 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI



WIRE RANGE	1
INSUL. RANGE	1,4 MAX.DIA.

GOLD	2	1-141708-2	5-167301-4	12	10
TIN	6	1-141708-1	5-167301-2	12	10
GOLD	5	≠	2-167301-6	12	1
			2-167301-5		9
GOLD	2	1-141708-2	2-167301-4		1
			2-167301-3	12	9
TIN	6	1-141708-1	2-167301-2		1
			2-167301-1		9
GOLD	4	7	≠	1-167301-6	1
				1-167301-5	9
GOLD	3	141708-1	167301-4		1
			167301-3		9



		FINISH		LOOSE PIECE		PARTNUMBER		
CUSTOMER DRAWING FOR REFERENCE ONLY WILL NOT BE UPDATED								
© COPYRIGHT - BY								
ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.								
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED RELEASED FOR PUBLICATION _____,19____								
				STE TE Connectivity				
				NAME AMPMODU MOD.4 RECEPTACLE,S.C.P. STRIP				
J2	REVISED PER ECO-11-005294	RK	HMR	13APR11				
LTR.	REVISION RECORD	DR.	CHK.	DATE				
DR.:	R.VISSER	CHK.:	J.v.LIEMPT	APP.:	L.v.SOEST	DWG.No.	REV.LTR.	SHEET
DATE:	11-11-87	DATE:	-	DATE:	-	C-167301	J2	1 of 1
								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, 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.