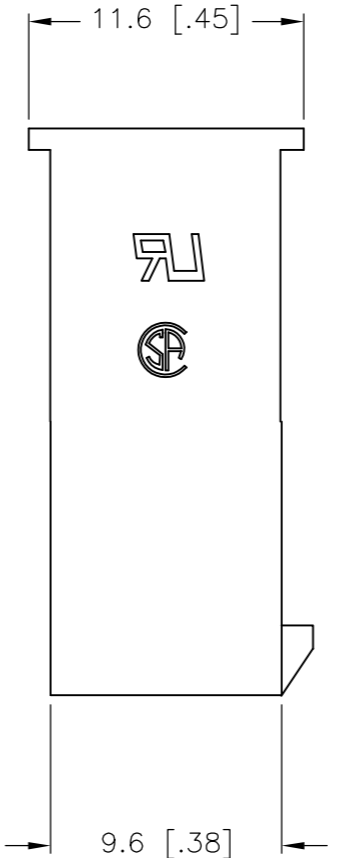
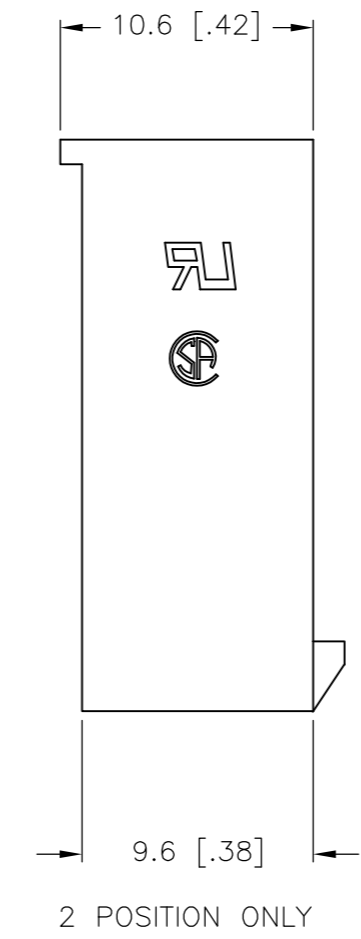
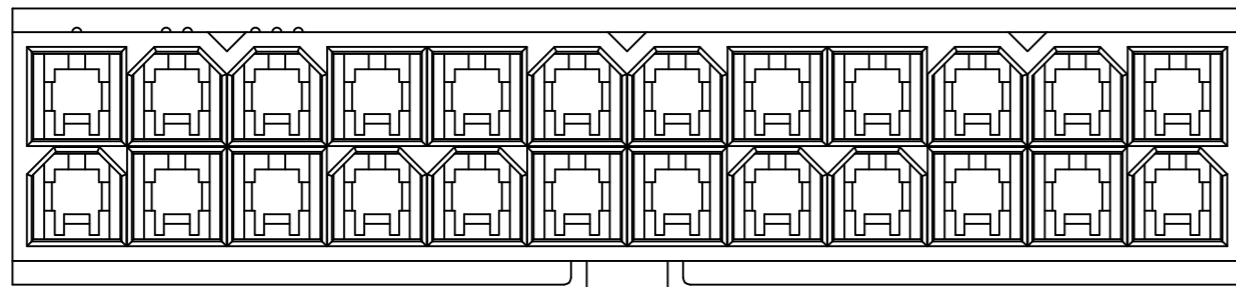
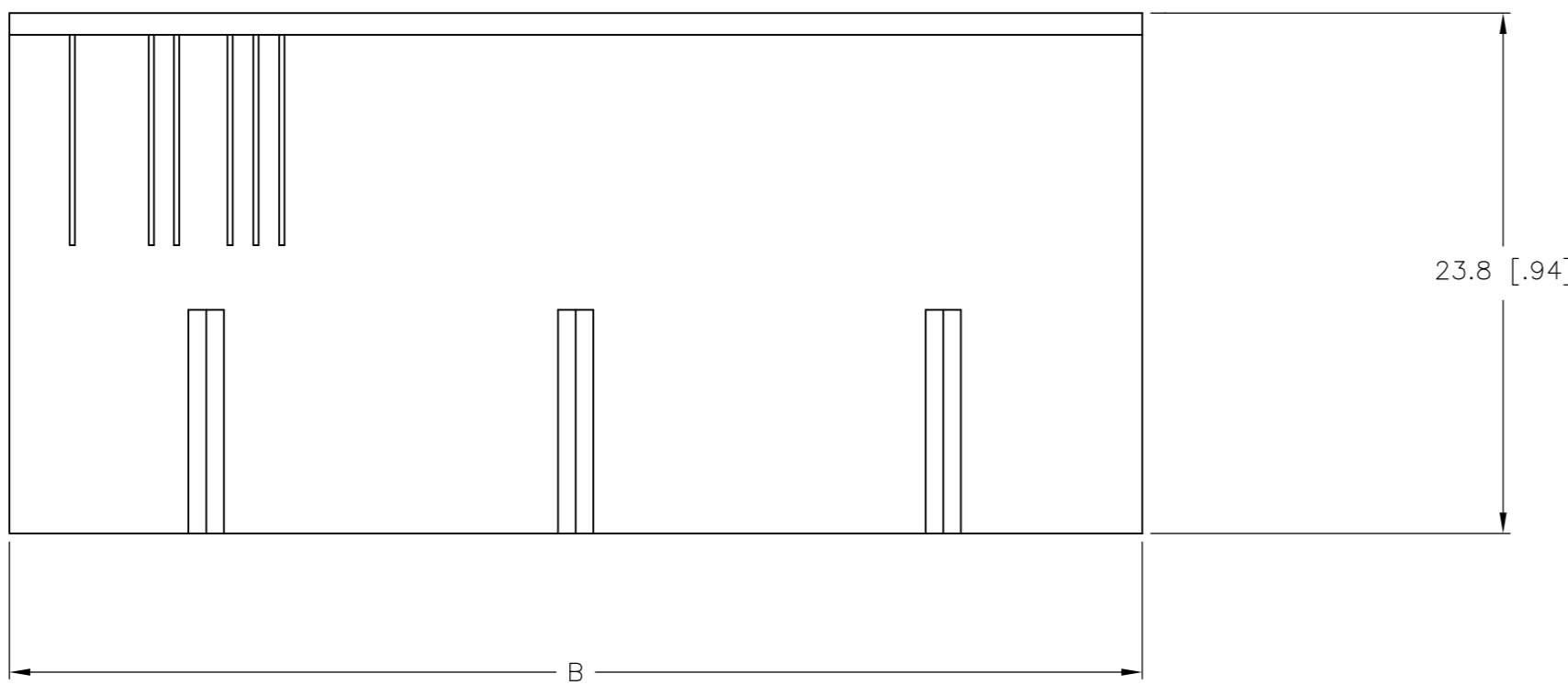
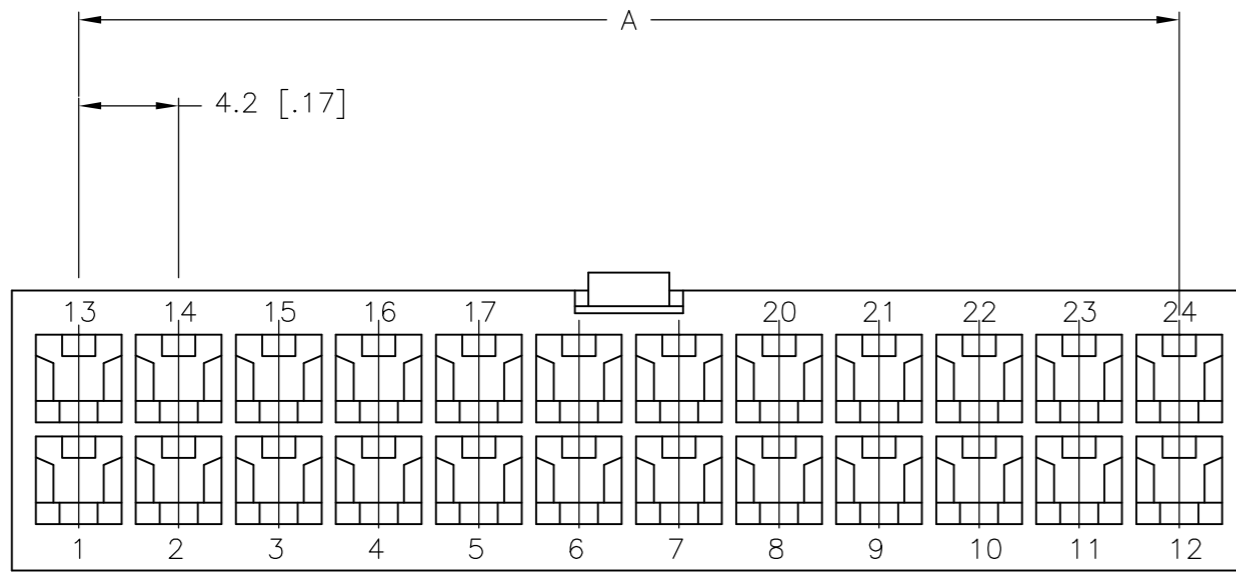
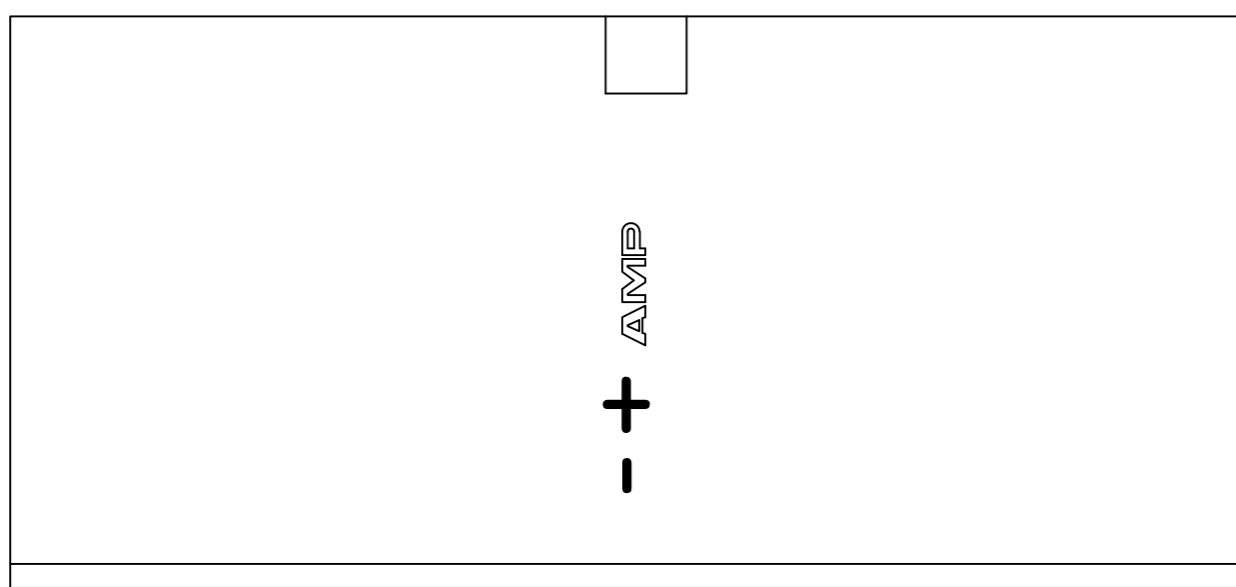


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
CM	00	A	RELEASED WR-08-14	10APR2008	KW CC



1 NYLON, UL94V-0, BLUE.

51.6	46.2	24	2-2029099-4
47.4	42.0	22	2-2029099-2
43.2	37.8	20	2-2029099-0
39.0	33.6	18	1-2029099-8
34.8	29.4	16	1-2029099-6
30.6	25.2	14	1-2029099-4
26.4	21.0	12	1-2029099-2
22.2	16.8	10	1-2029099-0
18.0	12.6	8	2029099-8
13.8	8.4	6	2029099-6
9.6	4.2	4	2029099-4
5.4	--	2	2029099-2
DIM B	DIM A	POS	PART NUMBER

METRIC

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm [INCHES]	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± 1 PLC ± 0.4 [.02] 2 PLC ± 0.25 [.010] 3 PLC ± 0.150 [.0059] 4 PLC ± ANGLES ± FINISH	DWN K. WHITAKER 10APR2008	CHK C. CASH 10APR2008	APVD C. CASH 10APR2008	NAME Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608
MATERIAL 1	FINISH	APPLICATION SPEC		WEIGHT	SIZE A2
CUSTOMER DRAWING				SCALE 3:1	SHEET 1 OF 1

FREE HANGING PLUG HOUSING, BLUE, VAL-U-LOK(TM)

DRAWING NO: C=2029099

RESTRICTED TO: -

REV: A



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.