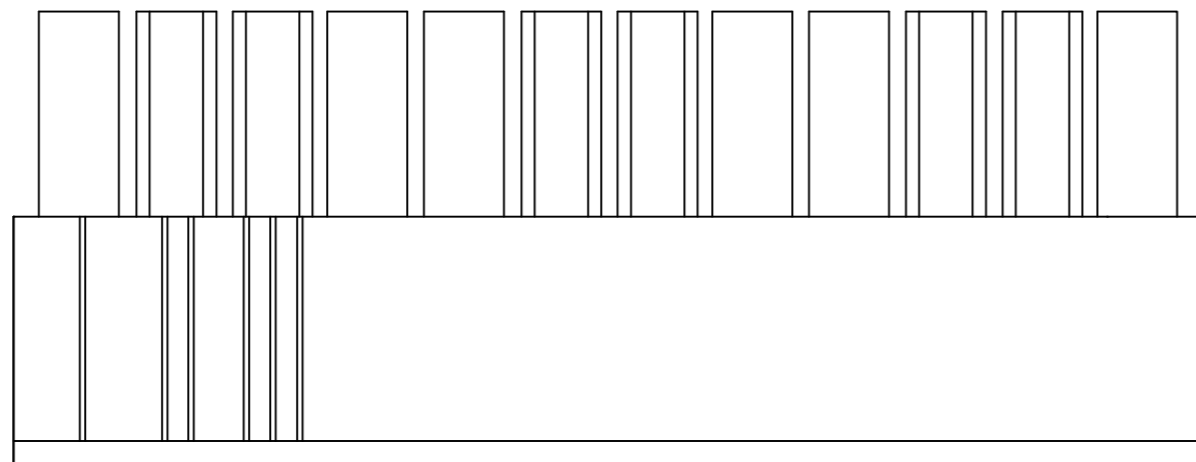
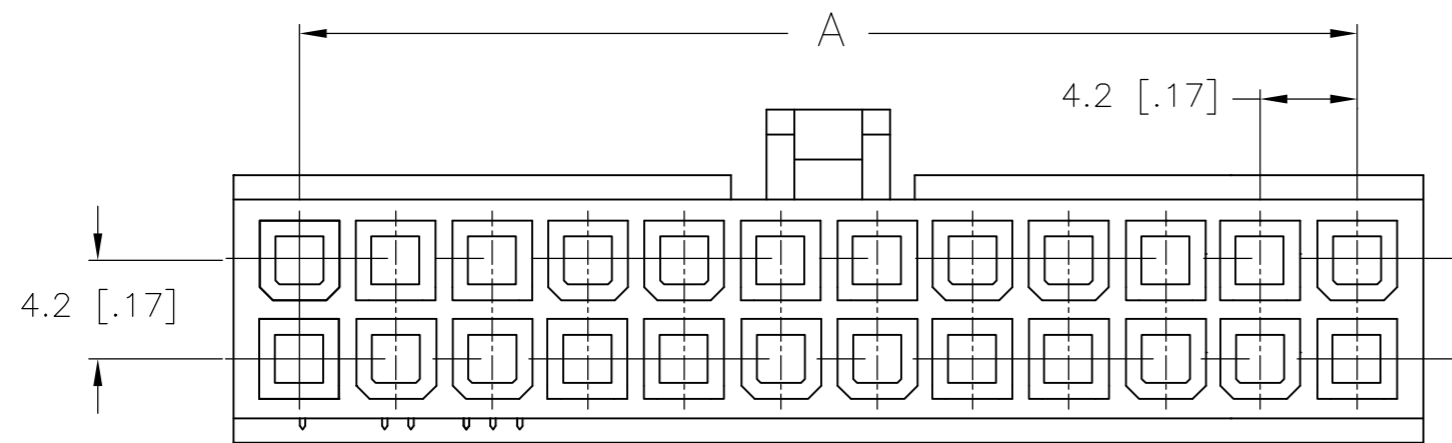
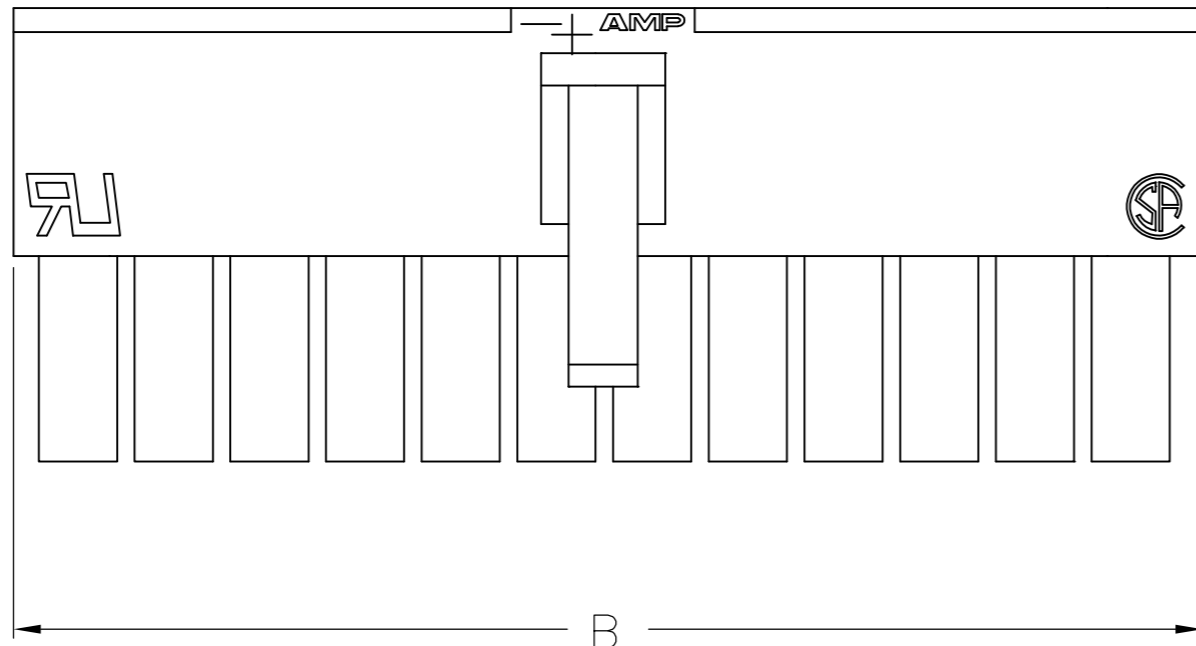
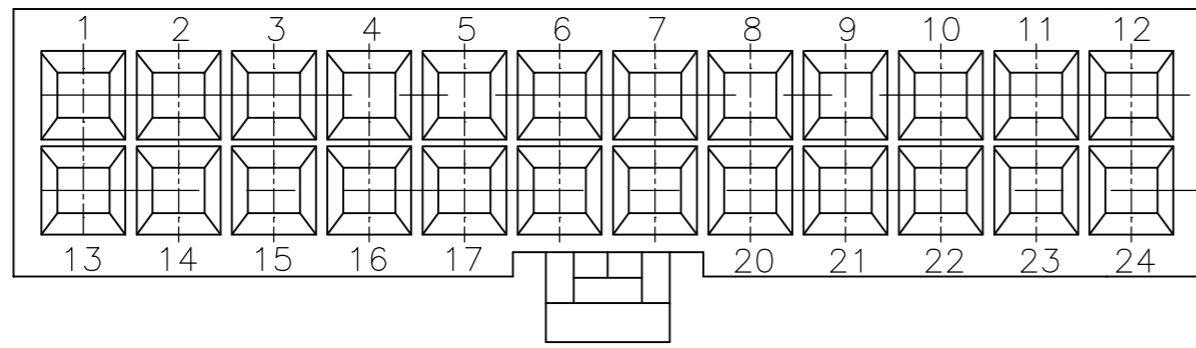


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	
CM	00	D		REVISED PER ECO-12-014543	07NOV12	KH SM	



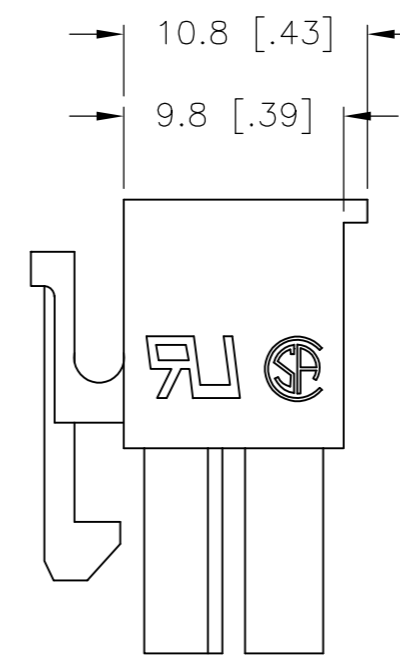
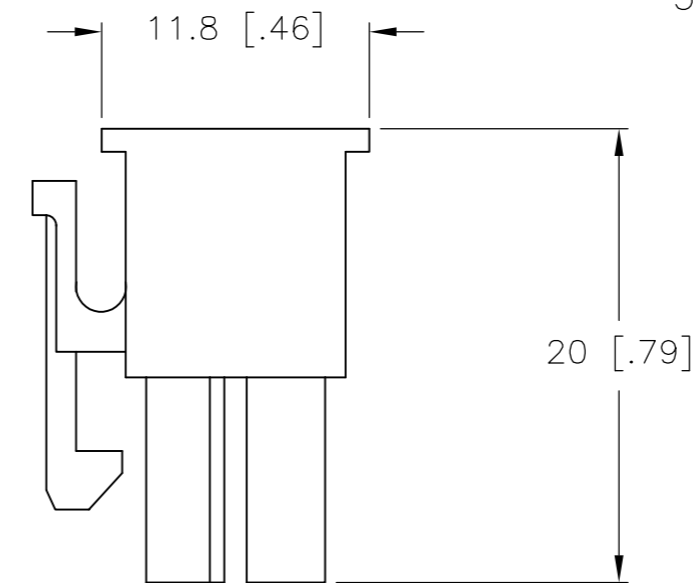
1 MATERIAL: POLYAMIDE, UL94V-2, WHITE.

2 FLAMMABILITY V2 FOR THICKNESS 0.38mm, 1.5mm, and 3.0mm PER IEC 60695-11-10.

3 GLOW-WIRE FLAMMABILITY (GWFI) 800°C FOR THICKNESS 0.38mm AND 0.75mm PER IEC 60695-2-12.

4 GLOW-WIRE FLAMMABILITY (GWFI) 960°C FOR THICKNESS 1.5mm AND 3.0mm PER IEC 60695-2-12.

5 GLOW-WIRE IGNITION (GWIT) 825°C FOR THICKNESS 0.38mm, 0.75mm, 1.5mm AND 3.0mm PER IEC 60695-2-13.



ONLY FOR 1586765-2

51.6	46.2	24	2-1586765-4
47.4	42.0	22	2-1586765-2
43.2	37.8	20	2-1586765-0
39.0	33.6	18	1-1586765-8
34.8	29.4	16	1-1586765-6
30.6	25.2	14	1-1586765-4
26.4	21.0	12	1-1586765-2
22.2	16.8	10	1-1586765-0
18.0	12.6	8	1586765-8
13.8	8.4	6	1586765-6
9.6	4.2	4	1586765-4
5.4	-	2	1586765-2
DIM B	DIM A	POS.	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN K. WHITAKER 08MAY2007	<b>TE</b> TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK C. CASH 08MAY2007		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD C. CASH 08MAY2007	NAME RECEPTACLE HOUSING, 4.2 MM P.E. SERIES	
0 PLC ±		PRODUCT SPEC	SIZE A2	CAGE CODE 00779
1 PLC ± 0.4[.02]		APPLICATION SPEC	DRAWING NO C=1586765	RESTRICTED TO -
2 PLC ± 0.25[.010]		WEIGHT	SCALE 3:1	SHEET 1 of 1
3 PLC ± 0.150[.0059]		CUSTOMER DRAWING	REV D	
4 PLC ±				
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](mailto:org@eplast1.ru)

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