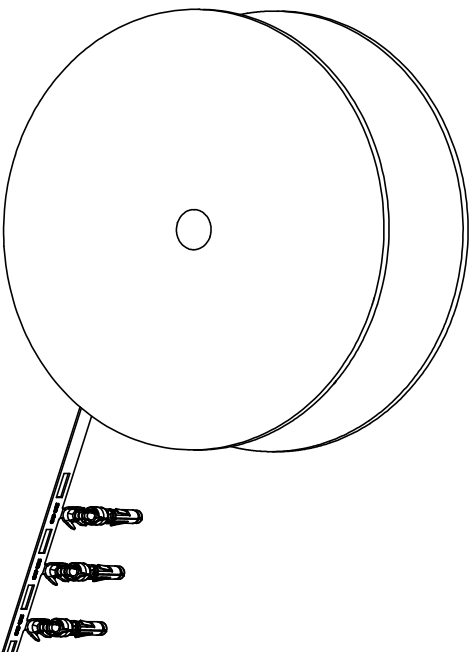


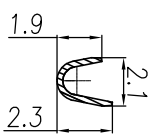
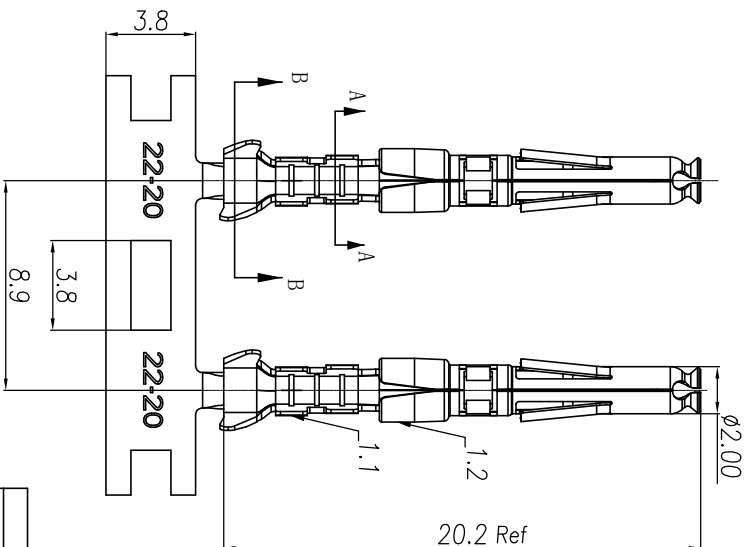
REVISIONS				
REV	ECO	DESCRIPTION	DATE	BY APPR
A1	-	RELEASED DRAWING	Nov-9-17	Rookie Tommy
A2	-	ADD THE GS PART NUMBER	Jan-28-19	Blink Tommy
A3	-	CHANGE HAND CRIMPER	Nov-8-19	Flan Tommy



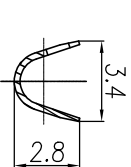
CONTACT ORIENTATION ON ROLL

NOTES: (UNLESS OTHERWISE SPECIFIED)

- MATERIAL:
  - CONTACT BODY: COPPER ALLOY.
  - OUTER SPRING: STAINLESS STEEL.
- SPECIFICATIONS:
  - CURRENT RATING: 5A MAX.
  - TERMINATION TYPE: CRIMPING.
  - WIRE RANGE: 22~20AWG.
  - WIRE INSULATION DIA(MAX):  $\varnothing 2.6\text{mm}$ .
- RHS COMPLIANT.
- ALL DIMENSIONS ARE FOR REFERENCE USE ONLY.
- AVAILABLE TOOLS:
  - HAND CRIMPER: MFX-3958. <sup>(A3)</sup>
  - CRIMP APPLICATOR: MFX-3957.
  - EXTRACTION TOOL: QXRT20.



SECTION A-A



SECTION B-B

QUANTITY	PART NUMBER	DESCRIPTION	ITEM

MATERIALS LIST

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED			
1) All dimensions are in millimeters.	DRAWN: <b>RH</b>	DATE: <b>Nov-8-19</b>	<p><b>Amphenol</b></p> <p>Sine Systems - www.amphenol-sine.com</p> <p>44724 Monty Drive</p> <p>Clinton Township, MI 48038</p>
2) Tolerances are as follows:	CHECKED: <b>RH</b>	DATE: <b>Nov-8-19</b>	
1 Pt. DEC 20-30	ENGINEER: <b>Tommy</b>	DATE: <b>Nov-8-19</b>	
3 Pt. DEC 20-18	APPROVE: <b>Tommy</b>	DATE: <b>Nov-8-19</b>	
3) Note reference =	CUSTOMER: <b>Nov-8-19</b>		

PROCESS SPECIFICATIONS	MATERIAL SPECIFICATIONS	SCALE	TYPE	SIZE	REVISION
		NONE	B	C-	SS20W2XX

ECO-MATE SOCKET CONTACT, STAMPED, 20-22AWG, SIZE 20	ECO-MATE SOCKET CONTACT, STAMPED, 20-22AWG, SIZE 20
SS20W2G10	SS20W2G10
SS20W2G15	SS20W2G15
SS20W2G25	SS20W2G25
SS20W2Z10	SS20W2Z10
SS20W2Z20	SS20W2Z20
SS20W2Z25	SS20W2Z25
SS20W2G30	SS20W2G30

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9