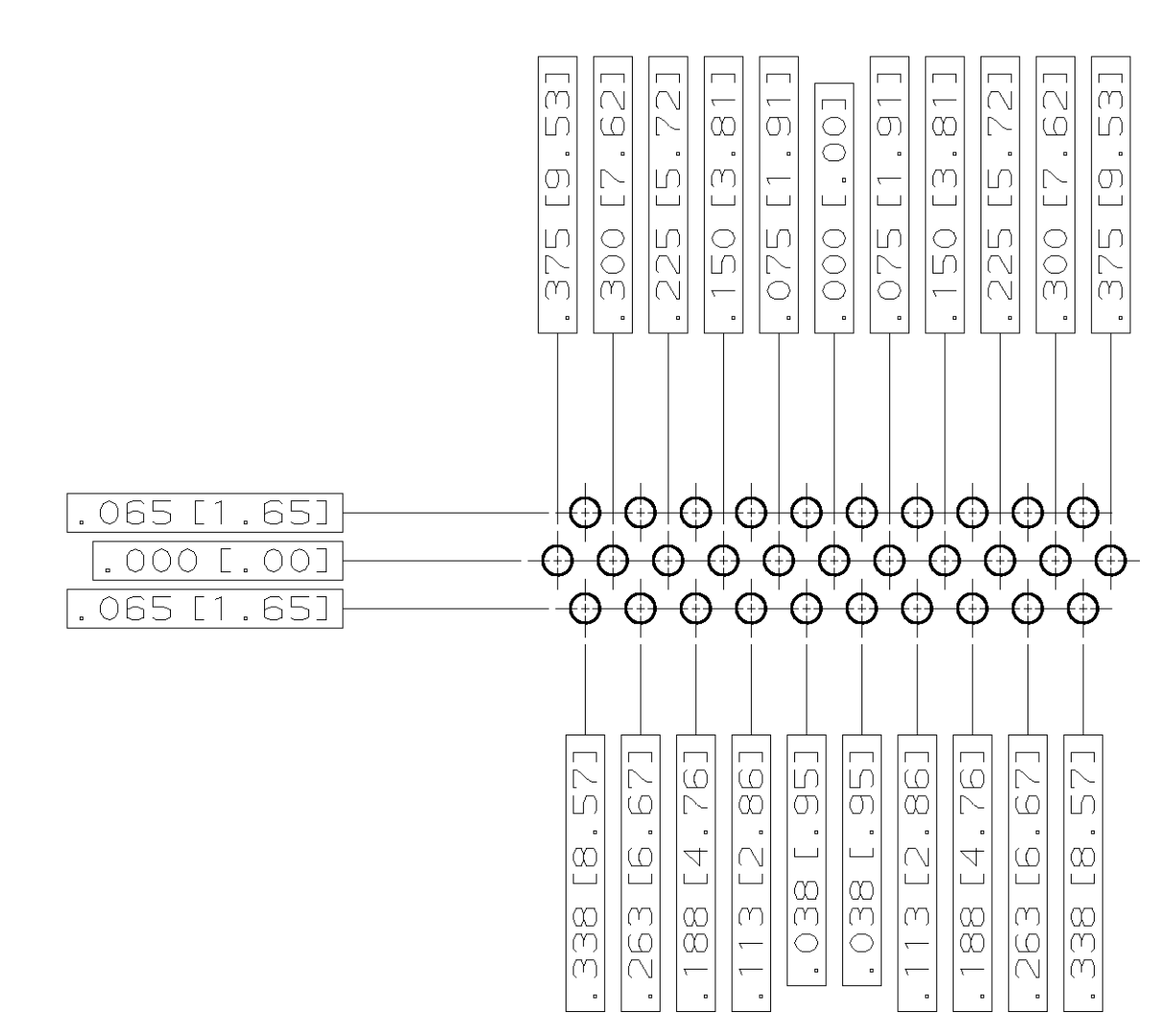
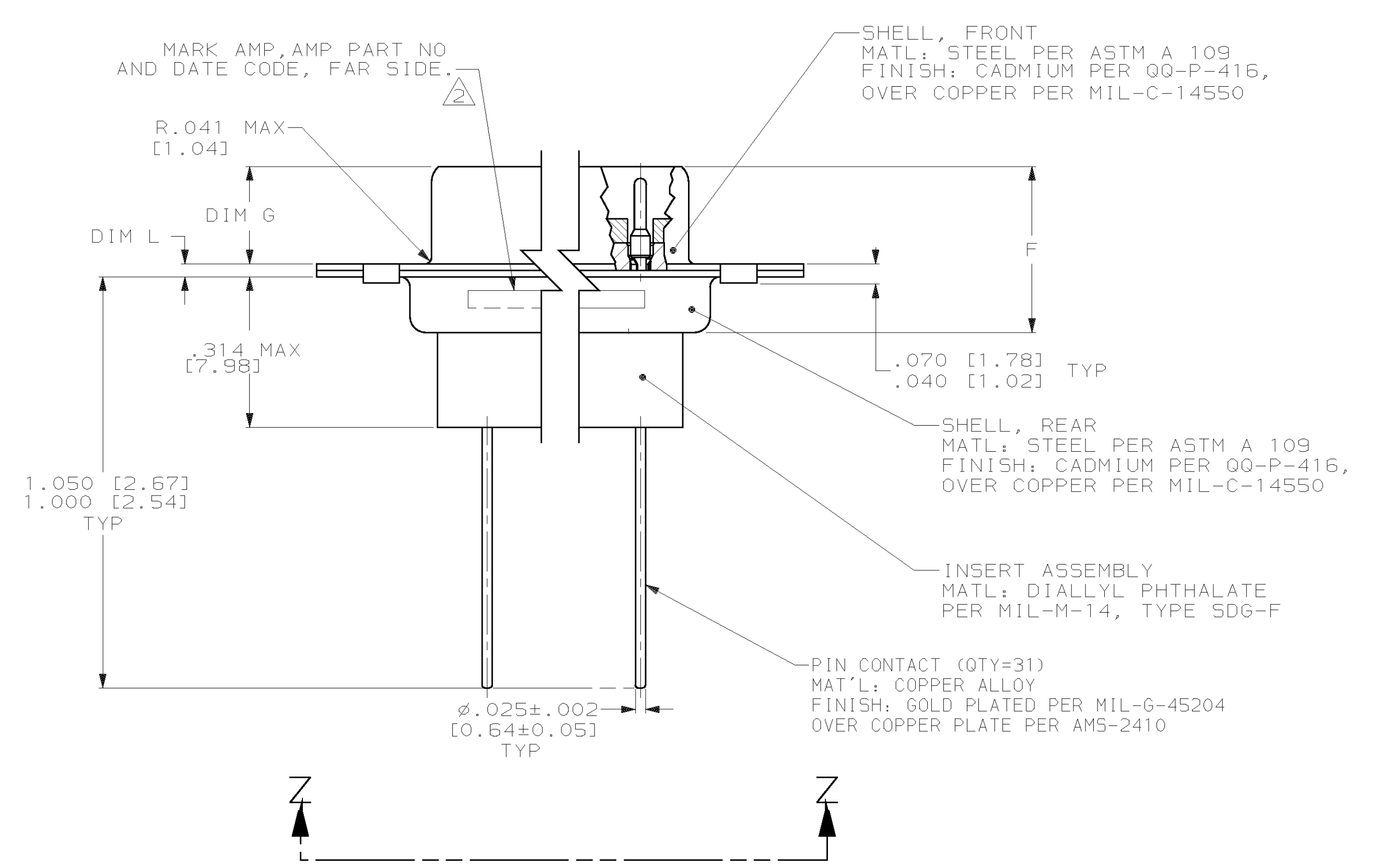
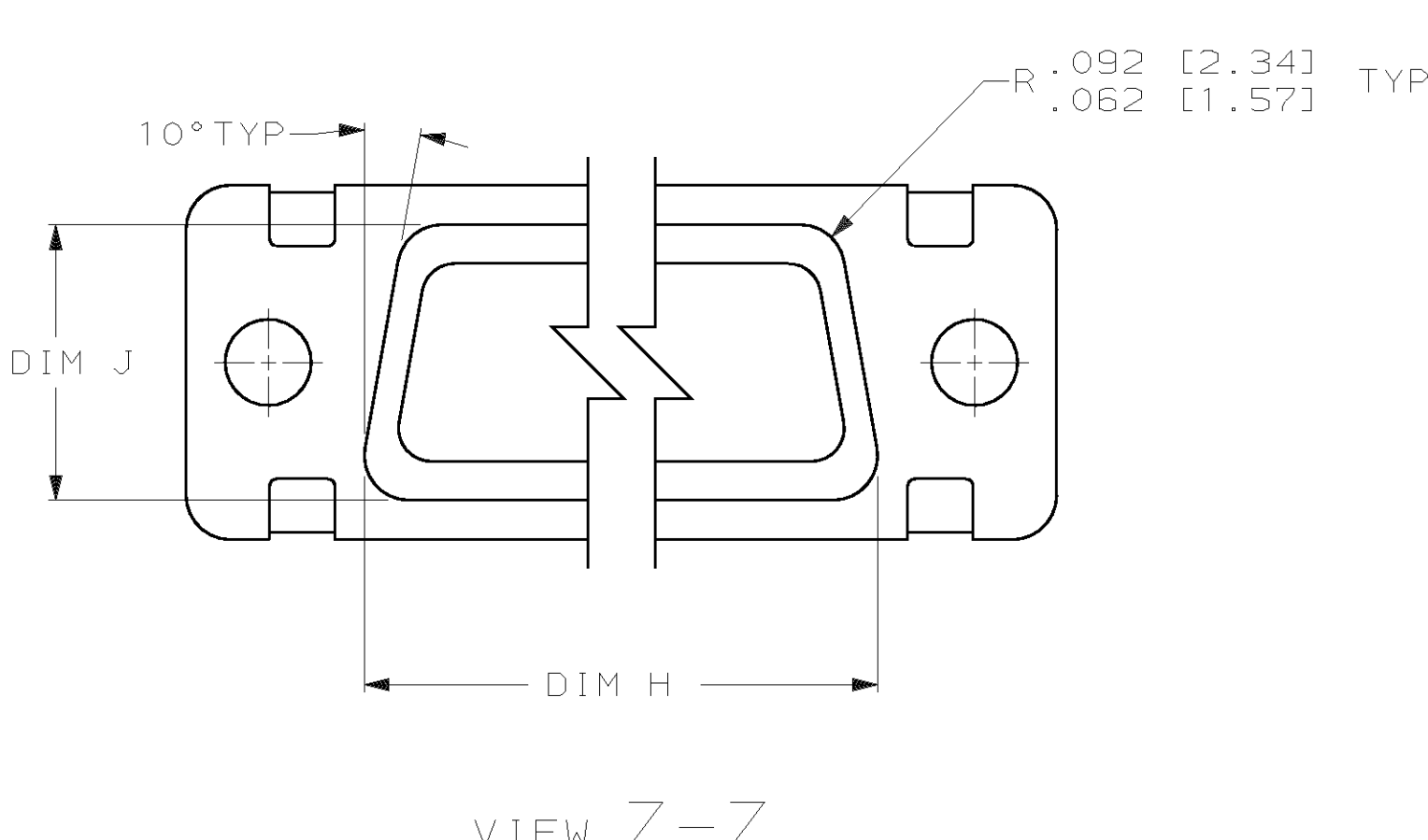
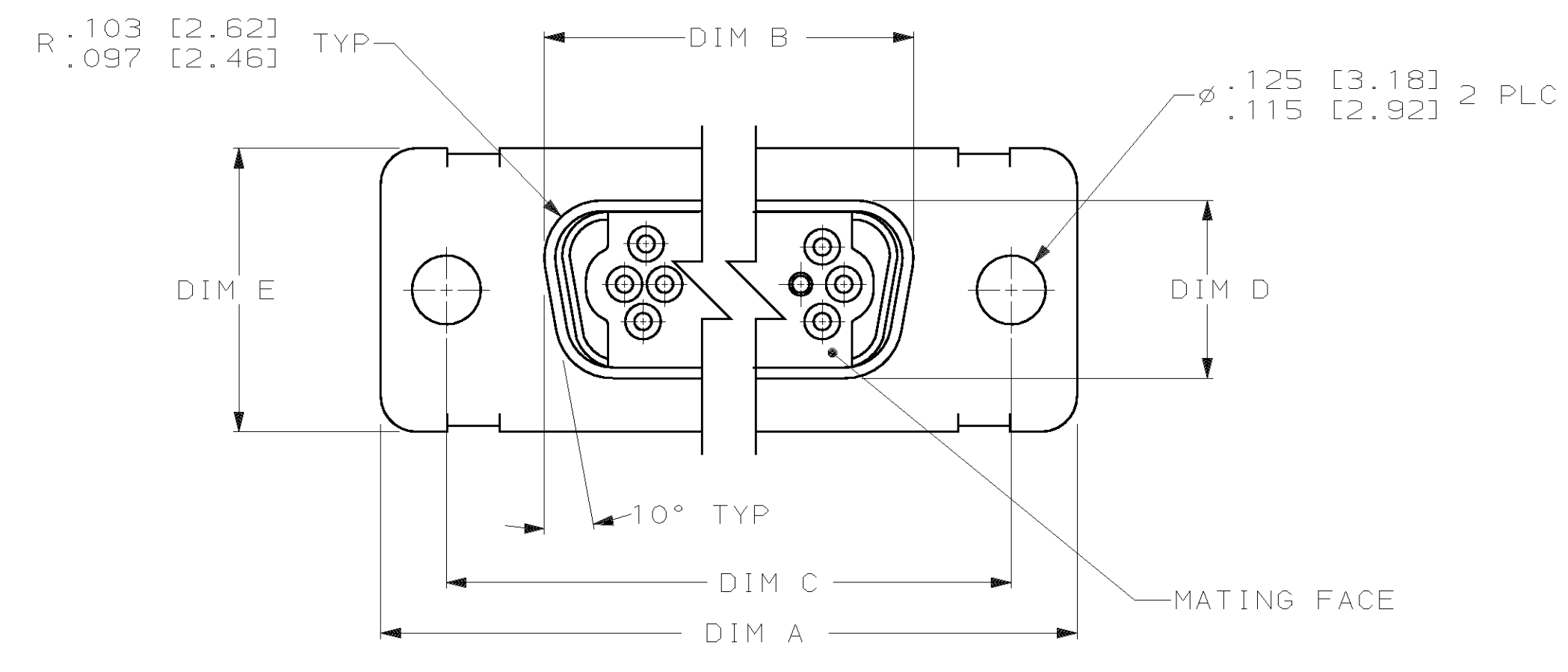


LOC	DIST	REV	DESCRIPTION	DATE	OWN	APPRO
DF	FO	A	REV PER 0630-0415-01	10-01	CT	JM



RECOMMENDED P.C. BOARD LAYOUT

- DIMENSIONS AND TOLERANCES PER ANSI Y14.5M-1982.
- MARK WITH .047 [1.19]-.062 [1.57] HIGH CHARACTERS. FAR SIDE REFERS TO THE WIDE SIDE OF THE KEYSTONE. NEAR SIDE REFERS TO THE NARROW SIDE OF THE KEYSTONE. SIZE 1 AND 2 SHALL BE MARKED AS FOLLOWS:  
 A. "AMP" AND DATE CODE ON REAR SHELL, NEAR SIDE.  
 B. AMP PART NUMBER ON REAR SHELL, FAR SIDE.
- .040 [1.02] DIAMETER HOLE RECOMMENDED FOR P.C. BOARD.
- REPLACEMENT CONTACT PART NO. 1484227-1.

.040 [1.02]	.432 [10.97]	1.093 [27.76]	.248 [6.30]	.439 [11.15]	.509 [12.93]	.316 [8.03]	1.317 [33.45]	.976 [24.79]	1.556 [39.52]	31	2	1484349-1
.020 [0.51]	.412 [10.46]	1.073 [27.25]	.238 [6.05]	.419 [10.64]	.479 [12.17]	.306 [7.77]	1.307 [33.20]	.966 [24.54]	1.526 [38.76]	NO OF POS	SHELL SIZE	PART NUMBER
L	J	H	G	F	E	D	C	B	A			

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: INCHES (mm)	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DWN: C.C. THOMAS 7-26-01	AMP TYCO Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608
0 PLC ±.000	1 PLC ±.001	CHK: J. MARKEY 7-26-01	PLUG ASSY, DOUBLE DENSITY, SIZE 2, AMPLIMITE WITH CONTACTS
2 PLC ±.002	3 PLC ±.003	APPV: J. MARKEY 7-26-01	
4 PLC ±.004	ANGLES ±1°	PRODUCT SPEC: -	APPLICATION SPEC: -
MATERIAL: SEE CALLOUTS	FINISH: SEE CALLOUTS	WEIGHT: -	SIZE: A1
CUSTOMER DRAWING		SCALE: 4:1	SHEET 1 OF 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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

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

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