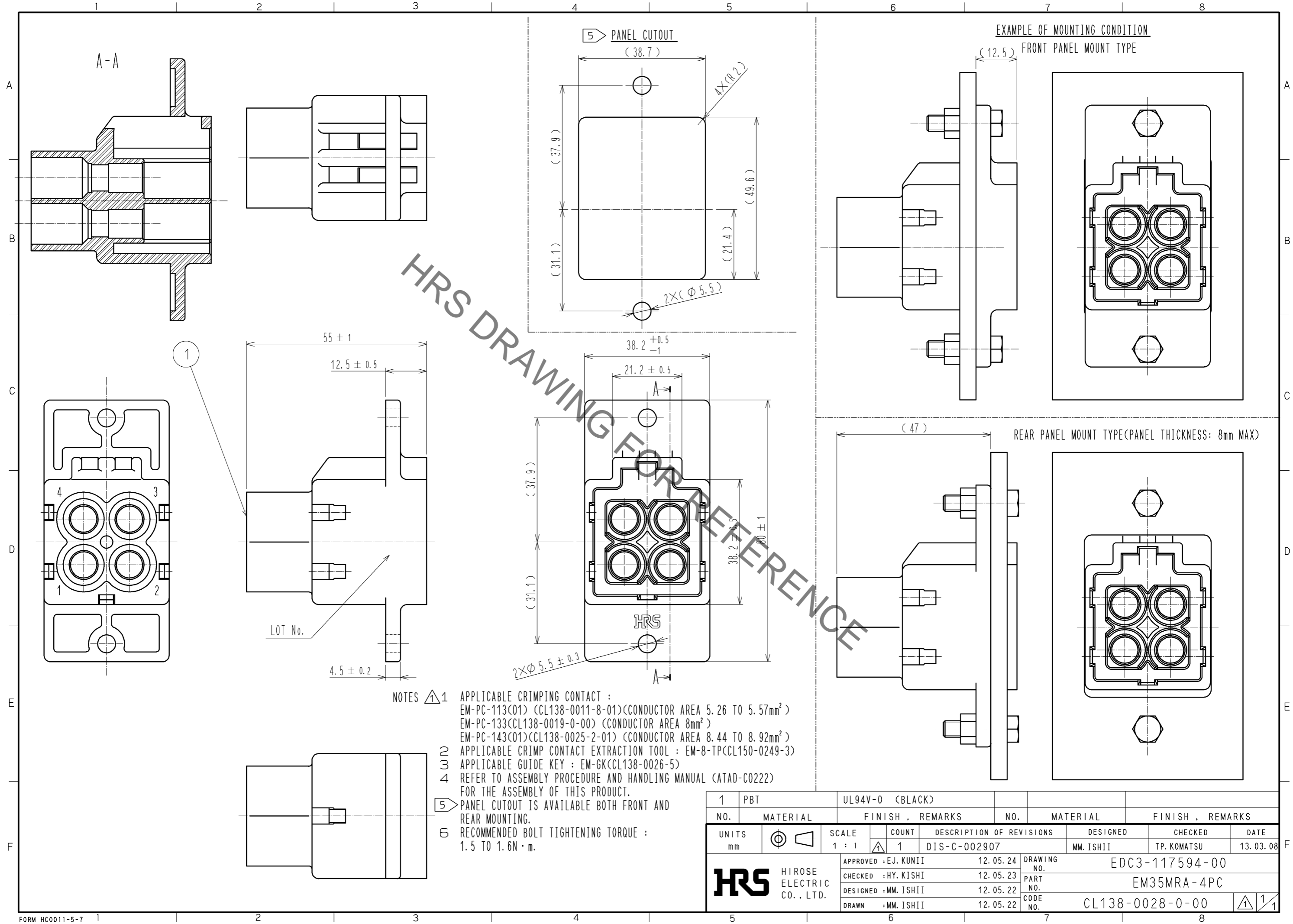


Jul.1.2019 Copyright 2019 HIROSE ELECTRIC CO., LTD. All Rights Reserved.
In case of consideration for using Automotive equipment / device which demand high reliability, kindly contact our sales window correspondents.



- NOTES
- 1 APPLICABLE CRIMPING CONTACT :
EM-PC-113(01) (CL138-0011-8-01) (CONDUCTOR AREA 5.26 TO 5.57mm²)
EM-PC-133 (CL138-0019-0-00) (CONDUCTOR AREA 8mm²)
EM-PC-143(01) (CL138-0025-2-01) (CONDUCTOR AREA 8.44 TO 8.92mm²)
 - 2 APPLICABLE CRIMP CONTACT EXTRACTION TOOL : EM-8-TP (CL150-0249-3)
 - 3 APPLICABLE GUIDE KEY : EM-GK (CL138-0026-5)
 - 4 REFER TO ASSEMBLY PROCEDURE AND HANDLING MANUAL (ATAD-C0222) FOR THE ASSEMBLY OF THIS PRODUCT.
 - 5 PANEL CUTOUT IS AVAILABLE BOTH FRONT AND REAR MOUNTING.
 - 6 RECOMMENDED BOLT TIGHTENING TORQUE : 1.5 TO 1.6N · m.

1	PBT	UL94V-0 (BLACK)						
NO.	MATERIAL	FINISH . REMARKS	NO.	MATERIAL	FINISH . REMARKS	DESIGNED	CHECKED	DATE
						MM. ISHII	TP. KOMATSU	13.03.08
UNITS mm		SCALE 1 : 1	COUNT 1	DESCRIPTION OF REVISIONS DIS-C-002907		DRAWING NO. EDC3-117594-00		
HRS HIROSE ELECTRIC CO., LTD.		APPROVED : EJ. KUNII	12.05.24	PART NO. EM35MRA-4PC		CODE NO. CL138-0028-0-00		1/1
		CHECKED : HY. KISHI	12.05.23					
		DESIGNED : MM. ISHII	12.05.22					
		DRAWN : MM. ISHII	12.05.22					

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