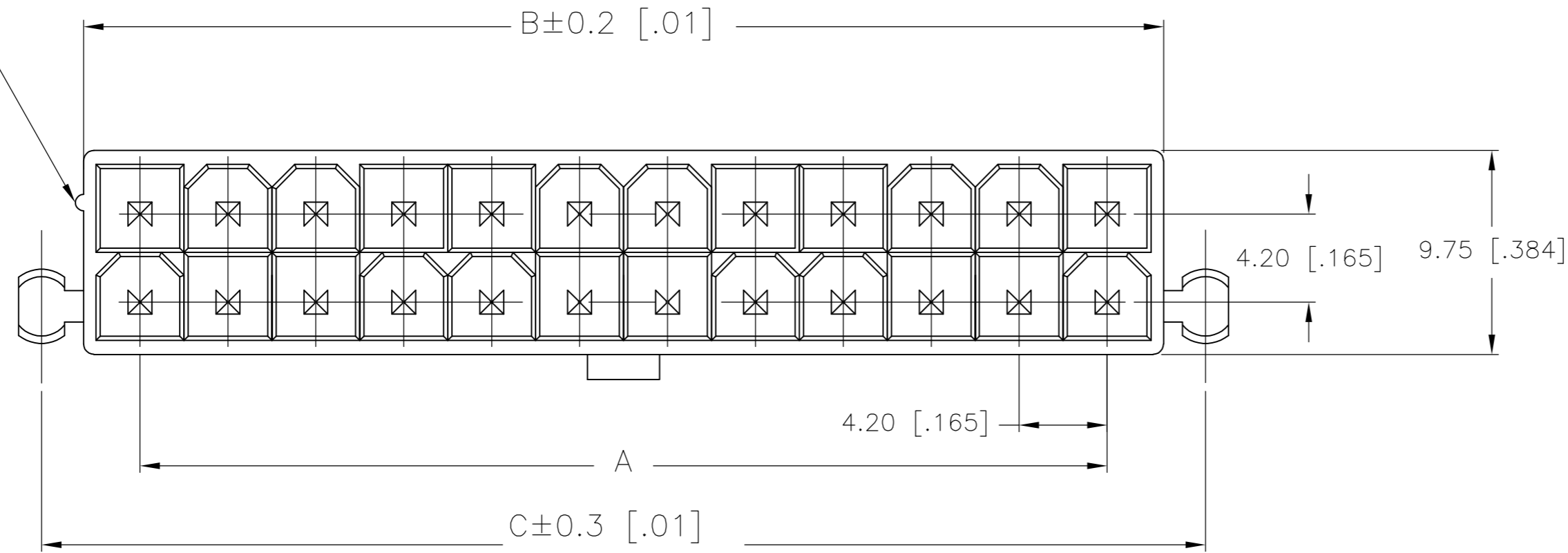


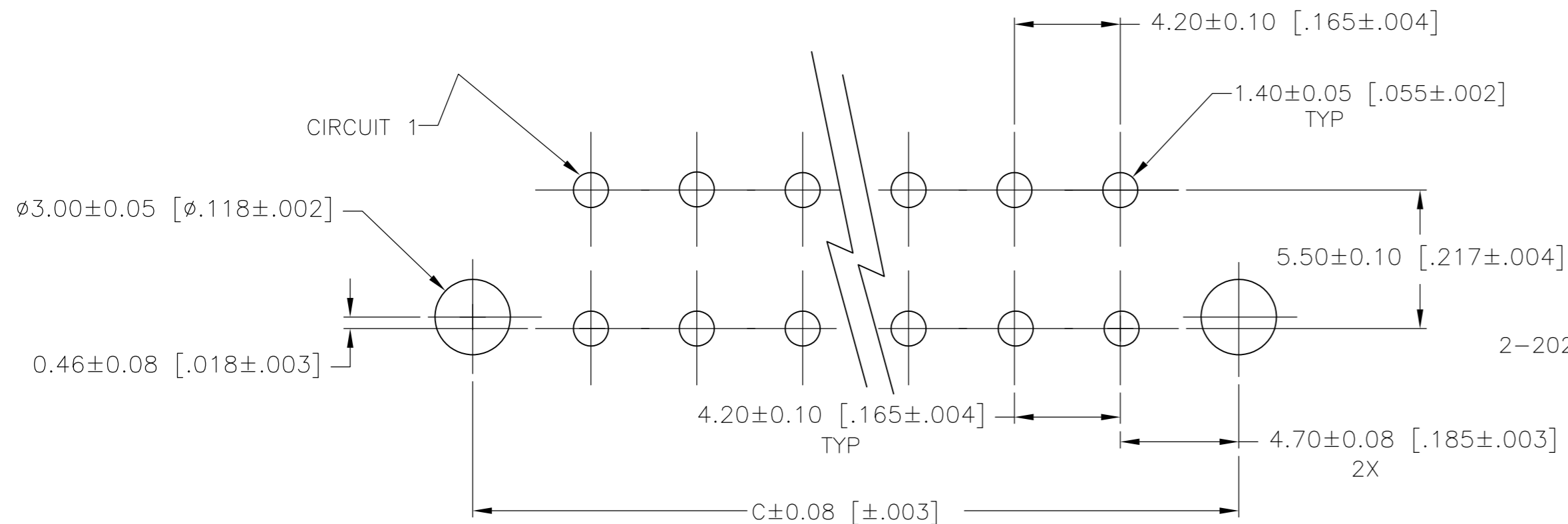
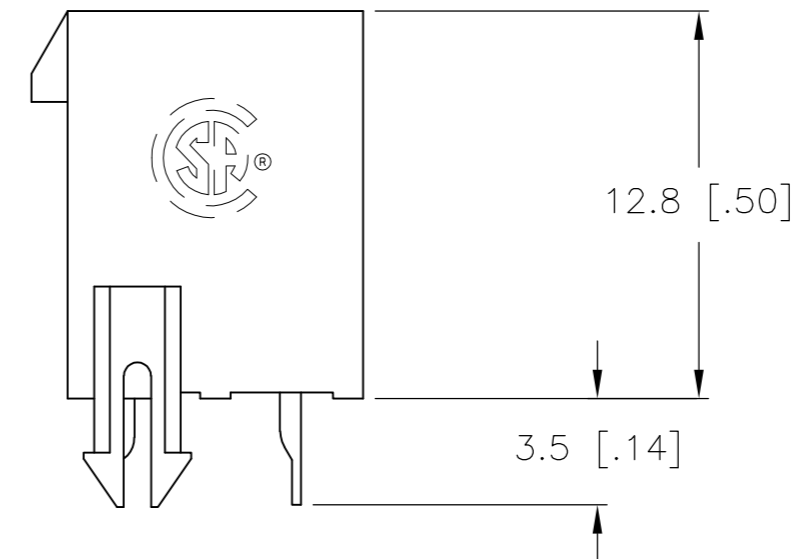
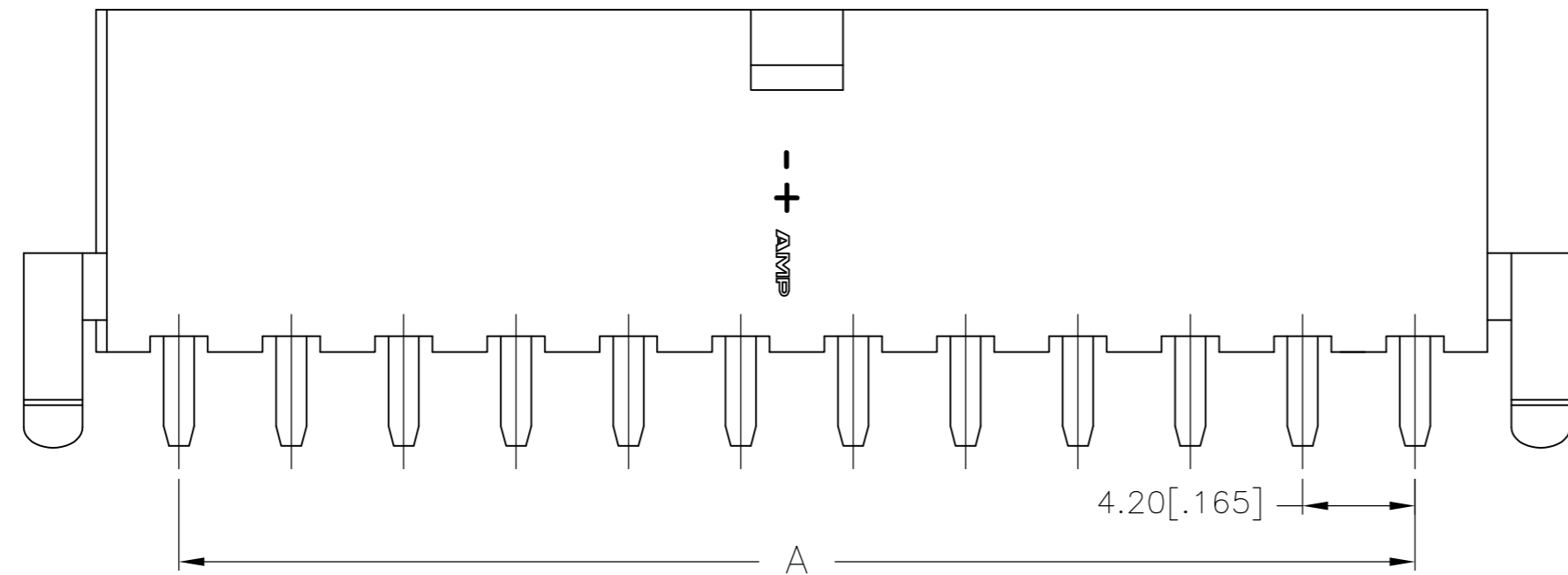
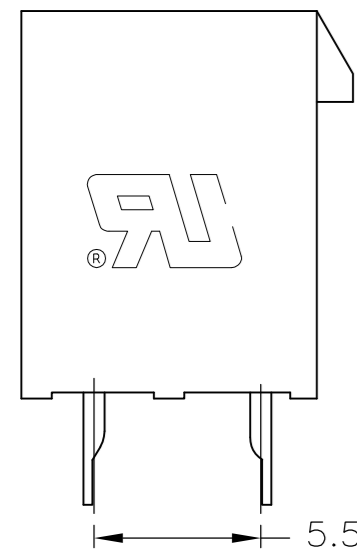
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
CM	00	A	WR-08-59	04NOV2008	KW CC

POSITION 1
IDENTIFICATION
FEATURE



- 1 MATERIAL: HOUSING: POLYAMIDE, UL94V-2, WHITE
CONTACTS: BRASS, TIN-PLATED
- 2 GLOW WIRE APPROVED, CONTACT TYCO ELECTRONICS
ENGINEERING FOR SPECIFICATION.



PCB LAYOUT: COMPONENT SIDE
RECOMMENDED BOARD THICKNESS 1.78 [.070]

POS	A	B±0.2 [.01]	C±0.35 [.01]	PART NUMBER
24	46.2±0.2 [1.82±.01]	51.6 [2.03]	55.6 [2.19]	2-2029265-4
22	42.0±0.2 [1.65±.01]	47.4 [1.87]	51.4 [2.02]	2-2029265-2
20	37.8±0.2 [1.49±.01]	43.2 [1.70]	47.2 [1.86]	2-2029265-0
18	33.6±0.2 [1.32±.01]	39.0 [1.54]	43.0 [1.69]	1-2029265-8
16	29.4±0.2 [1.16±.01]	34.8 [1.37]	38.8 [1.53]	1-2029265-6
14	25.2±0.2 [.99±.01]	30.6 [1.21]	34.6 [1.36]	1-2029265-4
12	21.0±0.2 [.83±.01]	26.4 [1.04]	30.4 [1.20]	1-2029265-2
10	16.8±0.1 [.66±.00]	22.2 [.87]	26.2 [1.03]	1-2029265-0
8	12.6±0.1 [.50±.00]	18.0 [.71]	22.0 [.87]	2029265-8
6	8.4±0.1 [.33±.00]	13.8 [.54]	17.8 [.70]	2029265-6
4	4.2±0.1 [.17±.00]	9.6 [.38]	13.6 [.54]	2029265-4
2		5.4 [.21]	9.4 [.37]	2029265-2

2-2029265-4 SHOWN

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN K. WHITAKER 04NOV2008	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK C. CASH 04NOV2008	NAME VERTICAL HEADER WITH PEGS, WITHOUT DRAIN HOLES VAL-U-LOK(TM)	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD C. CASH 04NOV2008	SIZE A2	
0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 0.5 [.02] 3 PLC ± 0.25 [.010] 4 PLC ± 0.150 [0059]		PRODUCT SPEC	CAGE CODE 00779	DRAWING NO C=2029265
MATERIAL 1		FINISH	RESTRICTED TO	SCALE 10:1
		WEIGHT	SHEET 1 of 1	REV A
		CUSTOMER DRAWING		



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.