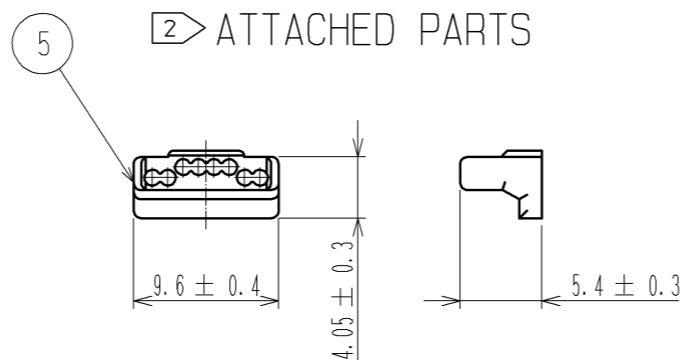
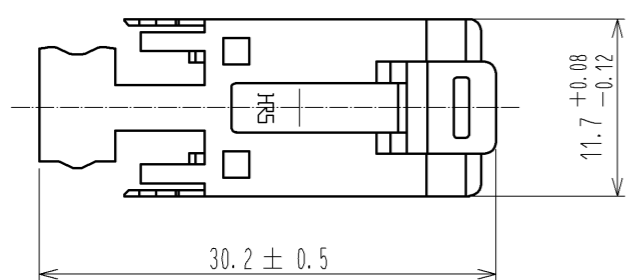
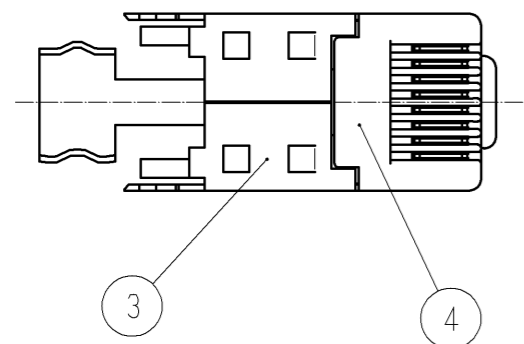
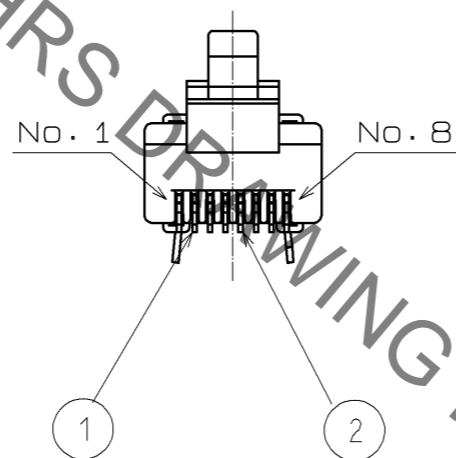
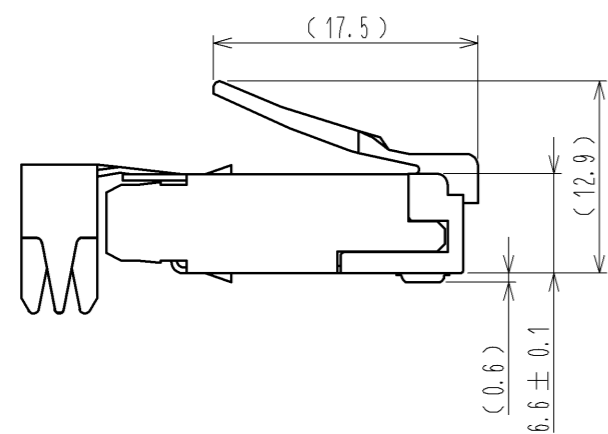


Jul.1.2019 Copyright 2019 HIROSE ELECTRIC CO., LTD. All Rights Reserved.  
 In case of consideration for using Automotive equipment / device which demand high reliability, kindly contact our sales window correspondents.



① TABLE-1

APPLICABLE CABLE WIRE		
	CONDUCTOR	AWG#24 STRANDED WIRE ~ AWG#27 STRANDED WIRE
	INSULATOR DIAMETER	( $\phi 0.9 \sim \phi 1.0$ )
JACKET DIAMETER		( $\phi 5.8 \sim \phi 6.0$ )

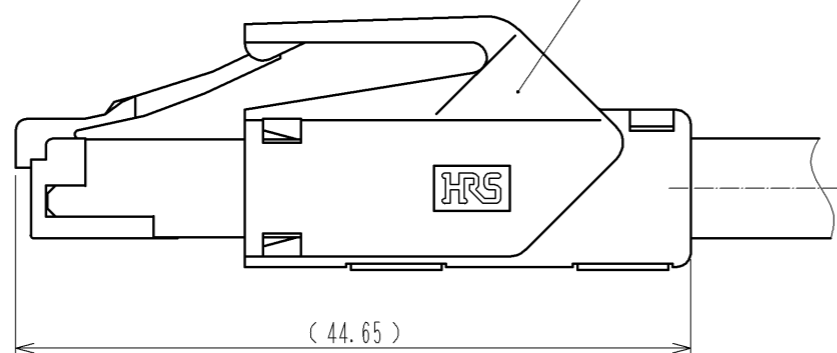
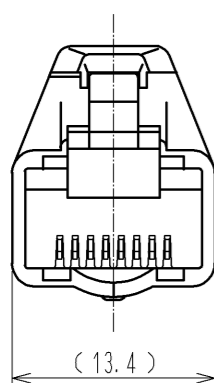


NOTES

- ① APPLICABLE CABLE IS SHOWN IN TABLE-1
- ② PLEASE USE ACCESSORY AS A GUIDE PLATE AND ASSEMBLE CONNECTOR WITH CABLE INSERTING ACCESSORY INTO CONNECTOR.
- ③ ( ) INDICATES THE REFERENCE DIMENSIONS.
- ④ TO SATISFY CAT6a PERFORMANCE, PLEASE ASSEMBLE ACCORDING TO HRS INSTRUCTION. (ETAD-E2847)
- ⑤ COLORS ARE DIFFERENT DEPENDING ON THE SPECIFICATION NUMBER.

⑤ CL222-2862-9-\*\*  
TM21P-88P(\*\*)

COVER(SOLD SEPARATE)IL)MATED



NO.	MATERIAL	FINISH . REMARKS	NO.	MATERIAL	FINISH . REMARKS
2	PHOSPHOR BRONZE	CONTACT:GOLD PLATING 1.27#m MIN LEAD: GOLD PLATING 0.03#m MIN UNDER: NICKEL PLATING 2#m MIN	5	POLYCARBONATE	(YELLOW)UL94V-2
1	PHOSPHOR BRONZE	CONTACT:GOLD PLATING 1.27#m MIN LEAD: GOLD PLATING 0.03#m MIN UNDER: NICKEL PLATING 2#m MIN	4	POLYCARBONATE	(YELLOW)UL94V-2
			3	STAINLESS STEEL	OVER:NICKEL PLATING 0.5#m MIN

UNITS	SCALE	COUNT	DESCRIPTION OF REVISIONS	DESIGNED	CHECKED	DATE
mm	2 : 1	△	APPROVED : YH. ENAMI 09.01.26			
			CHECKED : YH. ENAMI 09.01.26			
			DESIGNED : MT. ITANO 09.01.26			
			DRAWN : MT. ITANO 09.01.26			

DRAWING NO.	PART NO.	CODE NO.
EDC3-126868-00	TM31P-TM-88P	CL222-4626-7-00

## 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