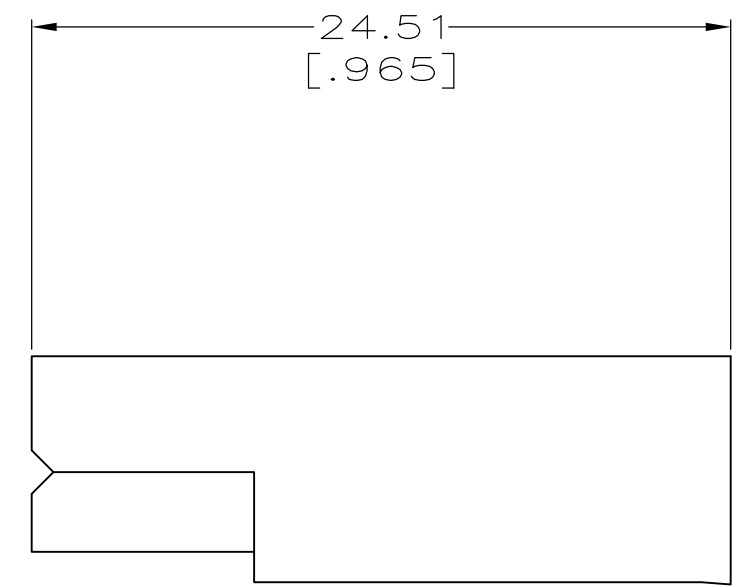
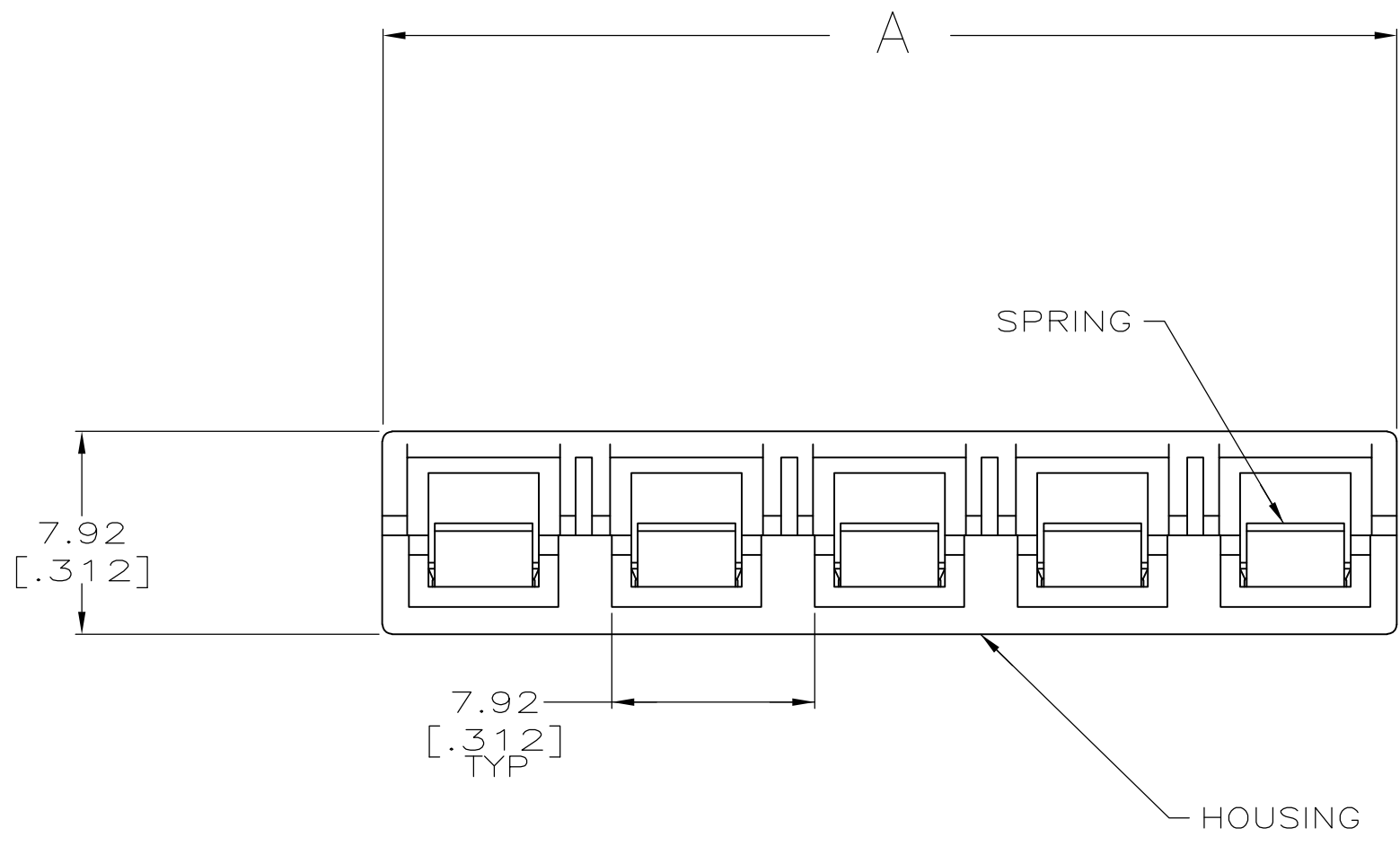


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
FT	60	E1	REVISED PER ECO-11-005027	11MAR11	RK HMR



- HOUSING MATES WITH ITSELF 54483, 54489 OR GROUPS OF 53894.
 - ACCEPTS ANY SERIES 1 POWER LOCK CONTACTS.
- ③ HOUSING: NYLON, NATURAL.
 SPRING: STAINLESS STEEL.

47.55 [1.872]	6	54483-6
39.62 [1.560]	5	54483-5
31.70 [1.248]	4	54483-4
23.77 [.936]	3	54483-3
15.85 [.624]	2	54483-2
A	NO OF POSN	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN M.BINNER 10 APR 97	TE Connectivity
CHK R.STONE 24 APR 97	
APVD M.MCALONIS 22 MAY 97	
NAME	
DIMENSIONS: mm[INCHES]	PRODUCT SPEC 108-11026 APPLICATION SPEC 114-6032
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± 0.25 [.010] 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± ± -	NAME HOUSING & SPRING ASSY, W/O MTG LUGS, SERIES 1, POWER LOCK
MATERIAL ③	FINISH - WEIGHT - CUSTOMER DRAWING
SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO A2 00779 ③-54483 -	
SCALE 4:1 SHEET 1 OF 1 REV E1	



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.