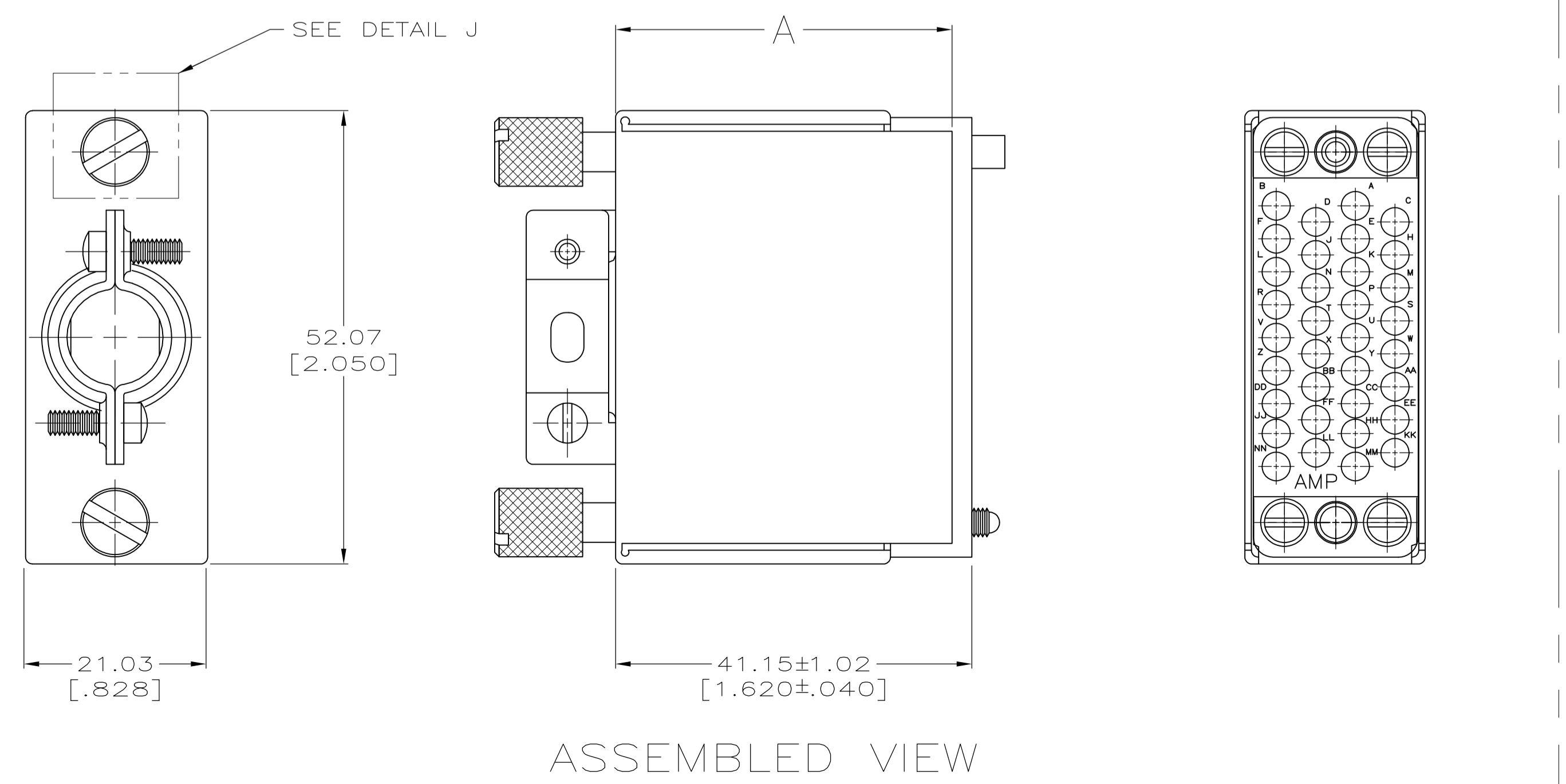
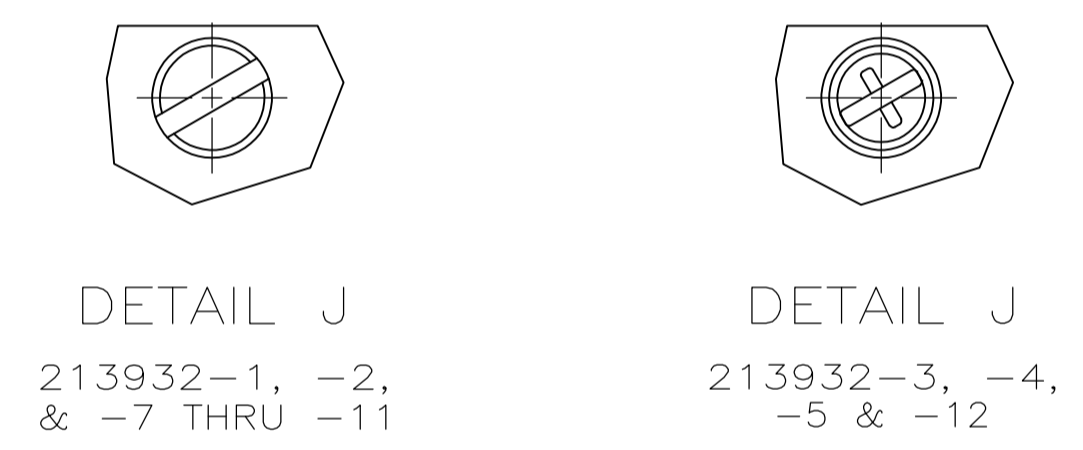


- 1 2.54μm [.000100] MIN NICKEL OVER  
2.54μm [.000100] MIN COPPER.
- 2 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING  
PER D.RENAUD/D.SINISI



2	OBSOLETE	38.86 [1.530]	7.62-11.43 [.300-.450]	BULK	-	STAINLESS STEEL	1-213932-3
2	OBSOLETE	38.86 [1.530]	11.05-13.84 [.435-.545]	BULK	1	ZINC	1-213932-2
2	OBSOLETE	38.86 [1.530]	5.08-7.62 [.200-.300]	INDIVIDUAL	-	STAINLESS STEEL	1-213932-1
2	OBSOLETE	38.86 [1.530]	11.05-13.84 [.435-.545]	BULK	-	STAINLESS STEEL	1-213932-0
2	OBSOLETE	50.04 [1.970]	7.62-11.43 [.300-.450]	INDIVIDUAL	-	STAINLESS STEEL	213932-9
2	OBSOLETE	50.04 [1.970]	11.05-13.84 [.435-.545]	INDIVIDUAL	-	STAINLESS STEEL	213932-8
2	OBSOLETE	38.86 [1.530]	11.05-13.84 [.435-.545]	INDIVIDUAL	-	STAINLESS STEEL	213932-7
2	OBSOLETE	50.04 [1.970]	7.62-11.43 [.300-.450]	INDIVIDUAL	1	ZINC	213932-5
	OBSOLETE	38.86 [1.530]	7.62-11.43 [.300-.450]	INDIVIDUAL	1	ZINC	213932-4
		38.86 [1.530]	11.05-13.84 [.435-.545]	INDIVIDUAL	1	ZINC	213932-3
		38.86 [1.530]	7.62-11.43 [.300-.450]	INDIVIDUAL	-	STAINLESS STEEL	213932-2
2	OBSOLETE	38.86 [1.530]	11.05-13.84 [.435-.545]	BULK	-	STAINLESS STEEL	213932-1
		A	CABLE RANGE DIA	PACKAGING	FINISH	MATERIAL	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

APPROVED: M.MCALONIS 13DEC09

DESIGNED: C.DORWART 12DEC09

DRAWN: D.BROCKWAY 12DEC09

STE TE Connectivity

CONNECTOR KIT, UNASSEMBLED, PLUG, 34 POSITION, M SERIES

SIZE: A1 00779 C=213932

SCALE: 2:1 SHEET: 1 OF 1 REV: K2

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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

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

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