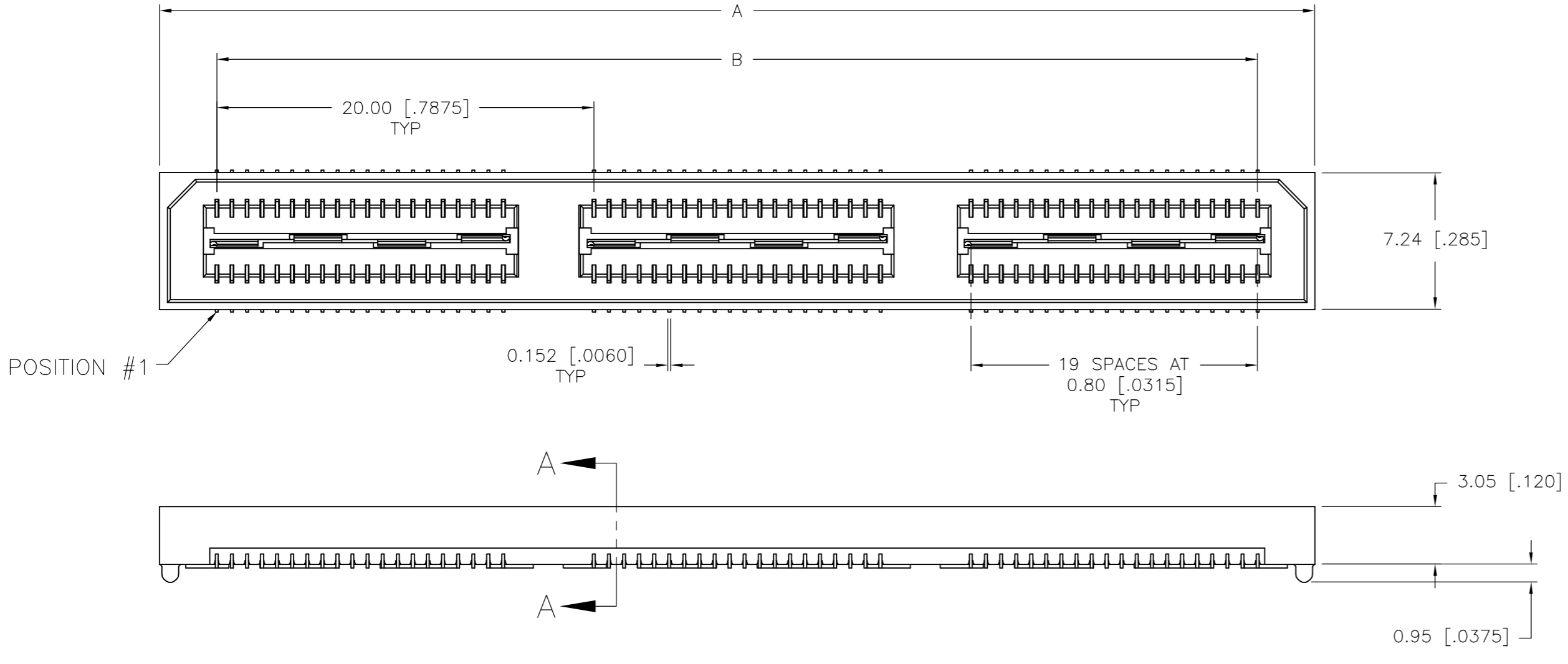
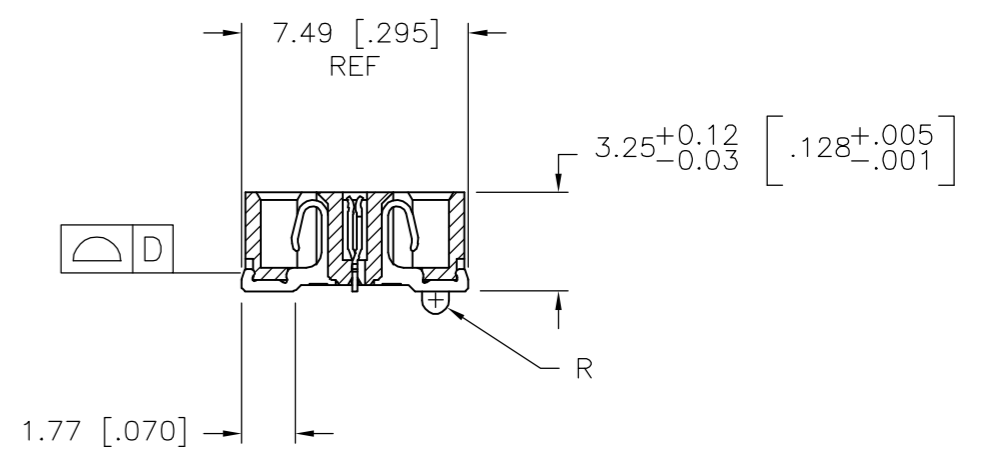


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

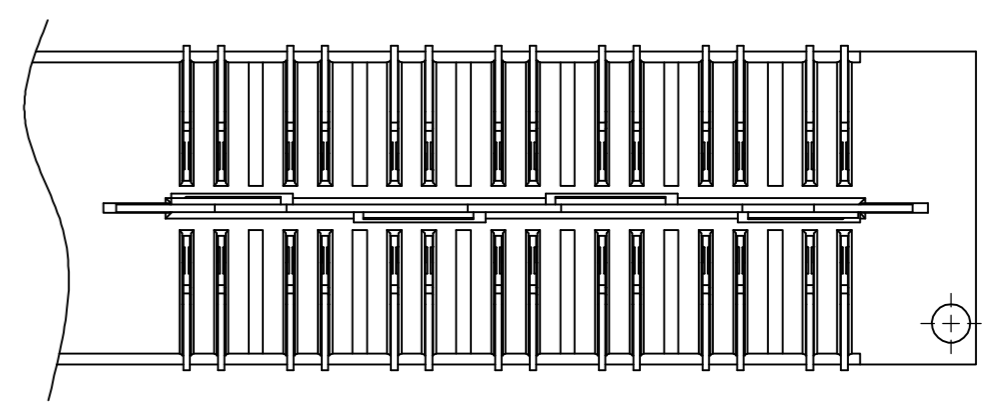
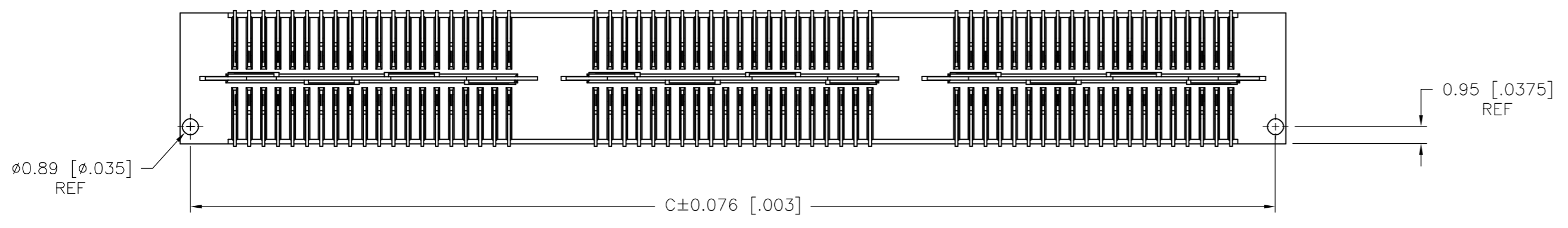
LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	
AD	00	K	REV PER EC	0512-0310-05	11OCT05	BC DD	



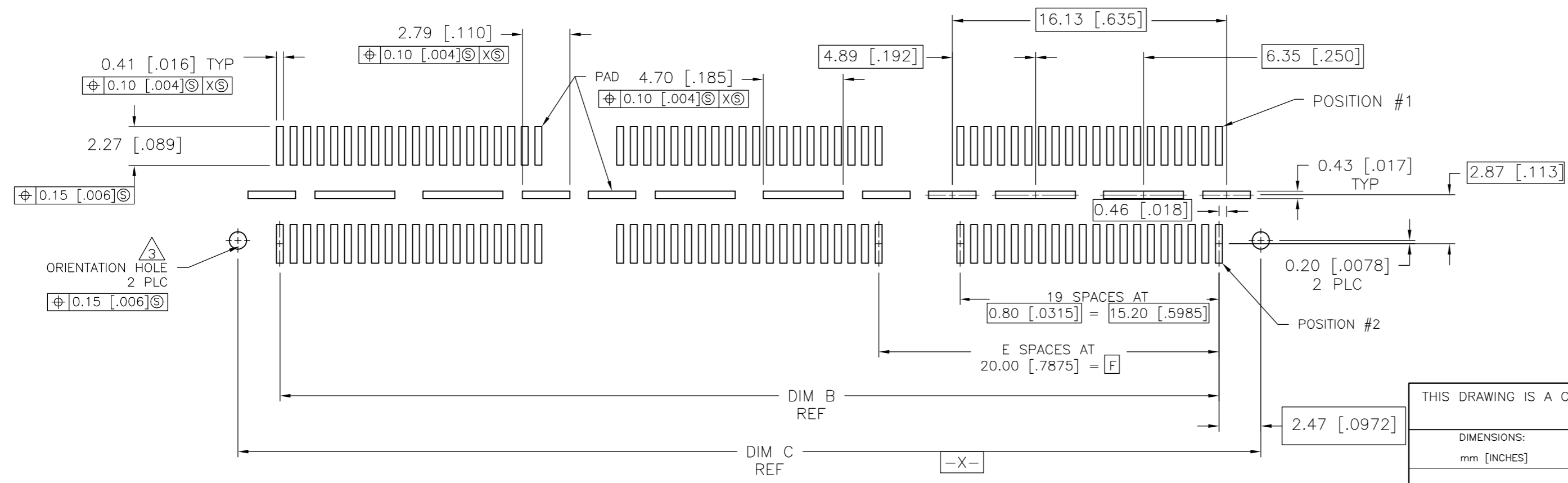
- 1 HOUSING: LCP, BLACK.
CONTACT & GROUND PLANE: PHOS BRONZE.
- 2 CONTACT PLATING: SELECT 0.76 MICROMETERS (.000030 IN) MIN GOLD.
- 3 FOR STANDARD APPLICATIONS, ORIENTATION HOLE TO BE $\phi 1.02 [\phi .0400]$.



SECTION A-A



DIFFERENTIAL PAIR LOADING
(BOTTOM VIEW)
SCALE 2:1

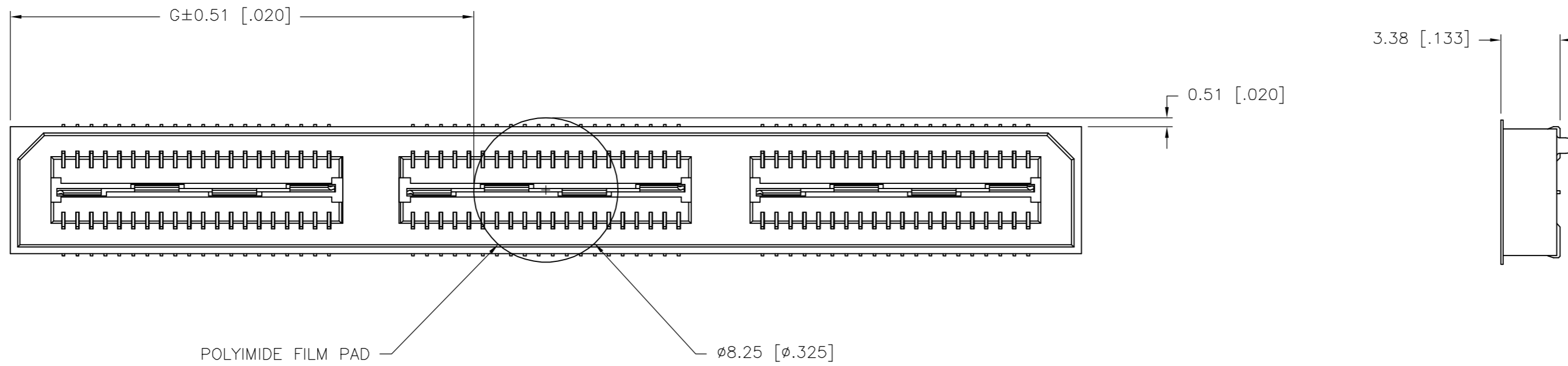


RECOMMENDED PC BOARD LAYOUT
(VIEWED FROM CONNECTOR SIDE)

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	B.CARBO	27MAY03	 Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608
DIMENSIONS:		CHK	D.DIXON	27MAY03	
mm [INCHES]		APVD	D.DIXON	27MAY03	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PRODUCT SPEC	NAME		
0 PLC	± -	APPLICATION SPEC	RECEPTACLE ASSEMBLY, VERTICAL		
1 PLC	± 0.3[.01]	WEIGHT	0.80MM CL,		
2 PLC	± 0.13[.005]	CUSTOMER DRAWING	MICTOR SB		
3 PLC	± 0.05[.0020]	SCALE	4:1		
4 PLC	± -	SHEET	1 of 2		
ANGLES	± 2°	REV	K		
FINISH	1	SIZE A2 CAGE CODE 00779 DRAWING NO C=1658462 RESTRICTED TO -			

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
AD	00	SEE SHEET 1	-	-	-



26.52(1.044)	40.00(1.575)	2	0.152(.0060)	60.13(2.368)	55.20(2.173)	61.28(2.412)	YES	POCKET TAPE	YES	84	7-1658462-3	
16.51(.650)	20.00(.7874)	1	0.102(.0040)	40.13(1.580)	35.20(1.386)	41.28(1.625)	YES	POCKET TAPE	YES	56	7-1658462-2	
6.52(.257)	0(.000)	0	0.102(.0040)	20.13(.793)	15.20(.598)	21.29(.838)	YES	POCKET TAPE	YES	28	7-1658462-1	
26.52(1.044)	40.00(1.575)	2	0.152(.0060)	60.13(2.368)	55.20(2.173)	61.28(2.412)	YES	POCKET TAPE	NO	120	6-1658462-3	
16.51(.650)	20.00(.7874)	1	0.102(.0040)	40.13(1.580)	35.20(1.386)	41.28(1.625)	YES	POCKET TAPE	NO	80	6-1658462-2	
6.52(.257)	0(.000)	0	0.102(.0040)	20.13(.793)	15.20(.598)	21.29(.838)	YES	POCKET TAPE	NO	40	6-1658462-1	
-	40.00(1.575)	2	0.152(.0060)	60.13(2.368)	55.20(2.173)	61.28(2.412)	NO	POCKET TAPE	YES	84	5-1658462-3	
-	20.00(.7874)	1	0.102(.0040)	40.13(1.580)	35.20(1.386)	41.28(1.625)	NO	POCKET TAPE	YES	56	5-1658462-2	
-	0(.000)	0	0.102(.0040)	20.13(.793)	15.20(.598)	21.29(.838)	NO	POCKET TAPE	YES	28	5-1658462-1	
-	40.00(1.575)	2	0.152(.0060)	60.13(2.368)	55.20(2.173)	61.28(2.412)	NO	POCKET TAPE	NO	120	4-1658462-3	
-	20.00(.7874)	1	0.102(.0040)	40.13(1.580)	35.20(1.386)	41.28(1.625)	NO	POCKET TAPE	NO	80	4-1658462-2	
-	0(.000)	0	0.102(.0040)	20.13(.793)	15.20(.598)	21.29(.838)	NO	POCKET TAPE	NO	40	4-1658462-1	
46.53(1.832)	80.00(3.150)	4	0.152(.0060)	100.14(3.943)	95.20(3.748)	101.30(3.988)	YES	TRAY	YES	140	3-1658462-5	
36.52(1.438)	60.00(2.362)	3	0.152(.0060)	80.14(3.155)	75.20(2.961)	81.28(3.200)	YES	TRAY	YES	112	3-1658462-4	
26.52(1.044)	40.00(1.575)	2	0.152(.0060)	60.13(2.368)	55.20(2.173)	61.28(2.412)	YES	TRAY	YES	84	3-1658462-3	
16.51(.650)	20.00(.7874)	1	0.102(.0040)	40.13(1.580)	35.20(1.386)	41.28(1.625)	YES	TRAY	YES	56	3-1658462-2	
6.52(.257)	0(.000)	0	0.102(.0040)	20.13(.793)	15.20(.598)	21.29(.838)	YES	TRAY	YES	28	3-1658462-1	
46.53(1.832)	80.00(3.150)	4	0.152(.0060)	100.14(3.943)	95.20(3.748)	101.30(3.988)	YES	TRAY	NO	200	2-1658462-5	
36.52(1.438)	60.00(2.362)	3	0.152(.0060)	80.14(3.155)	75.20(2.961)	81.28(3.200)	YES	TRAY	NO	160	2-1658462-4	
26.52(1.044)	40.00(1.575)	2	0.152(.0060)	60.13(2.368)	55.20(2.173)	61.28(2.412)	YES	TRAY	NO	120	2-1658462-3	
16.51(.650)	20.00(.7874)	1	0.102(.0040)	40.13(1.580)	35.20(1.386)	41.28(1.625)	YES	TRAY	NO	80	2-1658462-2	
6.52(.257)	0(.000)	0	0.102(.0040)	20.13(.793)	15.20(.598)	21.29(.838)	YES	TRAY	NO	40	2-1658462-1	
-	80.00(3.150)	4	0.152(.0060)	100.14(3.943)	95.20(3.748)	101.30(3.988)	NO	TRAY	YES	140	1-1658462-5	
-	60.00(2.362)	3	0.152(.0060)	80.14(3.155)	75.20(2.961)	81.28(3.200)	NO	TRAY	YES	112	1-1658462-4	
-	40.00(1.575)	2	0.152(.0060)	60.13(2.368)	55.20(2.173)	61.28(2.412)	NO	TRAY	YES	84	1-1658462-3	
-	20.00(.7874)	1	0.102(.0040)	40.13(1.580)	35.20(1.386)	41.28(1.625)	NO	TRAY	YES	56	1-1658462-2	
-	0(.000)	0	0.102(.0040)	20.13(.793)	15.20(.598)	21.29(.838)	NO	TRAY	YES	28	1-1658462-1	
-	80.00(3.150)	4	0.152(.0060)	100.14(3.943)	95.20(3.748)	101.30(3.988)	NO	TRAY	NO	200	1658462-5	
-	60.00(2.362)	3	0.152(.0060)	80.14(3.155)	75.20(2.961)	81.28(3.200)	NO	TRAY	NO	160	1658462-4	
-	40.00(1.575)	2	0.152(.0060)	60.13(2.368)	55.20(2.173)	61.28(2.412)	NO	TRAY	NO	120	1658462-3	
-	20.00(.7874)	1	0.102(.0040)	40.13(1.580)	35.20(1.386)	41.28(1.625)	NO	TRAY	NO	80	1658462-2	
-	0(.000)	0	0.102(.0040)	20.13(.793)	15.20(.598)	21.29(.838)	NO	TRAY	NO	40	1658462-1	
G	F	E	D	C	B	A		POLYIMIDE FILM Pad ▲	PACKAGING TYPE	DIFF. PAIR	NO OF POS	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm [INCHES]

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:

0 PLC	± -
1 PLC	± 0.3[.01]
2 PLC	± 0.13[.005]
3 PLC	± 0.051[.0020]
4 PLC	± -
ANGLES	± 2°

MATERIAL: SEE SHEET 1

FINISH: SEE SHEET 1

27MAY03
DWN B.CARBO
27MAY03
CHK D.DIXON
27MAY03
APVD D.DIXON
PRODUCT SPEC
APPLICATION SPEC

tyco Electronics Tyco Electronics Corporation
Harrisburg, PA 17105-3608

NAME: RECEPTACLE ASSEMBLY, VERTICAL
0.80MM CL,
MICTOR SB

SIZE: A2 CAGE CODE: 00779 DRAWING NO: C=1658462 RESTRICTED TO: -

WEIGHT: -

CUSTOMER DRAWING SCALE: 4:1 SHEET: 2 OF 2 REV: K

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