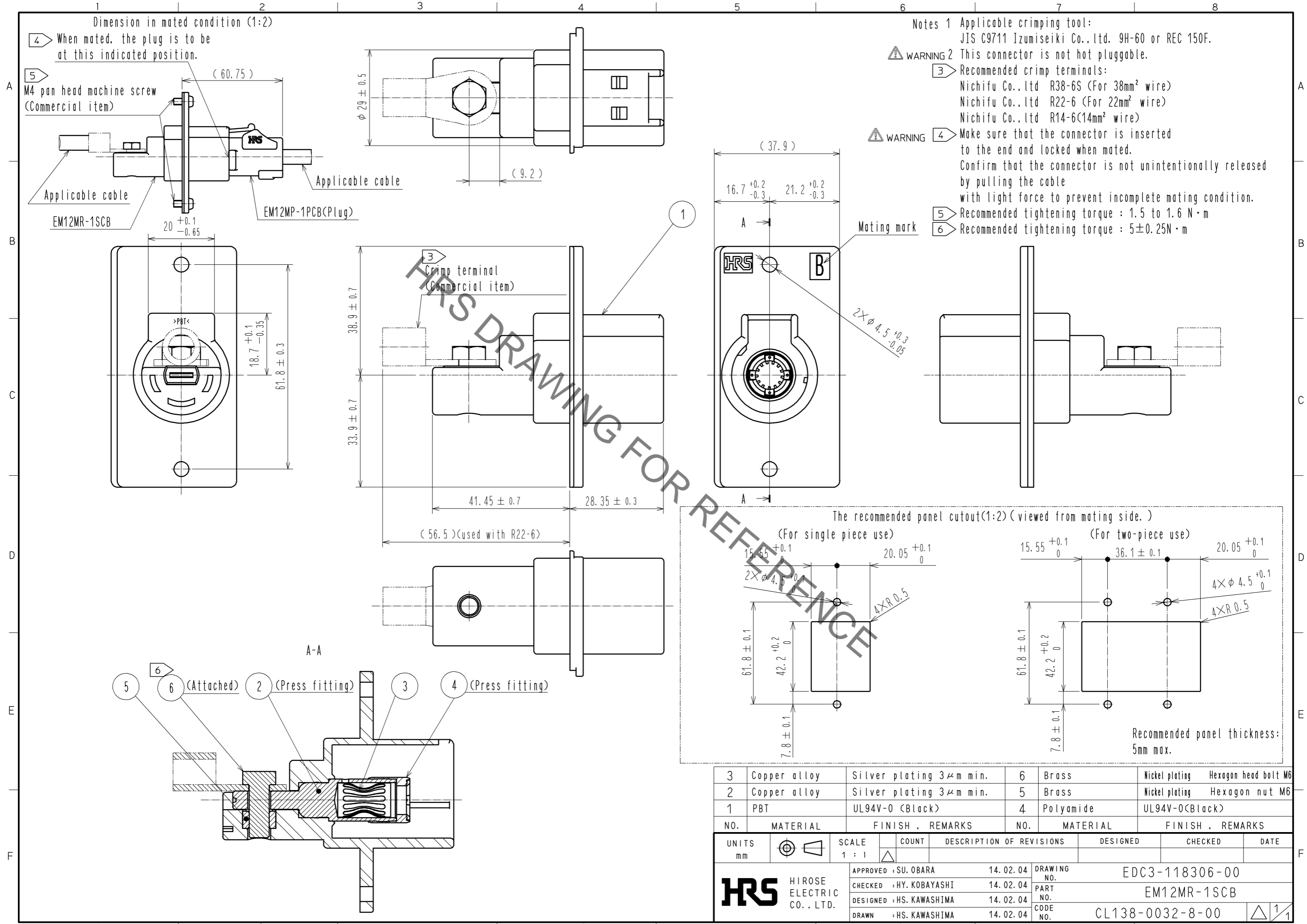


In case of consideration for using Automotive equipment / device which demand high reliability, kindly contact our sales window correspondents.



- Notes 1 Applicable crimping tool:
JIS C9711 Izumiseiki Co., Ltd. 9H-60 or REC 150F.
- ⚠ WARNING 2 This connector is not hot pluggable.
- 3 Recommended crimp terminals:
Nichifu Co., Ltd R38-6S (For 38mm² wire)
Nichifu Co., Ltd R22-6 (For 22mm² wire)
Nichifu Co., Ltd R14-6 (14mm² wire)
- ⚠ WARNING 4 Make sure that the connector is inserted to the end and locked when mated. Confirm that the connector is not unintentionally released by pulling the cable with light force to prevent incomplete mating condition.
- 5 Recommended tightening torque : 1.5 to 1.6 N·m
- 6 Recommended tightening torque : 5 ± 0.25 N·m

3	Copper alloy	Silver plating 3μm min.	6	Brass	Nickel plating	Hexagon head bolt M6		
2	Copper alloy	Silver plating 3μm min.	5	Brass	Nickel plating	Hexagon nut M6		
1	PBT	UL94V-0 (Black)	4	Polyamide	UL94V-0 (Black)			
NO.	MATERIAL	FINISH	REMARKS	NO.	MATERIAL	FINISH	REMARKS	
UNITS		SCALE	COUNT	DESCRIPTION OF REVISIONS		DESIGNED	CHECKED	DATE
mm		1 : 1	△					
APPROVED : SU. OBARA				14.02.04		DRAWING NO.		EDC3-118306-00
CHECKED : HY. KOBAYASHI				14.02.04		PART NO.		EM12MR-1SCB
DESIGNED : HS. KAWASHIMA				14.02.04		CODE NO.		CL138-0032-8-00
DRAWN : HS. KAWASHIMA				14.02.04				△ 1/1

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А