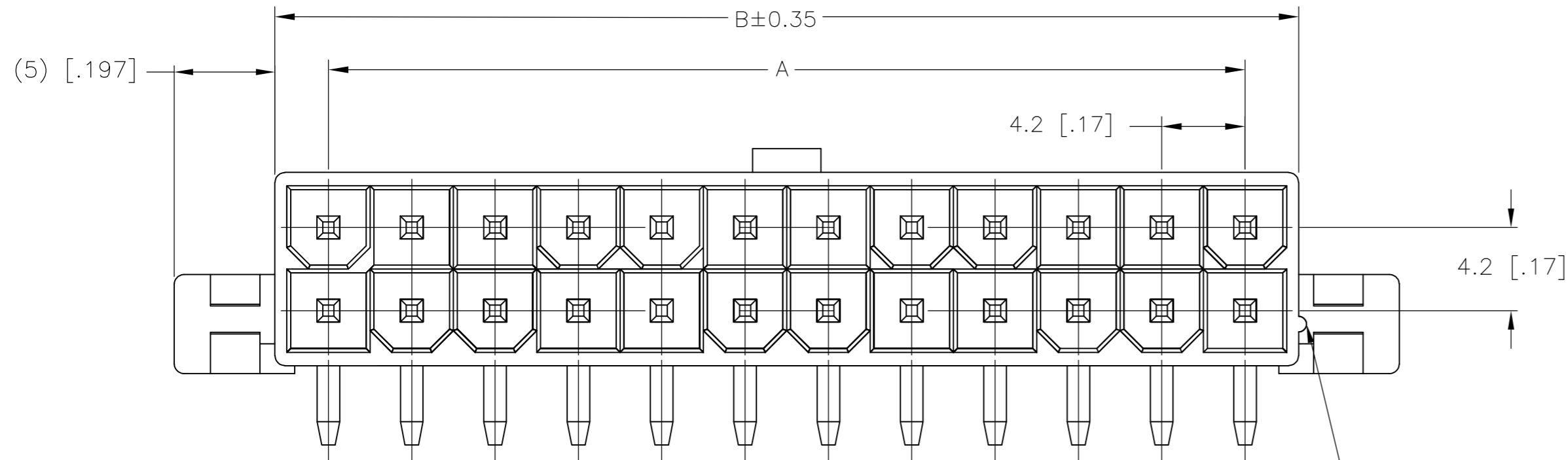
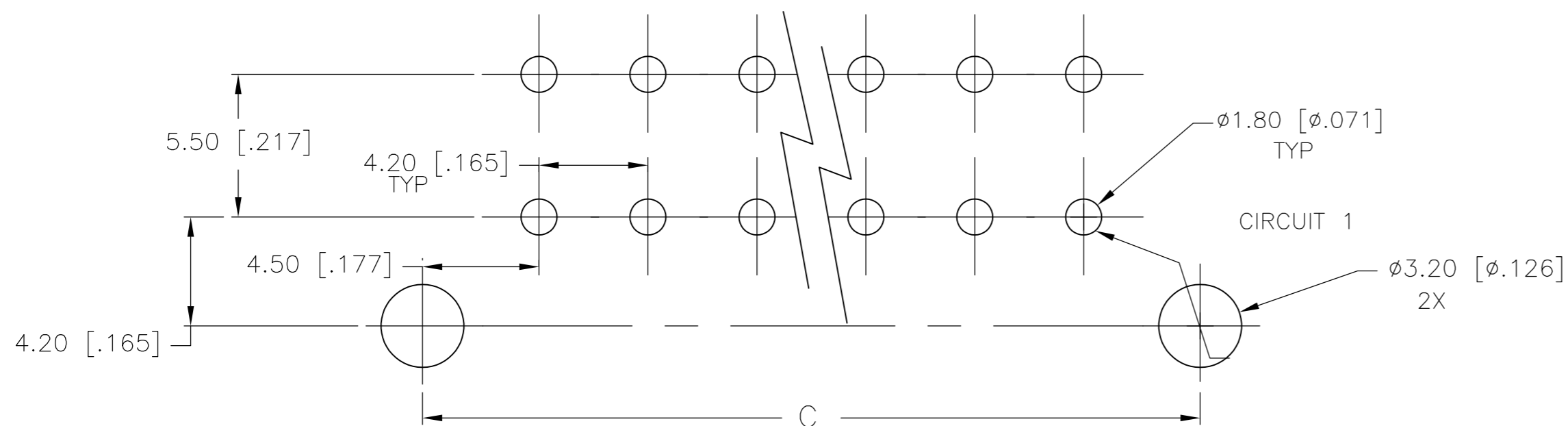
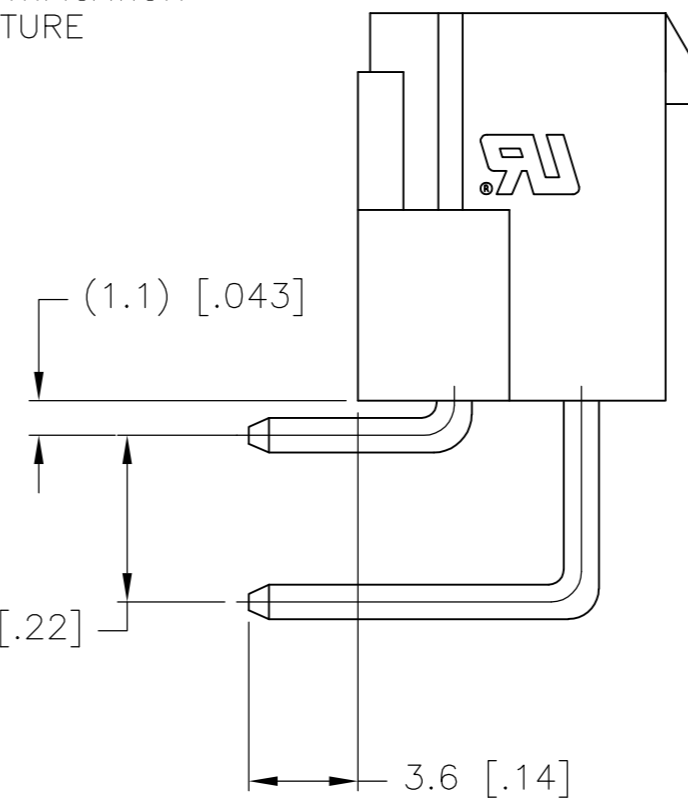
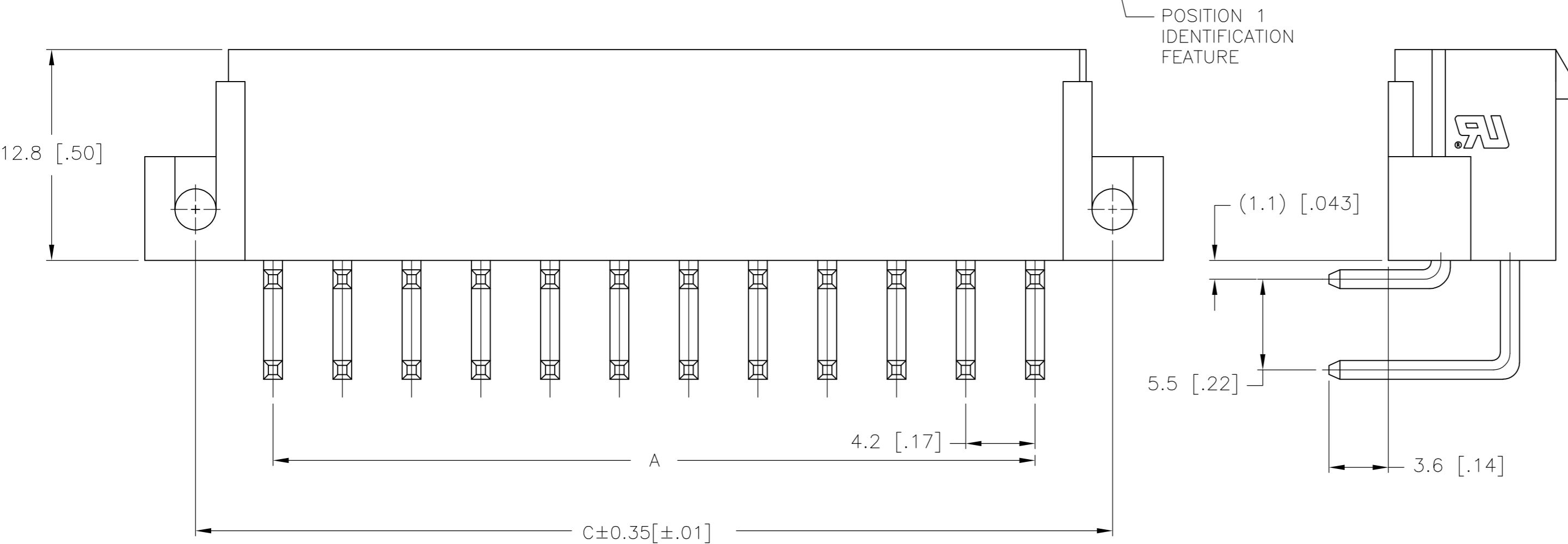


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION			DATE	DWN	APVD	
CM	00	B3	REVISED PER ECO-12-014449			28AUG12	KH	SM



- 1 MATERIAL: HOUSING-NYLON, UL94V-2 (COLOR-NATURAL, COLOR OF PARTS MAY VARY) CONTACTS-0.25 [.010] THICK BRASS ALLOY.
- 2 CONTACT FINISH: 0.002032 [.000080] MIN MATTE TIN OVER 0.000381 [.000015] MIN NICKEL OVER ENTIRE CONTACT.
- 3 MATES WITH VAL-U-LOK(TM) RECEPTACLE HOUSINGS.



PCB LAYOUT: COMPONENT SIDE
 RECOMMENDED BOARD THICKNESS 1.60 [.063]

2		5.4 [.21]	9.0 [.35]	1586043-2
4	$4.2 \pm 0.1 [.17 \pm .00]$	9.6 [.38]	13.2 [.52]	1586043-4
6	$8.4 \pm 0.1 [.33 \pm .00]$	13.8 [.54]	17.4 [.69]	1586043-6
8	$12.6 \pm 0.1 [.50 \pm .00]$	18.0 [.71]	21.6 [.85]	1586043-8
10	$16.8 \pm 0.1 [.66 \pm .00]$	22.2 [.87]	25.8 [1.02]	1-1586043-0
12	$21.0 \pm 0.2 [.83 \pm .01]$	26.4 [1.04]	30.0 [1.18]	1-1586043-2
14	$25.2 \pm 0.2 [.99 \pm .01]$	30.6 [1.21]	34.2 [1.35]	1-1586043-4
16	$29.4 \pm 0.2 [1.16 \pm .01]$	34.8 [1.37]	38.4 [1.51]	1-1586043-6
18	$33.6 \pm 0.2 [1.32 \pm .01]$	39.0 [1.54]	42.6 [1.68]	1-1586043-8
20	$37.8 \pm 0.2 [1.49 \pm .01]$	43.2 [1.70]	46.8 [1.84]	2-1586043-0
22	$42.0 \pm 0.2 [1.65 \pm .01]$	47.4 [1.87]	51.0 [2.01]	2-1586043-2
24	$46.2 \pm 0.2 [1.82 \pm .01]$	51.6 [2.03]	55.2 [2.17]	2-1586043-4
POS	A	$B \pm 0.35 [\pm .01]$	$C \pm 0.35 [\pm .01]$	PART NUMBER

2-1586043-4 SHOWN

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN S. HOOVER 18-SEP-2002		
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK D. COLEY 18-SEP-2002		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD D. COLEY 18-SEP-2002	NAME	
0 PLC ±		PRODUCT SPEC	RIGHT ANGLE HEADER, SCREW MOUNT VAL-U-LOK(TM)	
1 PLC ± 0.5 [.02]		APPLICATION SPEC	SIZE A2	CAGE CODE 00779
2 PLC ± 0.25 [.010]		WEIGHT	DRAWING NO C=1586043	RESTRICTED TO -
3 PLC ± 0.150 [0059]		CUSTOMER DRAWING	SCALE	SHEET 1 of 1
4 PLC ±			REV B3	
ANGLES ±				
FINISH				



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.