

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.

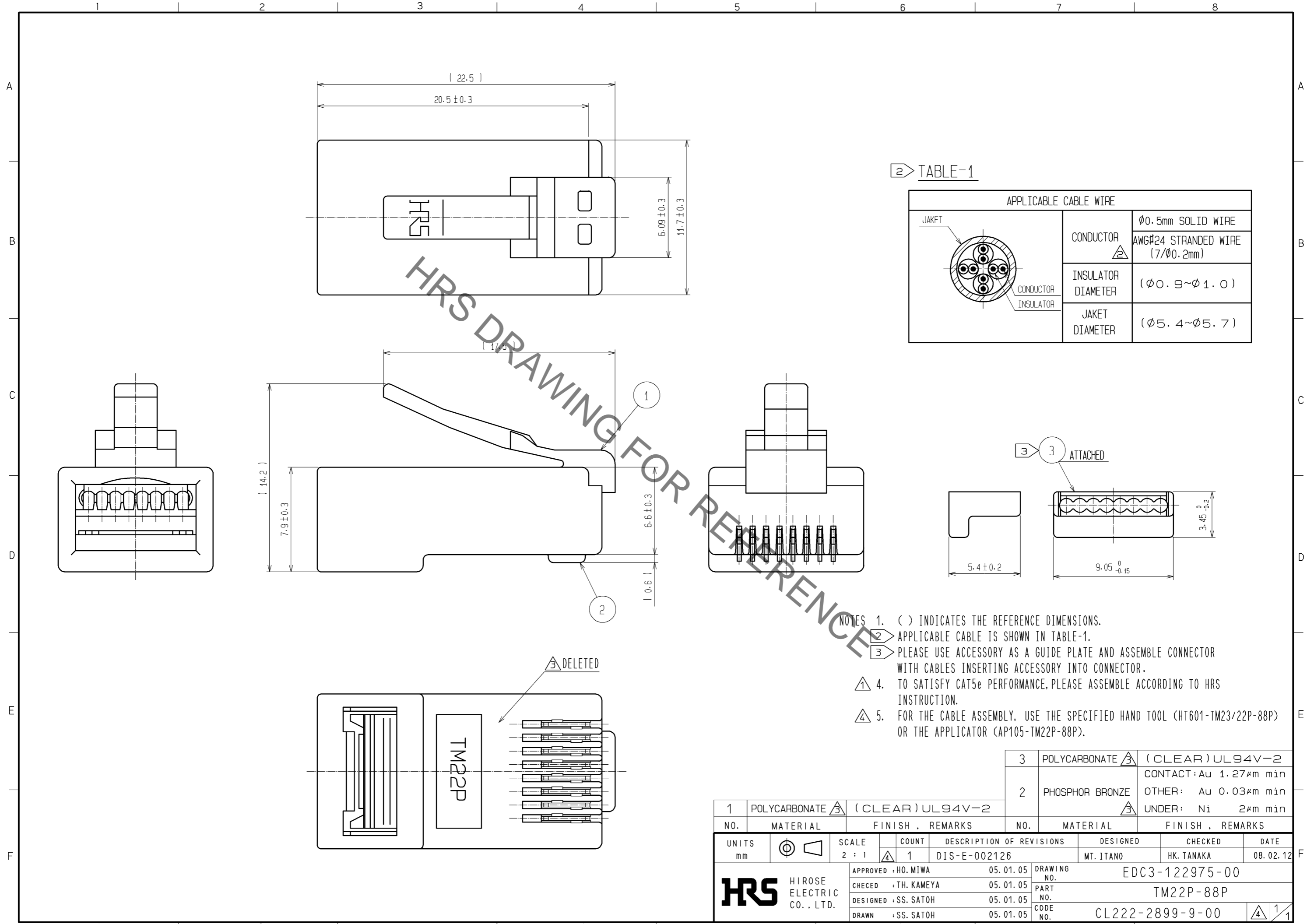
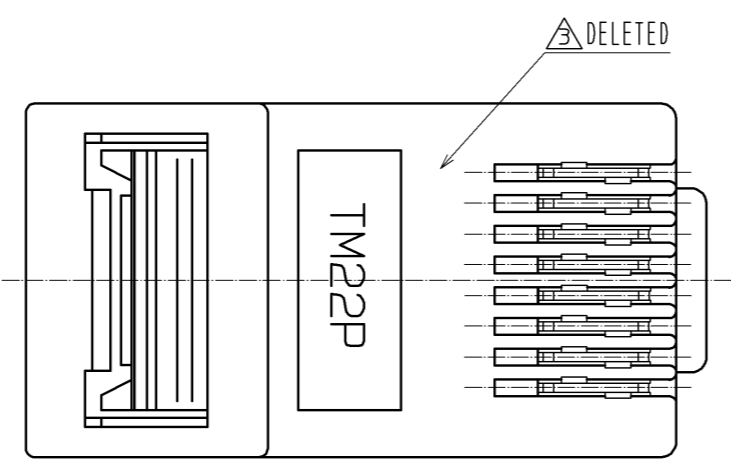


TABLE-1

APPLICABLE CABLE WIRE		
	CONDUCTOR	φ0.5mm SOLID WIRE AWG#24 STRANDED WIRE (7/φ0.2mm)
	INSULATOR DIAMETER	(φ0.9~φ1.0)
JAKET DIAMETER		(φ5.4~φ5.7)

- NOTES
- () INDICATES THE REFERENCE DIMENSIONS.
 - APPLICABLE CABLE IS SHOWN IN TABLE-1.
 - PLEASE USE ACCESSORY AS A GUIDE PLATE AND ASSEMBLE CONNECTOR WITH CABLES INSERTING ACCESSORY INTO CONNECTOR.
 - TO SATISFY CAT5e PERFORMANCE, PLEASE ASSEMBLE ACCORDING TO HRS INSTRUCTION.
 - FOR THE CABLE ASSEMBLY, USE THE SPECIFIED HAND TOOL (HT601-TM23/22P-88P) OR THE APPLICATOR (AP105-TM22P-88P).



NO.	MATERIAL	FINISH	REMARKS	NO.	MATERIAL	FINISH	REMARKS
1	POLYCARBONATE	(CLEAR)	UL94V-2	3	POLYCARBONATE	(CLEAR)	UL94V-2
				2	PHOSPHOR BRONZE		CONTACT: Au 1.27μm min OTHER: Au 0.03μm min UNDER: Ni 2μm min

UNITS	SCALE	COUNT	DESCRIPTION OF REVISIONS	DESIGNED	CHECKED	DATE
mm	2 : 1	1	DIS-E-002126	MT. ITANO	HK. TANAKA	08.02.12

APPROVED	: HO. MIWA	05.01.05	DRAWING NO.	EDC3-122975-00
CHECKED	: TH. KAMEYA	05.01.05	PART NO.	TM22P-88P
DESIGNED	: SS. SATOH	05.01.05	CODE NO.	CL222-2899-9-00
DRAWN	: SS. SATOH	05.01.05		

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