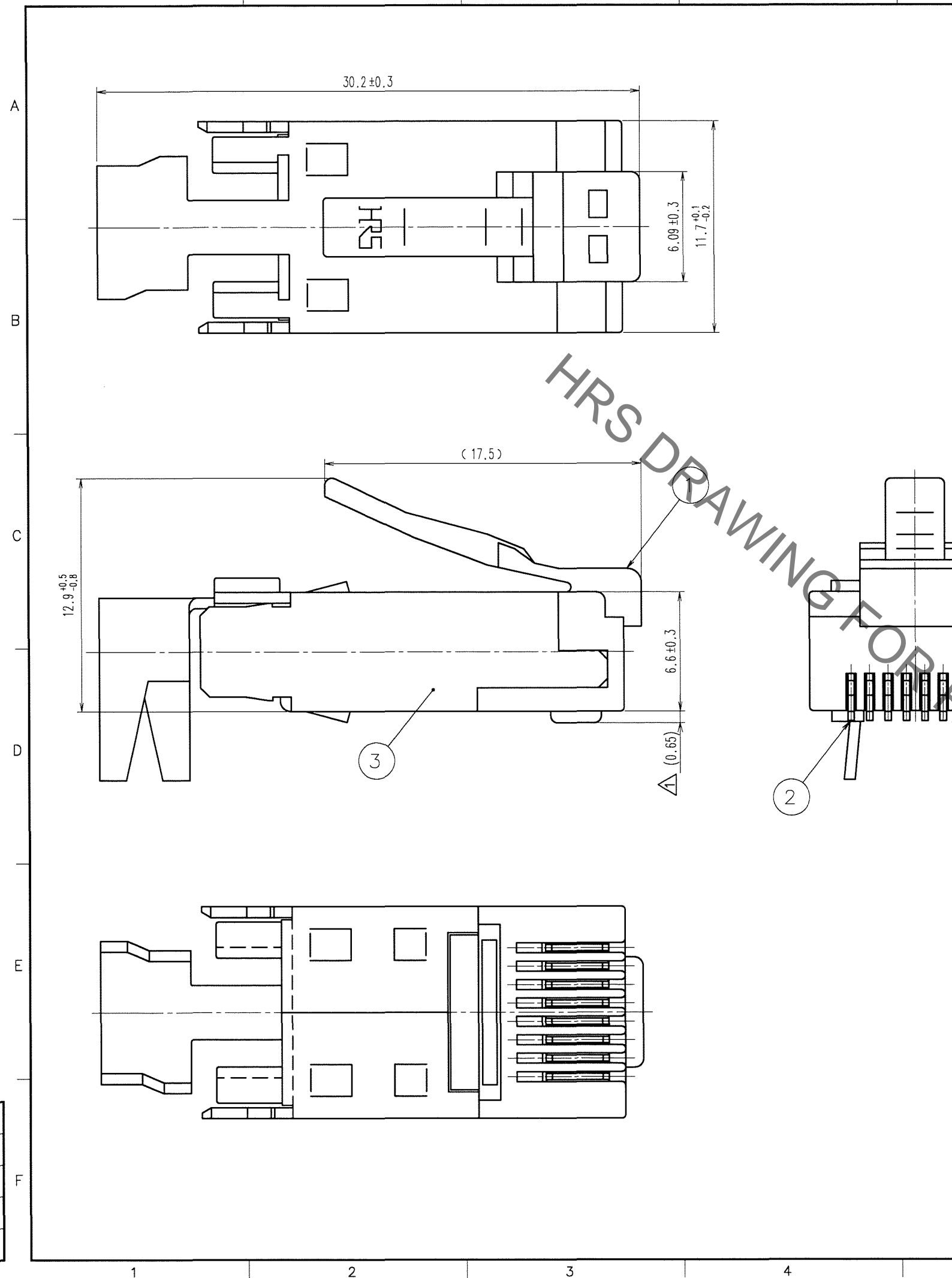


Jul.1.2019 Copyright 2019 HIROSE ELECTRIC CO., LTD. All Rights Reserved.
 In case of consideration for using Automotive equipment / device which demand high reliability, kindly contact our sales window correspondents.

COUNT	DESCRIPTION OF REVISIONS	BY	CHKD	DATE	COUNT	DESCRIPTION OF REVISIONS	BY	CHKD	DATE
△	REWRITTEN BY CAD	Y.S	Y.E	07.03.16	△				
△	3 DIS-E-001346	Y.S	Y.E	07.03.16	△				

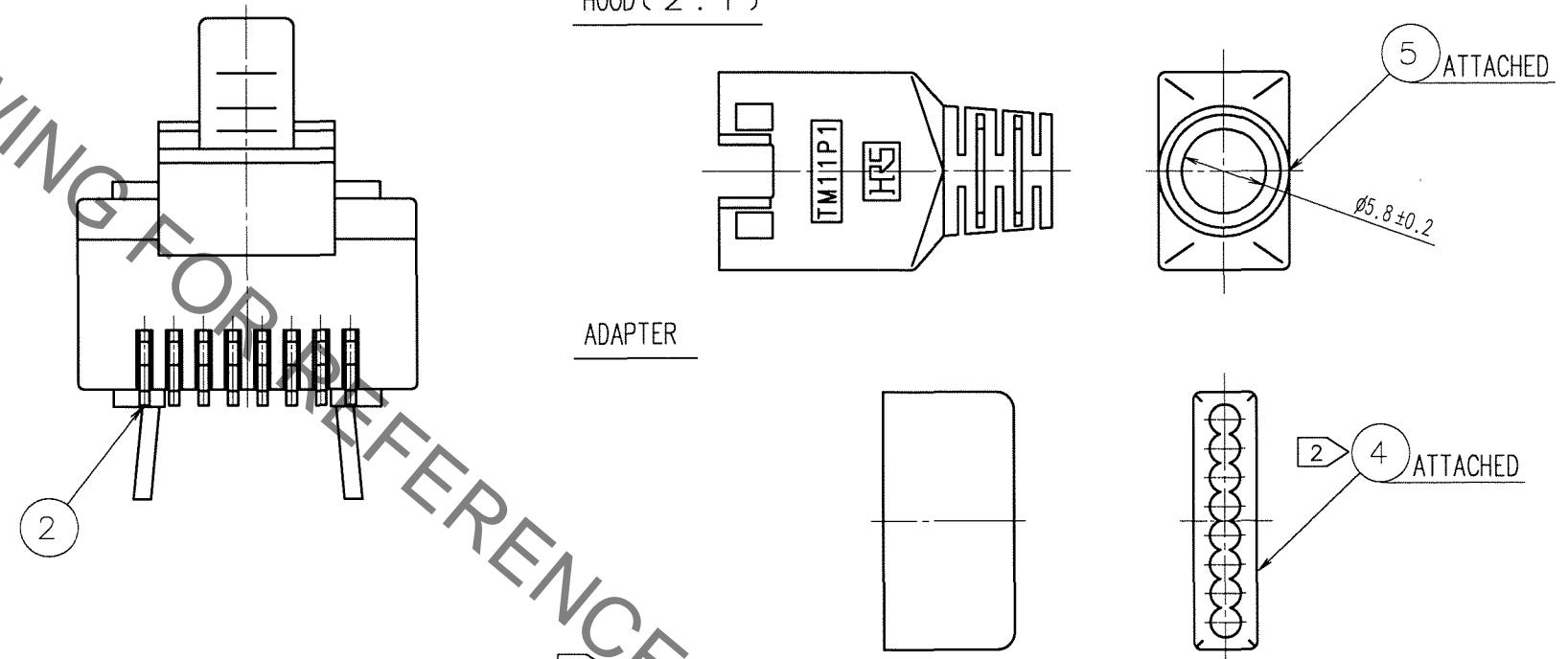


NOTES. 1. APPLICABLE CABLE.

VINYL SEATH	($\phi 5$)	DRAIN WIRE	WIRE	INSULATOR	INSULATOR OUTER DIAMETER 0.90 TO 1.00 DIA. CONDUCTOR SIZE (STRANDED) AWG 26-27 OR EQUIVALENT.
FILLER		WIRE		SHIELD	
CONDUCTOR					
WIRE				INSULATOR OUTER DIAMETER 0.90 TO 1.00 DIA. CONDUCTOR SIZE (STRANDED) AWG 26-27 OR EQUIVALENT.	
VINYL SEATH				OUTER DIAMETER $\phi 5.0$ *(1)	
DRAIN WIRE				AWG 25 OR EQUIVALENT 7/0.18 DIA. *(2)	

- *(1) CABLE ENTRY IS 5.6 MIN.
- *(2) CONSTRUCTION IS FOR REFERENCE.

HOOD (2 : 1)



- 2 ADAPTER SHALL BE USED TO ALIGN INDIVIDUAL WIRE.
- 3. THE DIMENSION IN PARENTHESIS IS FOR REFERENCE.

TO
Q2

2	PHOSPHOR BRONZE	CONTACT: GOLD PLATING 1.27 μ m min TERMINAL: GOLD PLATING 0.03 μ m min UNDER: NICKEL PLATING 2 μ m min	5	POLYCARBONATE	LIGHT BEIGE		
1	POLYCARBONATE	TRANSPARENCY	4	POLYCARBONATE	TRANSPARENCY		
			3	BRASS	OVER: TIN REFLOW PLATING 1 μ m min UNDER: COPPER PLATING 0.5 μ m min		
NO.	MATERIAL	FINISH, REMARKS	NO.	MATERIAL	FINISH, REMARKS		
CODE NO. (OLD)			DRAWN	DESIGNED	CHECKED	APPROVED	RELEASED
			T.WATANABE	T.WATANABE	H.MIWA	A.NAKAZAWA	
			96.09.25	96.09.25	96.09.25	96.09.25	
DRAWING NO.			PART NO.				
EDC3-120681			TM11AP1-88P				
SCALE			CODE NO.				
4 : 1			CL222-2782-1				
UNITS			HRS				
mm			HIROSE ELECTRIC CO., LTD				

1/1

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9