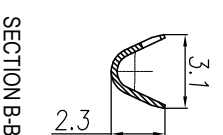
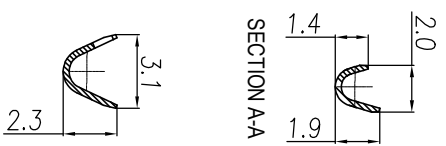
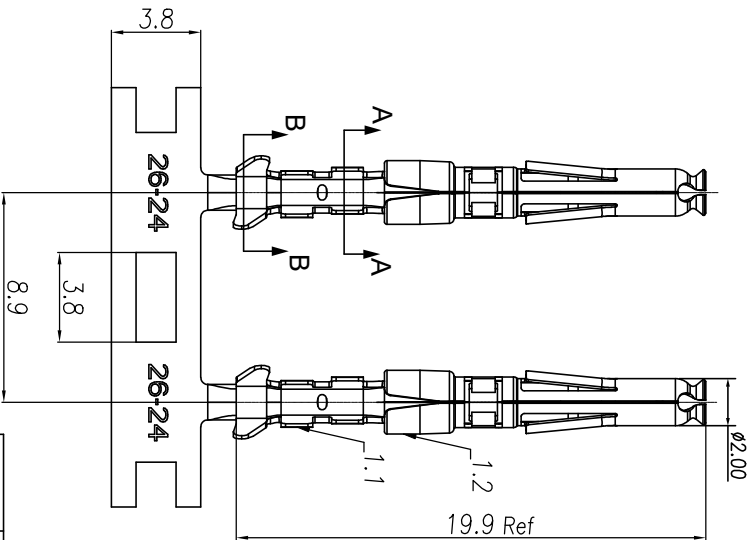
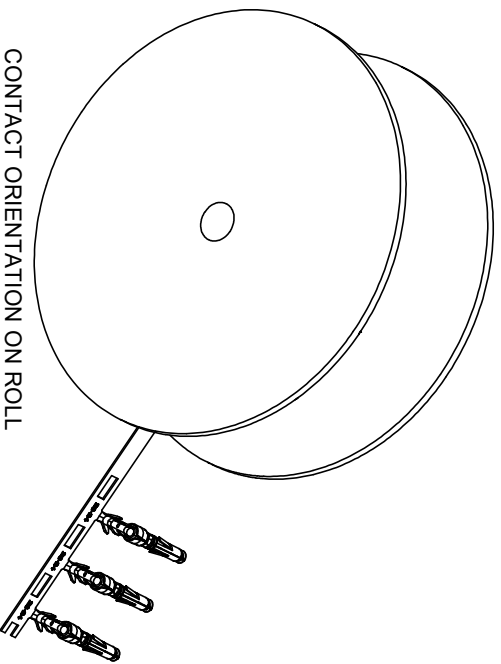


REVISIONS				
REV	ECO	DESCRIPTION	DATE	BY APPR
A1	-	RELEASED DRAWING	Nov-9-17	Rookie Tommy
A2	-	ADD THE GS PART NUMBER	Jan-28-19	Blink Tommy
A3	-	CHANGE HAND CRIMPER	Nov-8-19	Flan Tommy



- CONTACT ORIENTATION ON ROLL  
 NOTES: (UNLESS OTHERWISE SPECIFIED)
- MATERIAL:
    - CONTACT BODY: COPPER ALLOY.
    - OUTER SPRING: STAINLESS STEEL.
  - SPECIFICATIONS:
    - CURRENT RATING: 5A MAX.
    - TERMINATION TYPE: CRIMPING.
    - WIRE RANGE: 26~24AWG.
    - WIRE INSULATION DIA(MAX): Ø2.2mm.
  - ROHS COMPLIANT.
  - ALL DIMENSIONS ARE FOR REFERENCE USE ONLY.
  - AVAILABLE TOOLS:
    - HAND CRIMPER: MFX-3958. A3
    - CRIMP APPLICATOR: MFX-3957.
    - EXTRACTION TOOL: QXRT20.

P/N	CONTACT PLATING(MATING AREA)
SS24W2T	TIN PLATING OVER NICKEL.
SS24W2N	NICKEL PLATING OVER COPPERIZE.
SS24W2F	GOLD FLASH PLATING OVER NICKEL.
SS24W2G5	5µ" GOLD PLATING OVER NICKEL.
SS24W2G10	10µ" GOLD PLATING OVER NICKEL.
SS24W2G15	15µ" GOLD PLATING OVER NICKEL.
SS24W2G30	30µ" GOLD PLATING OVER NICKEL.

QUANTITY	PART NUMBER	DESCRIPTION	ITEM
		<b>MATERIALS LIST</b>	
<p>UNLESS OTHERWISE SPECIFIED            1) All dimensions are in millimeters.            2) Tolerances are as follows:            1 Pt. DEC 40-90 Fractions 1/16"            3 Pt. DEC 20-90 Fractions 1/32"            3) Note reference = <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">A</span></p>			
SIGNATURES		DATE	
DRAWN: <b>Rli</b>	CHECKED: <b>Mth</b>	Nov-8-19	
ENGINEER: <b>Tommy</b>	APPROVE: <b>Tommy</b>	Nov-8-19	
CUSTOMER: <b>Tommy</b>		Nov-8-19	
<p>THE DRAWING IS SUBJECT TO THE SPECIFICATIONS AND PERFORMANCE DATA OF THE MANUFACTURER. THE MANUFACTURER'S CORPORATION HAS THE RIGHT TO MAKE CHANGES WITHOUT NOTICE. ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.</p>			
ECO-MATE SOCKET CONTACT, STAMPED, 24-26AWG, SIZE 20		SCALE: NONE	
<p><b>Amphenol</b>            Sine Systems - www.amphenol-sine.com            44724 Montey Drive            Clinton Township, MI 48038</p>		<p>SS24W2XX</p>	
REVISION		REVISION	
A3		A3	

A2

NEXT ASBY

SCALE: NONE

SHEET 1 OF 1



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](mailto:org@eplast1.ru)

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