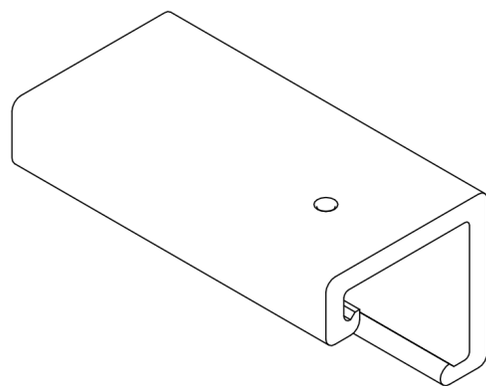
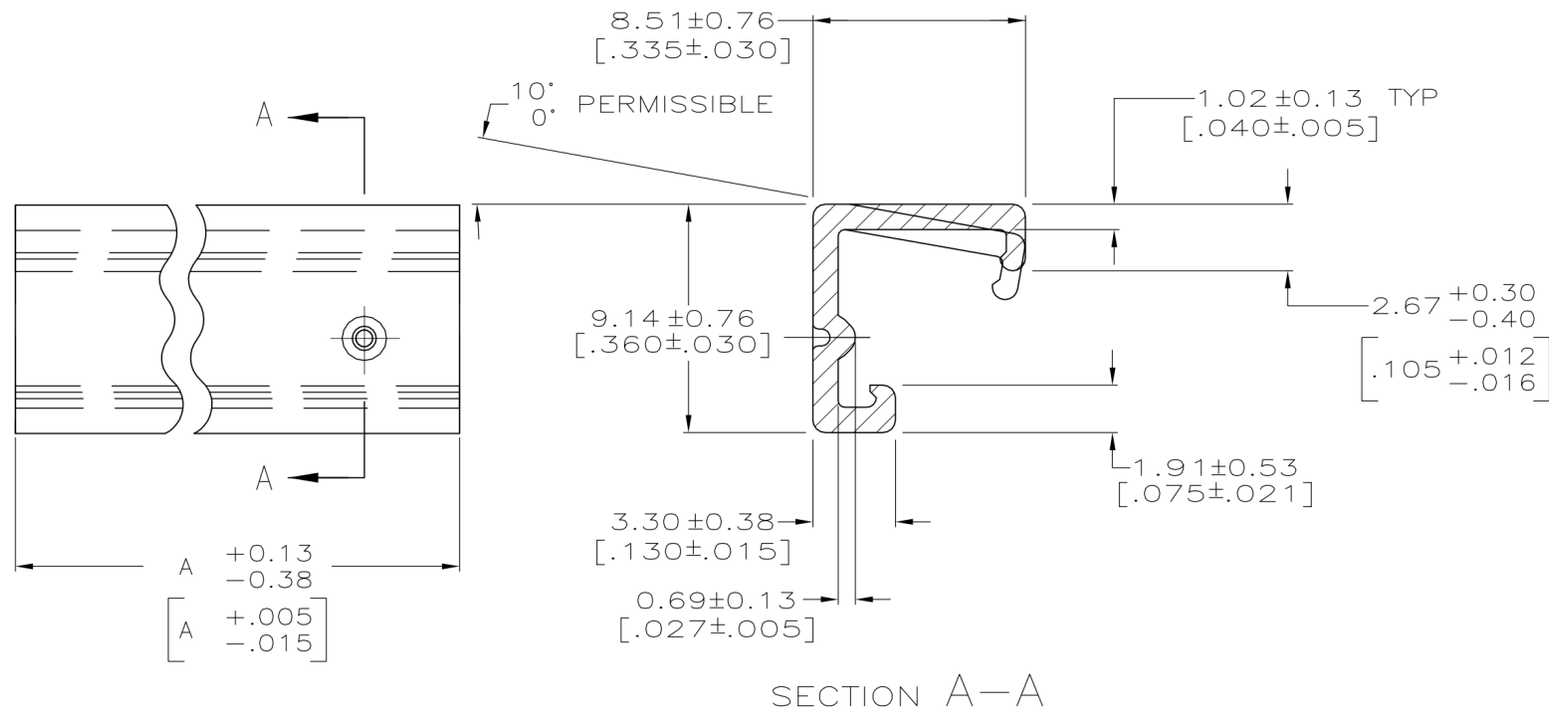


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	
CM	54	L2	REVISED PER ECO-11-016260		11AUG11	JR	SM

1. DIMENSIONS IN BRACKETS ARE IN INCHES.



3-DIMENSIONAL MODEL NTS

28	CIRCUIT ASSY	71.12	[2.800]	2-640550-8	
27	CIRCUIT ASSY	68.58	[2.700]	2-640550-7	
26	CIRCUIT ASSY	66.04	[2.600]	2-640550-6	
25	CIRCUIT ASSY	63.50	[2.500]	2-640550-5	
24	CIRCUIT ASSY	60.96	[2.400]	2-640550-4	
23	CIRCUIT ASSY	58.42	[2.300]	2-640550-3	
22	CIRCUIT ASSY	55.88	[2.200]	2-640550-2	
21	CIRCUIT ASSY	53.34	[2.100]	2-640550-1	
20	CIRCUIT ASSY	50.80	[2.000]	2-640550-0	
19	CIRCUIT ASSY	48.26	[1.900]	1-640550-9	
18	CIRCUIT ASSY	45.72	[1.800]	1-640550-8	
17	CIRCUIT ASSY	43.18	[1.700]	1-640550-7	
16	CIRCUIT ASSY	40.64	[1.600]	1-640550-6	
15	CIRCUIT ASSY	38.10	[1.500]	1-640550-5	
14	CIRCUIT ASSY	35.56	[1.400]	1-640550-4	
13	CIRCUIT ASSY	33.02	[1.300]	1-640550-3	
12	CIRCUIT ASSY	30.48	[1.200]	1-640550-2	
11	CIRCUIT ASSY	27.94	[1.100]	1-640550-1	
10	CIRCUIT ASSY	25.40	[1.000]	1-640550-0	
9	CIRCUIT ASSY	22.86	[.900]	640550-9	
8	CIRCUIT ASSY	20.32	[.800]	640550-8	
7	CIRCUIT ASSY	17.78	[.700]	640550-7	
6	CIRCUIT ASSY	15.24	[.600]	640550-6	
5	CIRCUIT ASSY	12.70	[.500]	640550-5	
4	CIRCUIT ASSY	10.16	[.400]	640550-4	
3	CIRCUIT ASSY	7.62	[.300]	640550-3	
2	CIRCUIT ASSY	5.08	[.200]	640550-2	
USED ON MTA 100 CONNECTOR ASSEMBLY AS LISTED				A	PART NO

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	T. BECK	7-10-91		TE Connectivity			
DIMENSIONS: MM[INCHES]		CHK	R. SWING	7-10-91		NAME			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	T. WERT	7-10-91		COVER, MTA-100			
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC	-			-			
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC	-			SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
2 PLC ± -		WEIGHT	-			A2	00779	C=640550	-
3 PLC ± -		CUSTOMER DRAWING		SCALE	5:1	SHEET	1 of 1	REV	L2
4 PLC ± -									
ANGLES ± -									
FINISH									
MATERIAL		POLYESTER, UL 94V-0 NATURAL							





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.