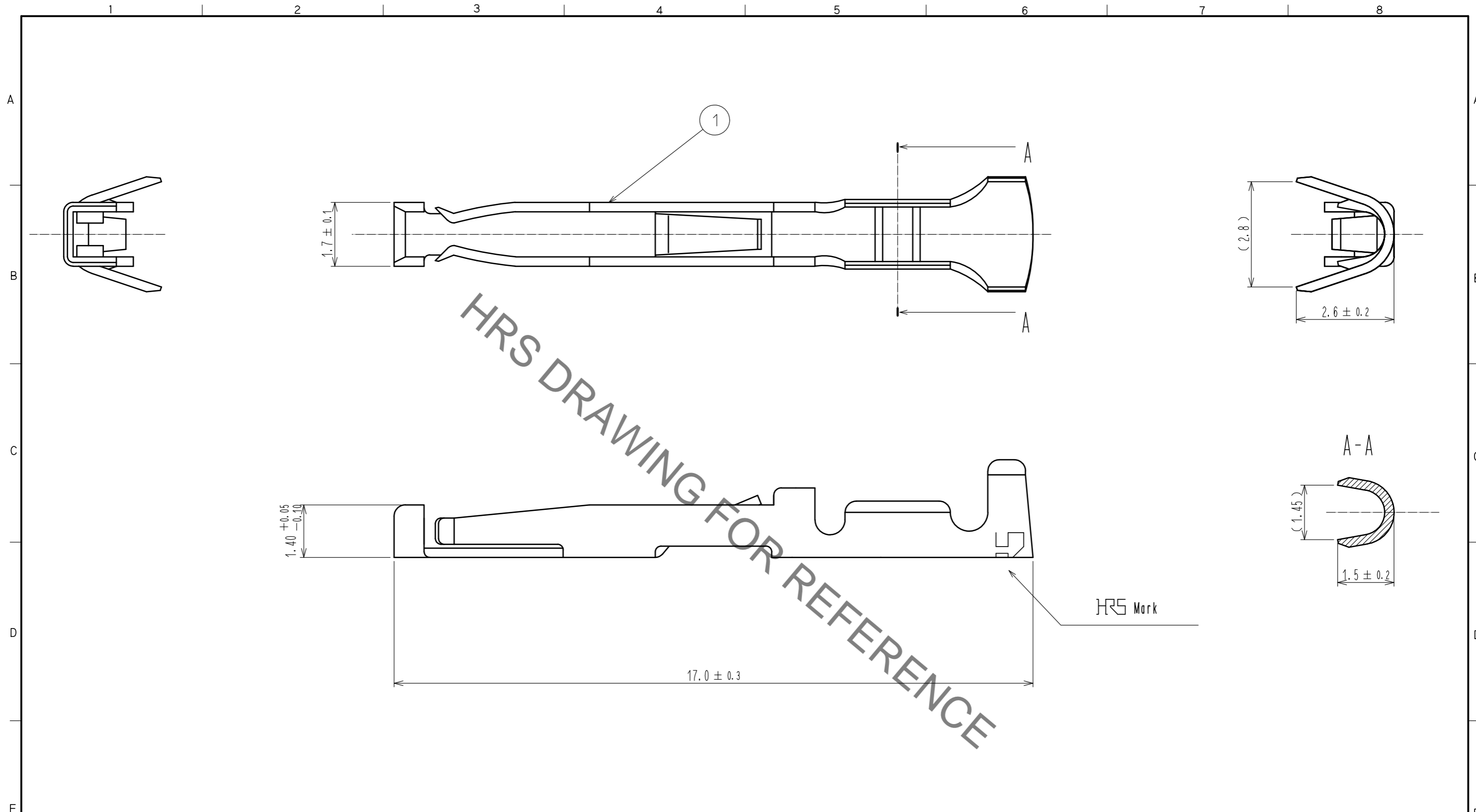


Jul.1.2019 Copyright 2019 HIROSE ELECTRIC CO., LTD. All Rights Reserved.  
 In case of consideration for using Automotive equipment / device which demand high reliability, kindly contact our sales window correspondents.



- Notes
- 1 Applicable hand crimping tool : HT802/RM-12(CL150-0402-9-00)
  - 2 Applicable crimp contact extraction tool : RM-TP(CL150-0008-7)
  - 3 Applicable wire (AWG#24 to 28 )

1	Phosphor bronze	Silver plating 4μm min. (100pcs/pack)						
NO.	MATERIAL	FINISH . REMARKS	NO.	MATERIAL	FINISH . REMARKS	NO.	MATERIAL	
UNITS mm		SCALE 10:1	COUNT 2	DESCRIPTION OF REVISIONS DIS-C-00000992		DESIGNED TY. SUZUKI	CHECKED HY. KOBAYASHI	DATE 16.05.31
<b>HRS</b> HIROSE ELECTRIC CO., LTD.		APPROVED : EJ. KUNII	15.10.13	DRAWING NO. EDC-007616-00-00				
		CHECKED : EJ. KUNII	15.10.13	PART NO. RM-SC-122				
		DESIGNED : TP. KOMATSU	15.10.09	CODE NO. CL109-0673-7-00				
		DRAWN : SY. KONDO	15.10.09					

## 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