

TO
 Q2

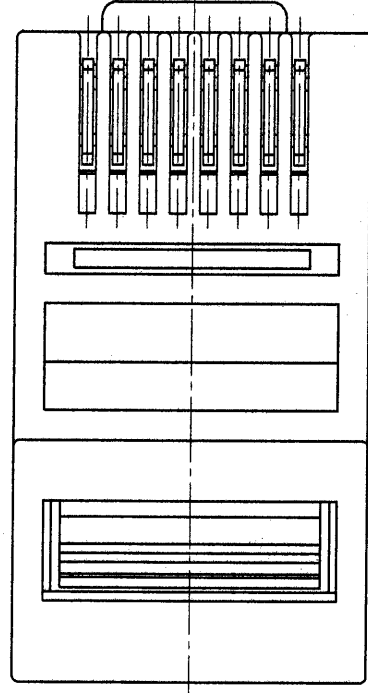
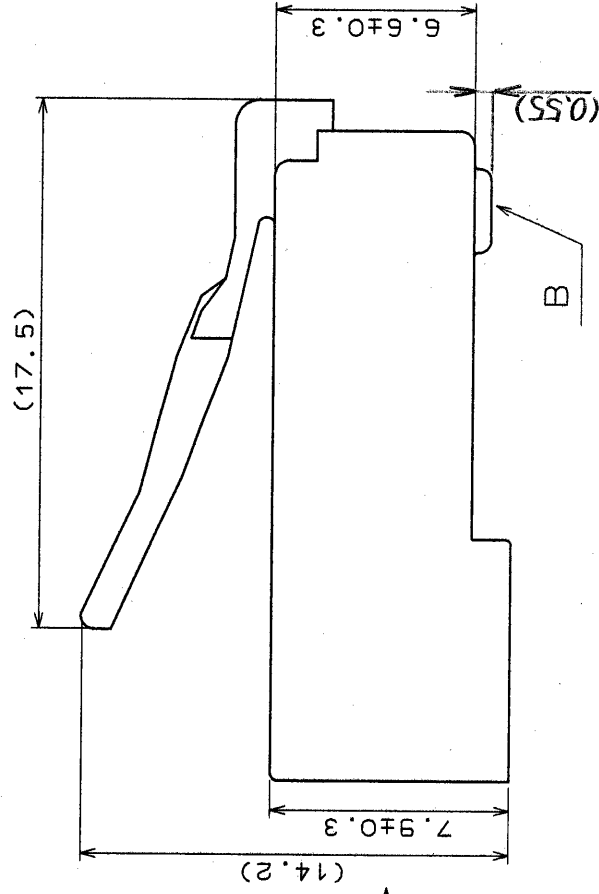
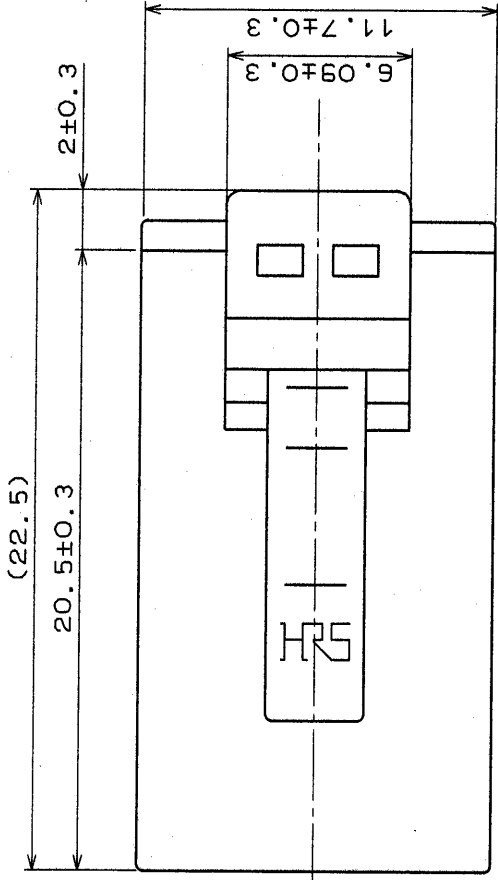
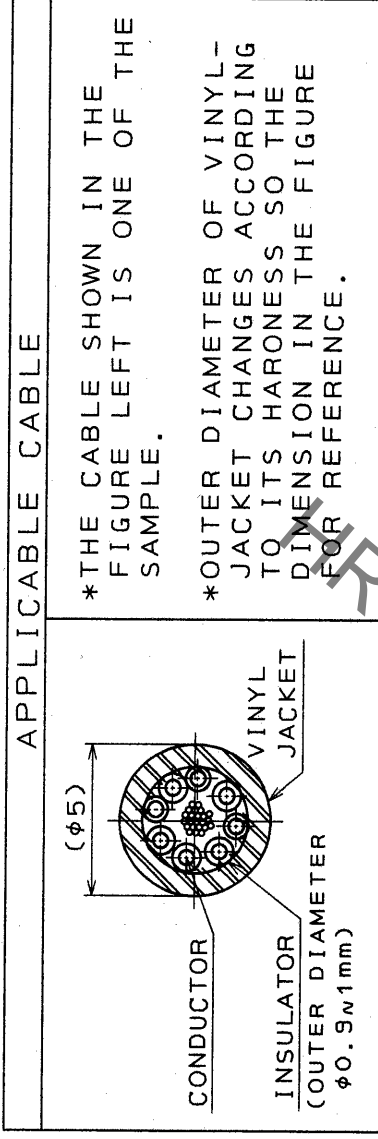
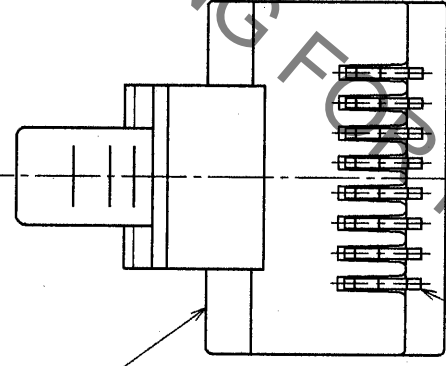
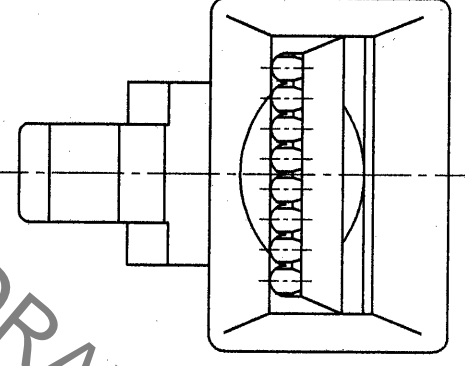
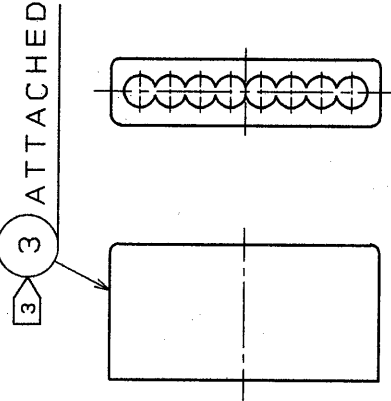


TABLE-1



*THE CABLE SHOWN IN THE FIGURE LEFT IS ONE OF THE SAMPLE.
 *OUTER DIAMETER OF VINYL-JACKET CHANGES ACCORDING TO ITS HARNESS SO THE DIMENSION IN THE FIGURE FOR REFERENCE.



NOTES
 1 THE DIMENSION IN PARENTHESIS ARE FOR REFERENCE.
 2 APPLICABLE CABLE OF THIS CONNECTOR IS SHOWN IN TABLE-1.
 3 THE ATTACHED SHALL BE USED TO ALIGN WIRES.
 4 (CABLE SHALL BE ASSEMBLED WITH ADAPTOR INSERTED) USE THE JIGS SHOWN IN TABLE-2 FOR WIRING THIS CONNECTOR.

TABLE-2

EQUIPMENT	PART No.
SEMI-AUTO ASSEMBLY MACHINE	TM8/10P88
HAND TOOL	TC-2220-8/10P-88

2	PHOSPHOR BRONZE	SELECTIVE GOLD PLATING			
1	POLYCARBONATE	CLEAR			
NO.	MATERIAL	FINISH, REMARKS	NO.	MATERIAL	FINISH, REMARKS
CODE NO. (OLD)	DRAWN		DESIGNED	CHECKED	APPROVED
	T. Watanabe		S. Watanabe	H. Minato	S. Watanabe
	'95.7.10		'95.7.10	'95.7.10	'95.7.10
	DRAWING NO.		PART NO.		
	EDC3-028188		TM10P-88P		
SCALE	UNITS		CODE NO.		
4 : 1	mm		CL222-1818-1		

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