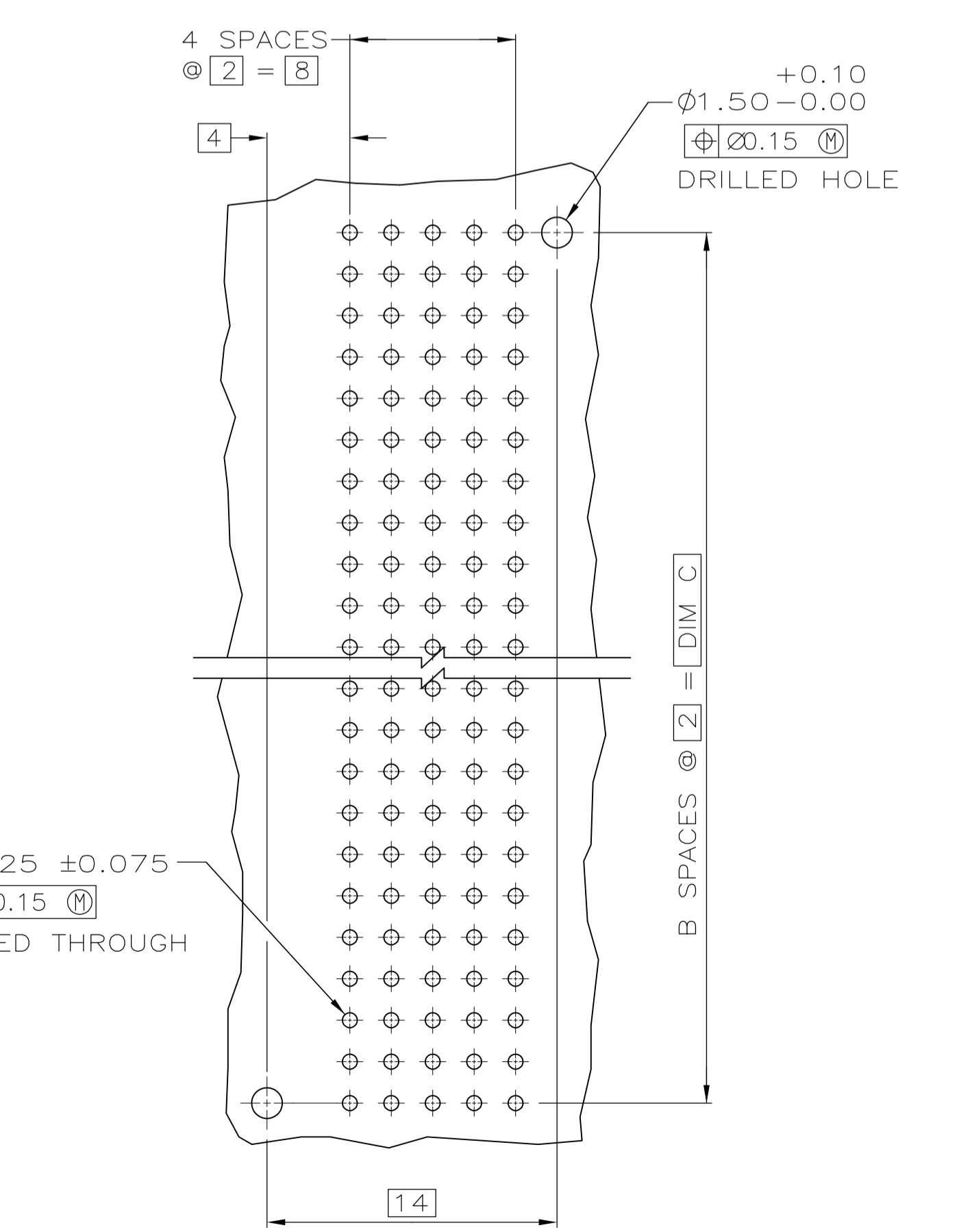
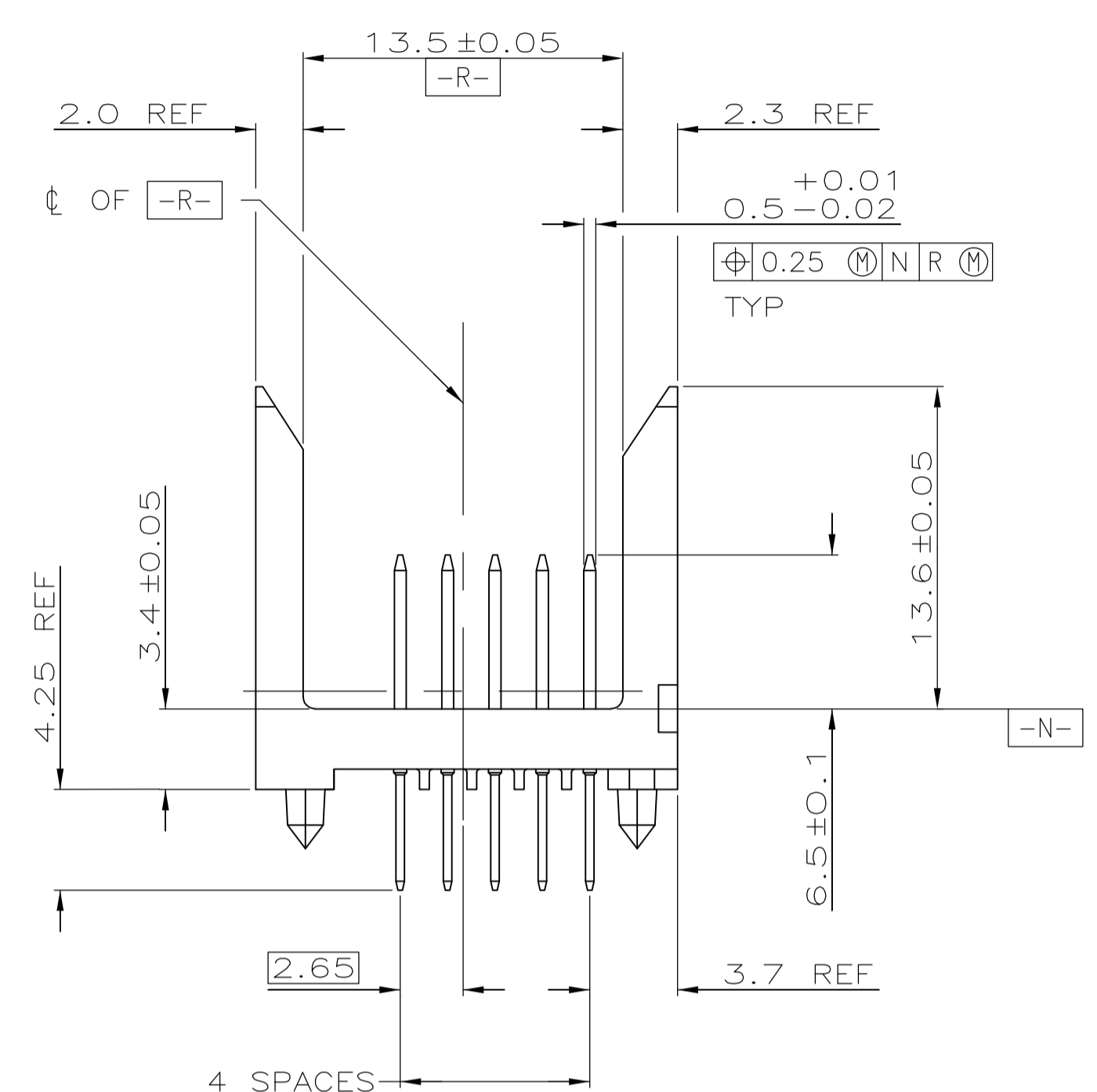
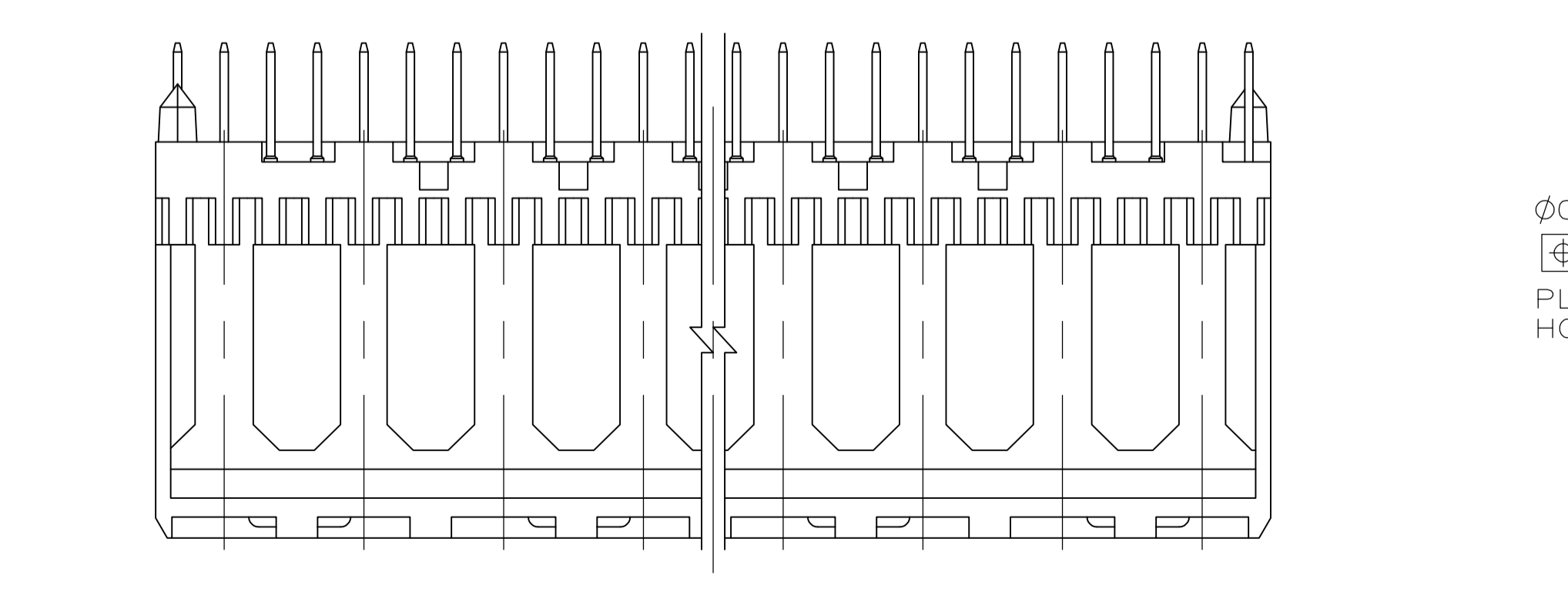
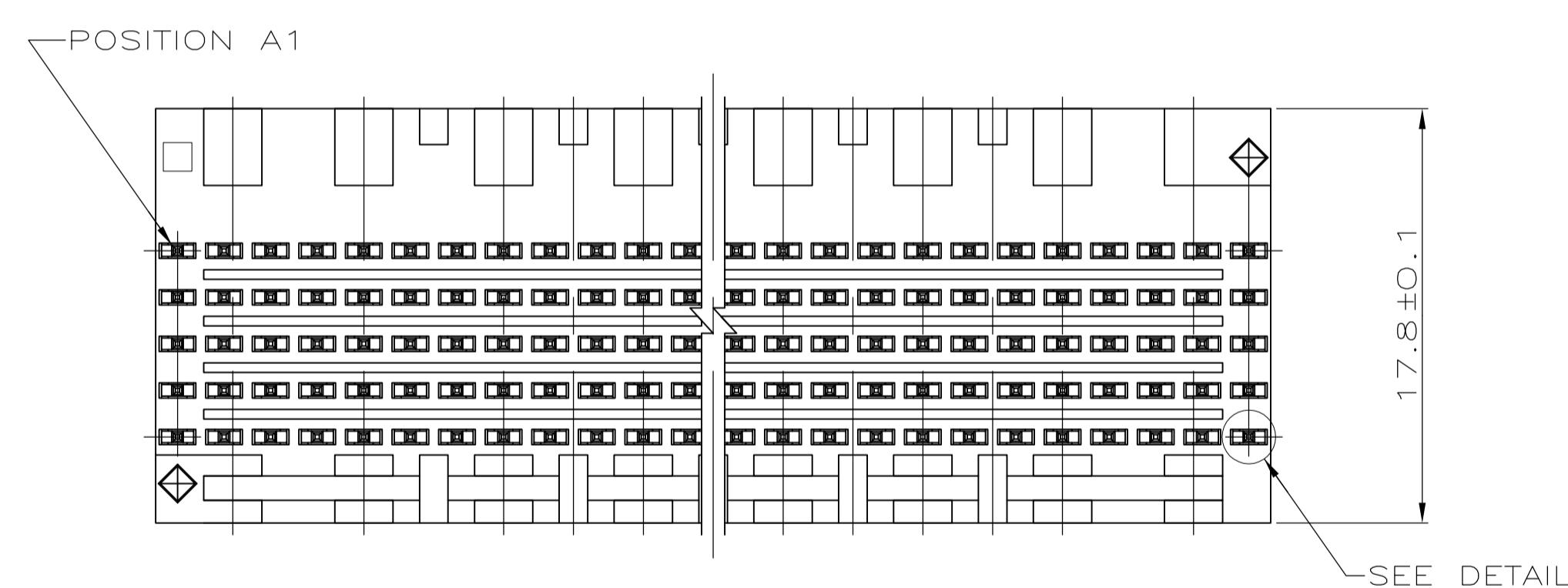
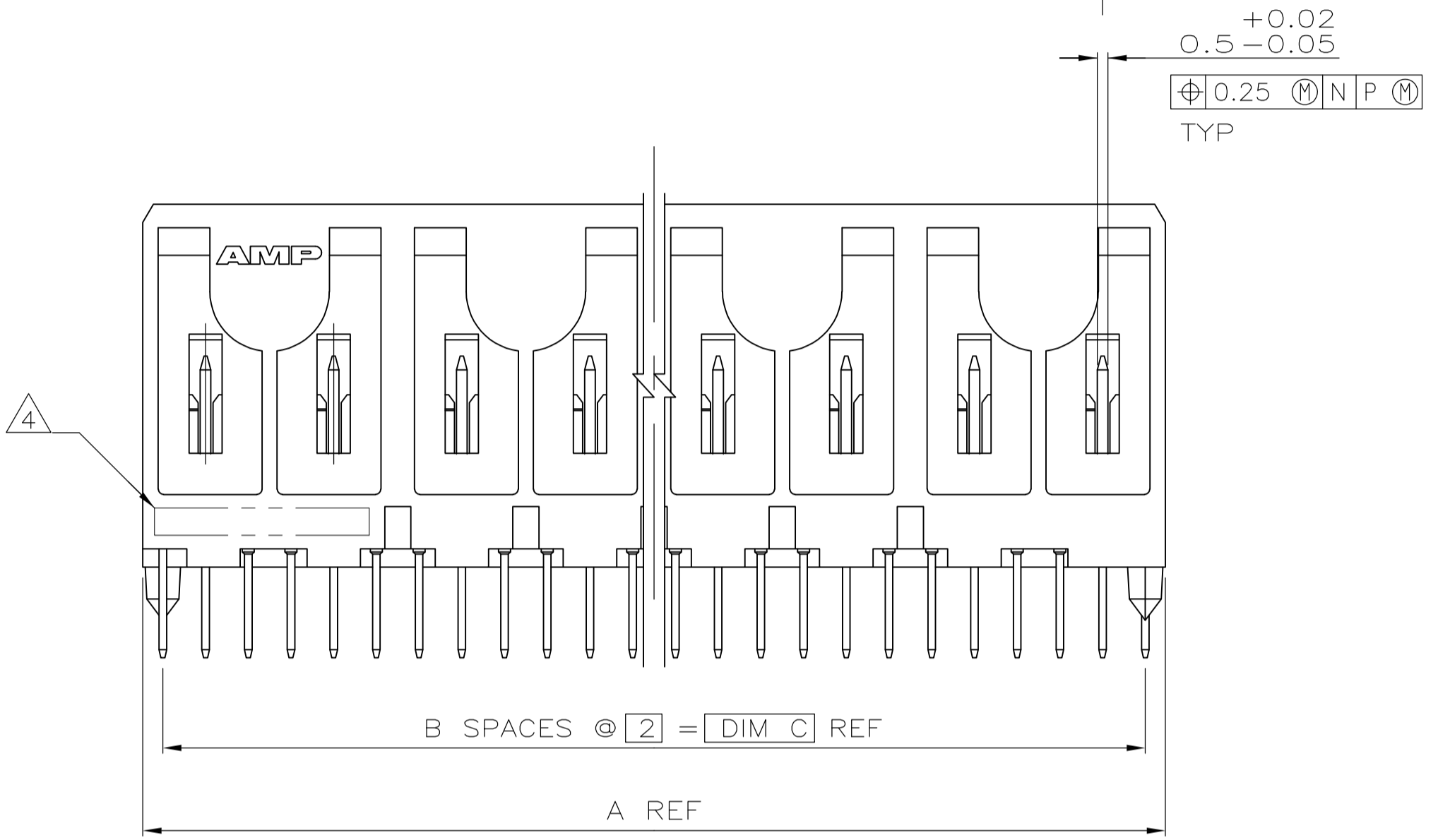
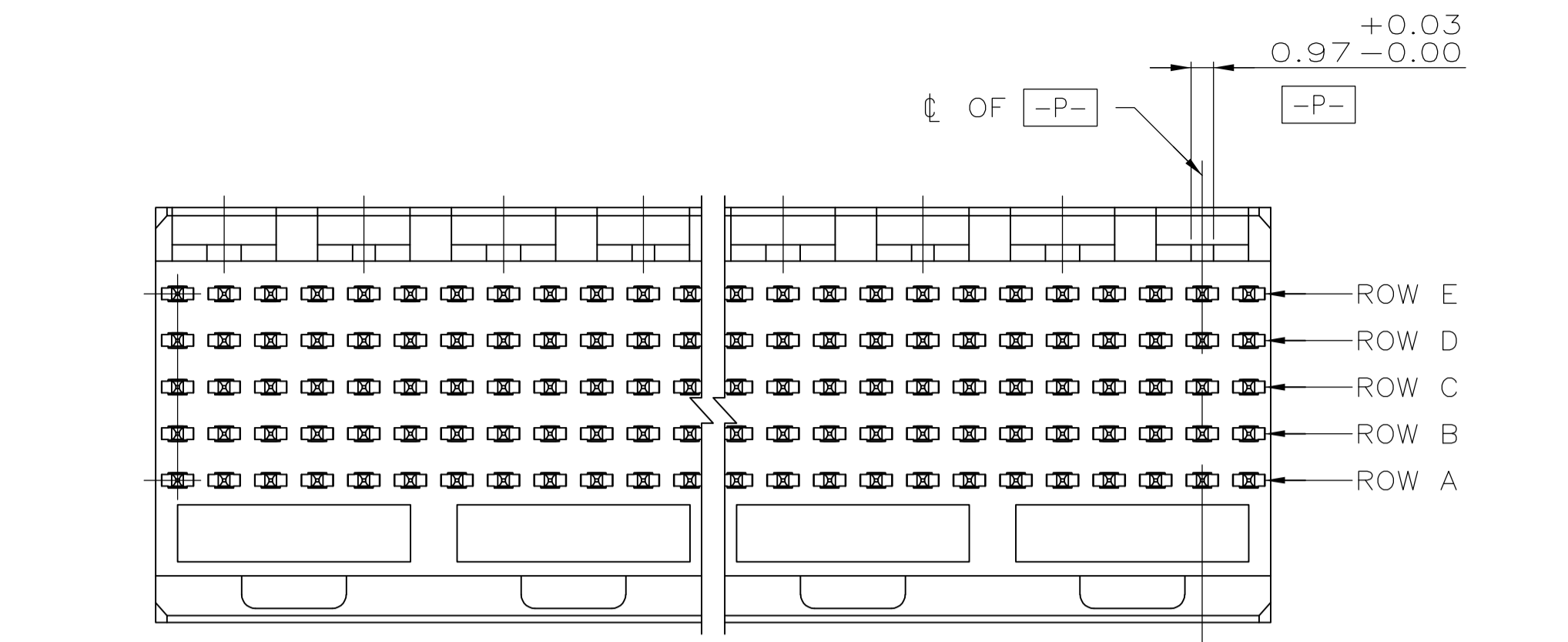
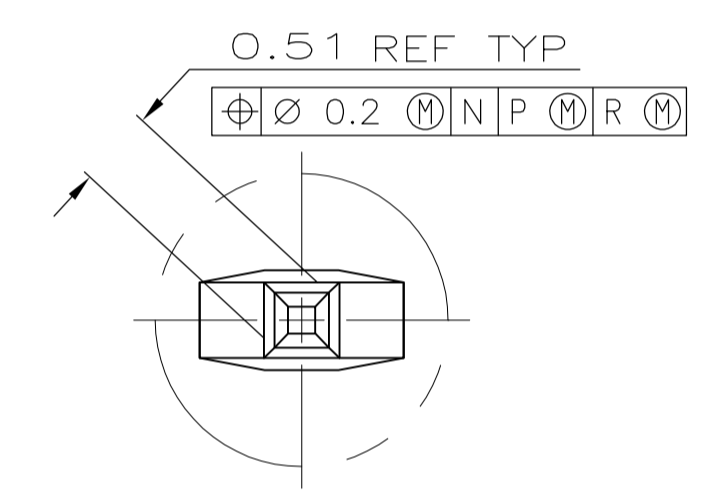


LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DMN	APVD
AD	47				
C		REVISED PER EC 0512-0278-05	21JUL05	JDP	RW
C1		REVISED PER ECO-10-000444	16JAN10	KK	AEG



RECOMMENDED CIRCUIT PATTERN (COMPONENT SIDE)

- 1 HOUSING MATERIAL: LIQUID CRYSTAL POLYMER  
COLOR: NATURAL.
- 2 CONTACT MATERIAL: PHOSPHOR BRONZE
- 3 CONTACT FINISH:(A)  
UNDERPLATE (ENTIRE CONTACT):  
0.00127 MIN NICKEL PER SAE-AMS-QQ-N-290  
ON MATING SURFACES:  
CONFORMS TO ALL TESTING SPECIFIED FOR TELCORDIA  
UNCONTROLLED ENVIRONMENT.  
ON LEADS:  
0.00381 MIN MATTE TIN PER ASTM B 545 OVER UNDERPLATE.  
LUBRICATION (MIN MATING SURFACES):  
SURFACE CONDITIONER AFTER PLATING.
- 4 PART MARKING LOCATED APPROXIMATELY AS SHOWN.
- 5 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI



FINISH	NO OF SIGNAL POSN	PART NUMBER
3	330	1-5223000-1
3	300	1-5223000-0
3	270	5223000-9
3	240	5223000-8
3	210	5223000-7
3	180	5223000-6
3	150	5223000-5
3	120	5223000-4
3	90	5223000-3
3	60	5223000-2
3	30	5223000-1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIN B MCMACMASTER 19NOV04  
 CJK R WERTZ 19NOV04  
 APVD R WERTZ 19NOV04

Tyco Electronics Corporation  
 Harrisburg, Pa 17105-3608

ASSEMBLY, PIN, SIGNAL, VERTICAL,  
 Z-PACK 2mm FB, 5 ROW,  
 SOLDER LEAD

SIZE: A1  
 CAGE CODE: 00779  
 DRAWING NO: 5223000

RESTRICTED TO: C1

CUSTOMER DRAWING SCALE: 4:1 SHEET: 1 OF 1 REV: C1

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