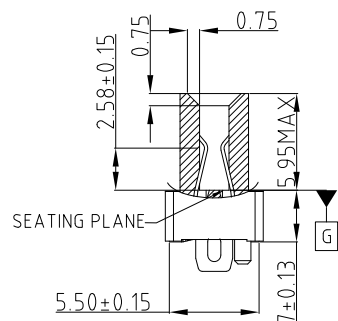
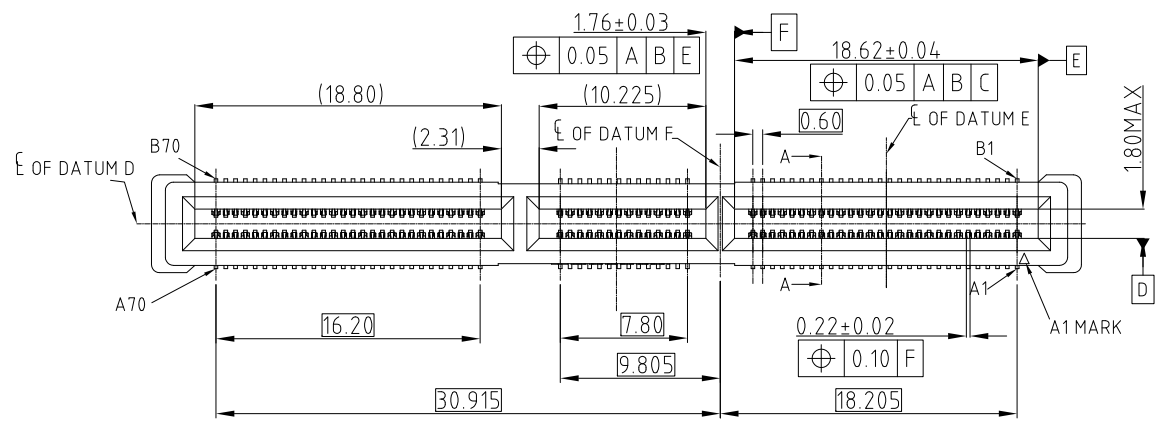


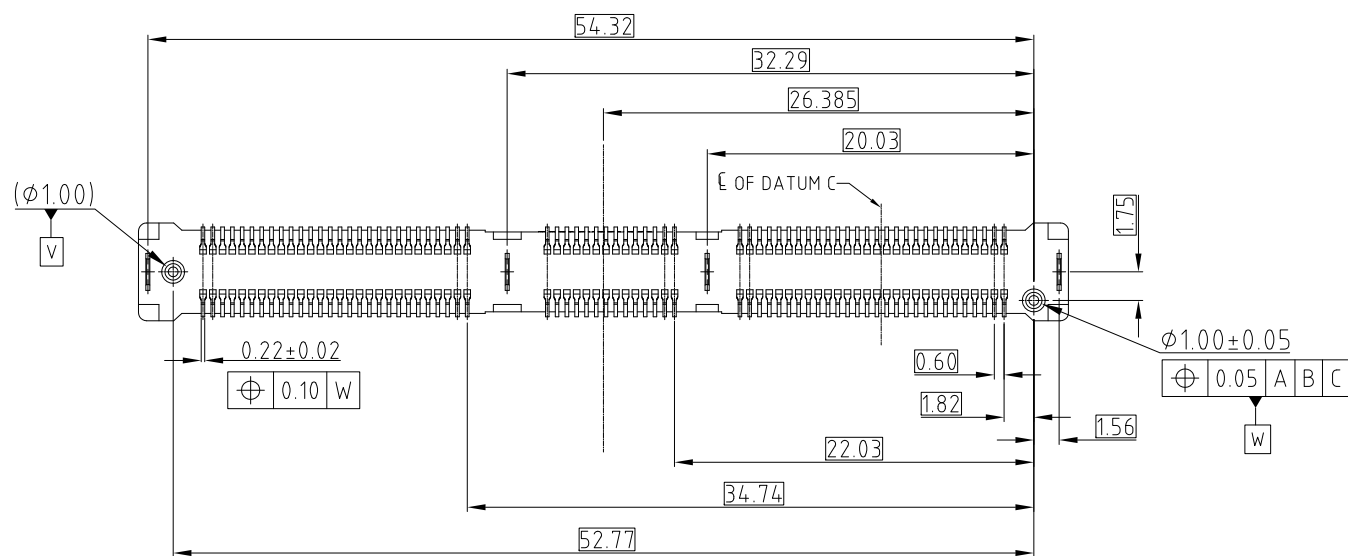
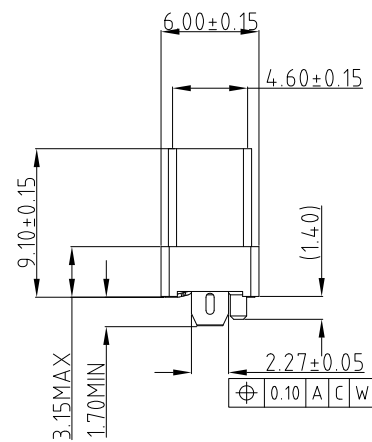
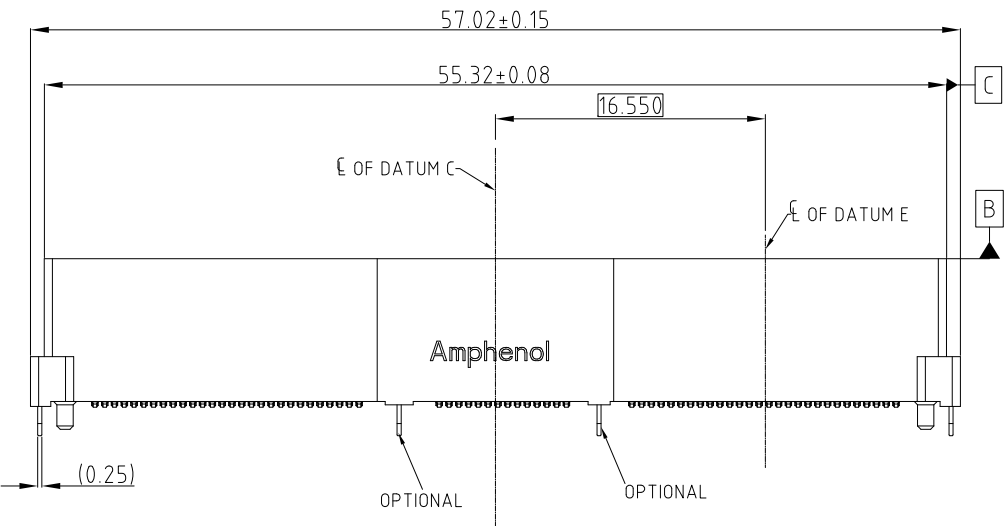
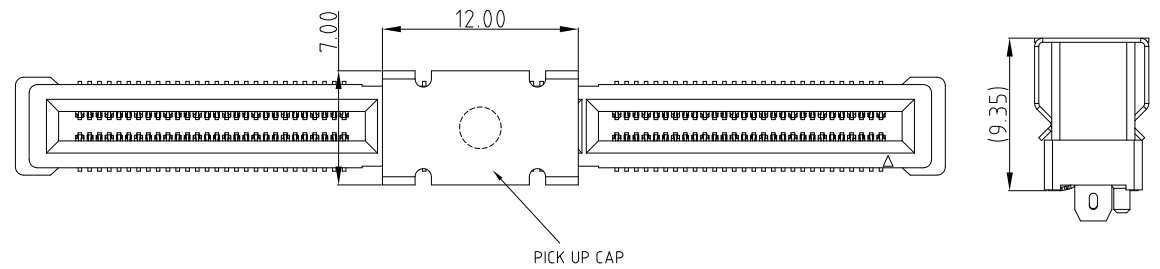
This document is the property of Amphenol Corporation and is delivered on the express condition that it is not to be disclosed, reproduced or used, in whole or in part, for manufacture or sale by anyone other than Amphenol Corporation without its prior consent, & that no right is granted to disclose or to use any information in this document.

CUSTOMER DRAWING

REVISIONS				
SYM	ECN	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
3	CDXXXX	ADD AIC MATING CARD SPECIFICATION	Nov.08,2017	
4	CDXXXX	REVISE THE PCB GOLD FINGER	Jul.18,2018	
5	CDXXXX	ADD PICK UP CAP	Aug.15,2018	



SECTION A-A



NOTE:

- MATERIAL:**
HOUSING: HIGH TEMPERATURE THERMOPLASTIC BLACK UL94-V0
CONTACT: COPPER ALLOY
BOARDLOCK: COPPER ALLOY
- PLATING:**
CONTACT: MATING AREA: SEE PLATING SEPC OVER 1.27-2.54 UM NICKEL UNDERPLATED
SOLDER AREA: 1.27 MIN TIN OVER 1.27-2.54 UM NICKEL UNDERPLATED
BOARDLOCK: 1.27 MIN TIN OVER 1.27-2.54UM NICKEL UNDERPLATED
- ELECTRICAL PERFORMANCE:**
RATED CURRENT FOR SIGNAL PIN: 1.1A/PIN UP TO 12PINS
LLCR: 30mΩ
INSULATION RESISTANCE: 1000MΩ MIN
- MECHANICAL PERFORMANCE**
MATING FORCE: 52N MAX.
UNMATING FORCE: 8.4N MIN.
CONTACT RETENTION FORCE: 1N MIN.
DURABILITY: 200 CYCLES.
- THIS PRODUCT IS COMPLIANT TO HALOGEN FREE.
- ORDERING PN: ME101401010101X

- PLATING SPEC
- 0.76um Au
 - 0.38um Au
 - GOLD FLASH
 - PdNi 0.76um+GF

PROPOSAL DRAWING

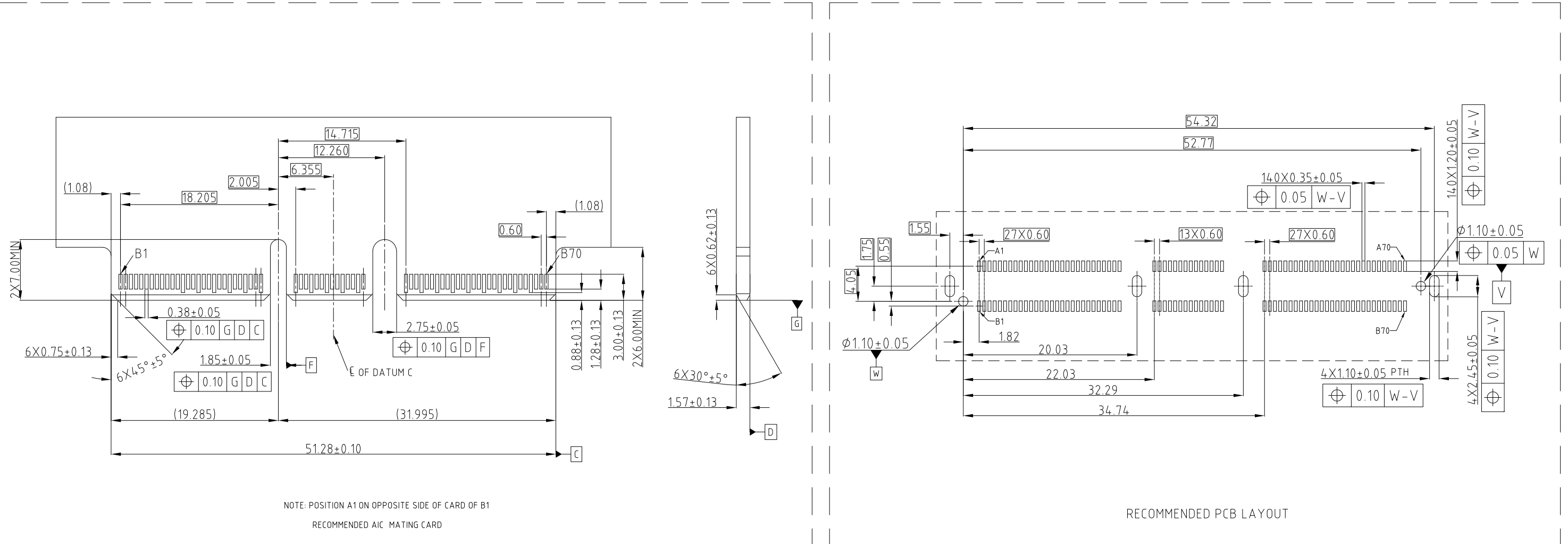
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES	APPROVAL	DATE	Amphenol
	U.S.	METRIC	
.X +/-	0.25	Rocky	Aug.15,2018
.XX +/-	0.20	CHECKED	
.XXX +/-	0.15	APPROVED	
FRACTIONS +/-	5°	DRAWING FILE :	TITLE
ANGLES +/-		INTERNAL\DRAWING\CE\ C ME101401010101X	Mini Cool Edge 140pin V/T
FOR MATERIALS AND FINISHES SEE NOTES	REMOVE SHARP EDGES	ANGLE OF PROJECTION	0.6mm pitch connector
DIMENSIONS			SIZE
—U.S.—	INCHES		DRAWING NO.
(METRIC)	(mm)		A3 C ME101401010101X
			REV.
			5
			SCALE
			NONE
			SHEET 1 OF 2



This document is the property of Amphenol Corporation and is delivered on the express condition that it is not to be disclosed, reproduced or used, in whole or in part, for manufacture or sale by anyone other than Amphenol Corporation without its prior consent, & that no right is granted to disclose or to use any information in this document.

CUSTOMER DRAWING

REVISIONS				
SYM	ECN	DESCRIPTION	DATE	APPROVED



NOTE: POSITION A1 ON OPPOSITE SIDE OF CARD OF B1
RECOMMENDED AIC MATING CARD

RECOMMENDED PCB LAYOUT

PROPOSAL DRAWING

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES	
U.S.	METRIC
.X +/-	0.25
.XX +/-	0.20
.XXX +/-	0.15
FRACTIONS +/-	5°
ANGLES +/-	
FOR MATERIALS AND FINISHES SEE NOTES	
REMOVE SHARP EDGES	
DIMENSIONS	
—U.S.—	INCHES
(METRIC)	(mm)

APPROVAL	DATE
DRAWN Rocky	Aug.15,2018
CHECKED	
APPROVED	
DRAWING FILE :	
INTERNAL\DRAWING\CE\ C ME101401010101X	
ANGLE OF PROJECTION	

Amphenol		
TITLE Mini Cool Edge 140pin V/T 0.6mm pitch connector		
SIZE	DRAWING NO.	REV.
A3	C ME101401010101X	5
SCALE	NONE	SHEET 2 OF 2



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