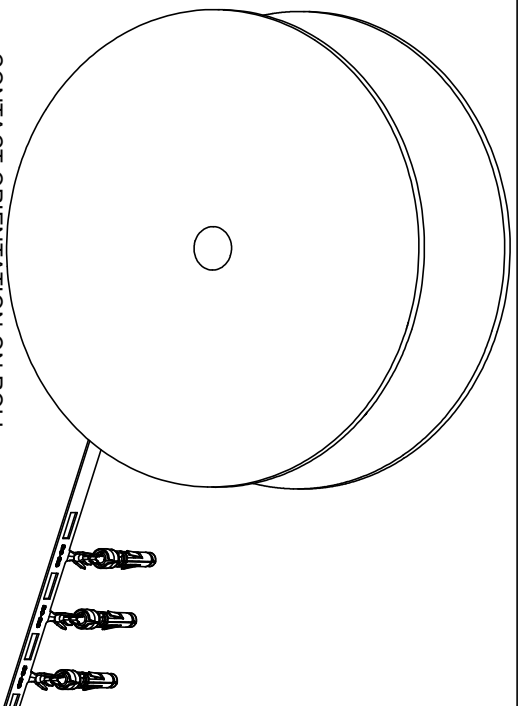


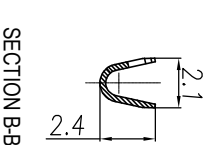
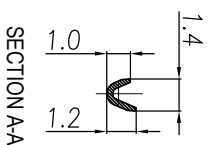
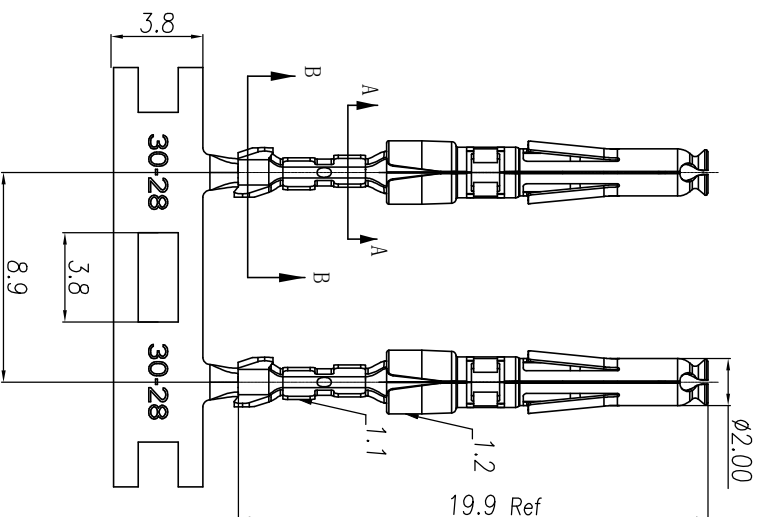
REVISIONS				
REV	ECO	DESCRIPTION	DATE	BY APPR
A1	-	RELEASED DRAWING	Nov-9-17	Rookie Tommy
A2	-	ADD THE G5 PART NUMBER	Jan-28-19	Blink Tommy
A3	-	CHANGE HAND CRIMPER	Nov-8-19	Flan Tommy



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: 30~28AWG.
 - WIRE INSULATION DIA(MAX): \varnothing 1.8mm.
- ROHS COMPLIANT.
- ALL DIMENSIONS ARE FOR REFERENCE USE ONLY.
- AVAILABLE TOOLS:
 - HAND CRIMPER: MF-X-3958. ^(A3)
 - CRIMP APPLICATOR: MF-X-3957.
 - EXTRACTION TOOL: QXRT20.

P/N	CONTACT PLATING(MATING AREA)
SS28W2T	TIN PLATING OVER NICKEL.
SS28W2N	NICKEL PLATING OVER COPPERIZE.
SS28W2F	GOLD FLASH PLATING OVER NICKEL.
SS28W2G5	5 μ " GOLD PLATING OVER NICKEL.
SS28W2G10	10 μ " GOLD PLATING OVER NICKEL.
SS28W2G15	15 μ " GOLD PLATING OVER NICKEL.
SS28W2G30	30 μ " GOLD PLATING OVER NICKEL.



QUANTITY	PART NUMBER	DESCRIPTION	ITEM
		MATERIALS LIST	

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED			
1) All dimensions are in millimeters.	DRAWN: Ril	DATE: Nov-8-19	Amphenol Sine Systems - www.amphenol-sine.com 44724 Montley Drive Clinton Township, MI 48038
2) Tolerances are as follows:	CHECKED: MWh	DATE: Nov-8-19	
3) Pl. DEC 2018	APPROVED: Tommy	DATE: Nov-8-19	
4) Pl. DEC 2018	ENGINEER: Tommy		
5) Pl. DEC 2018	CUSTOMER: Nov-8-19		

PROCESS SPECIFICATIONS		MATERIAL SPECIFICATIONS		NEXT ASBY	
SIZE	TYPE	SIZE	TYPE	SCALE	NONE
B	C-	B	C-	SCALE	NONE
ECO-MATE SOCKET CONTACT, STAMPED, 28-30AWG, SIZE 20		ECO-MATE SOCKET CONTACT, STAMPED, 28-30AWG, SIZE 20		SHEET	1 OF 1
DRAWING NO. SS28W2XX		DRAWING NO. SS28W2XX		REVISION	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.