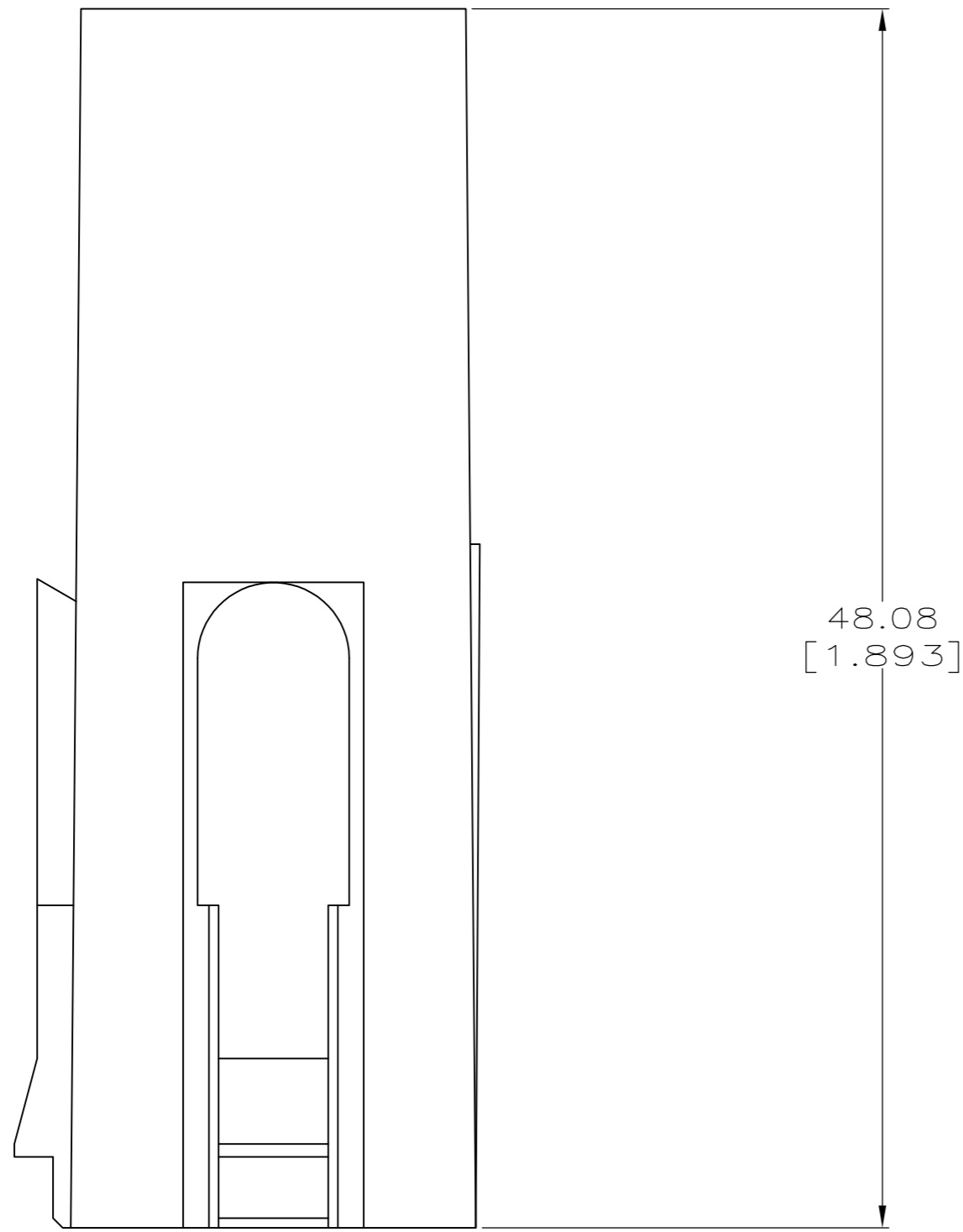
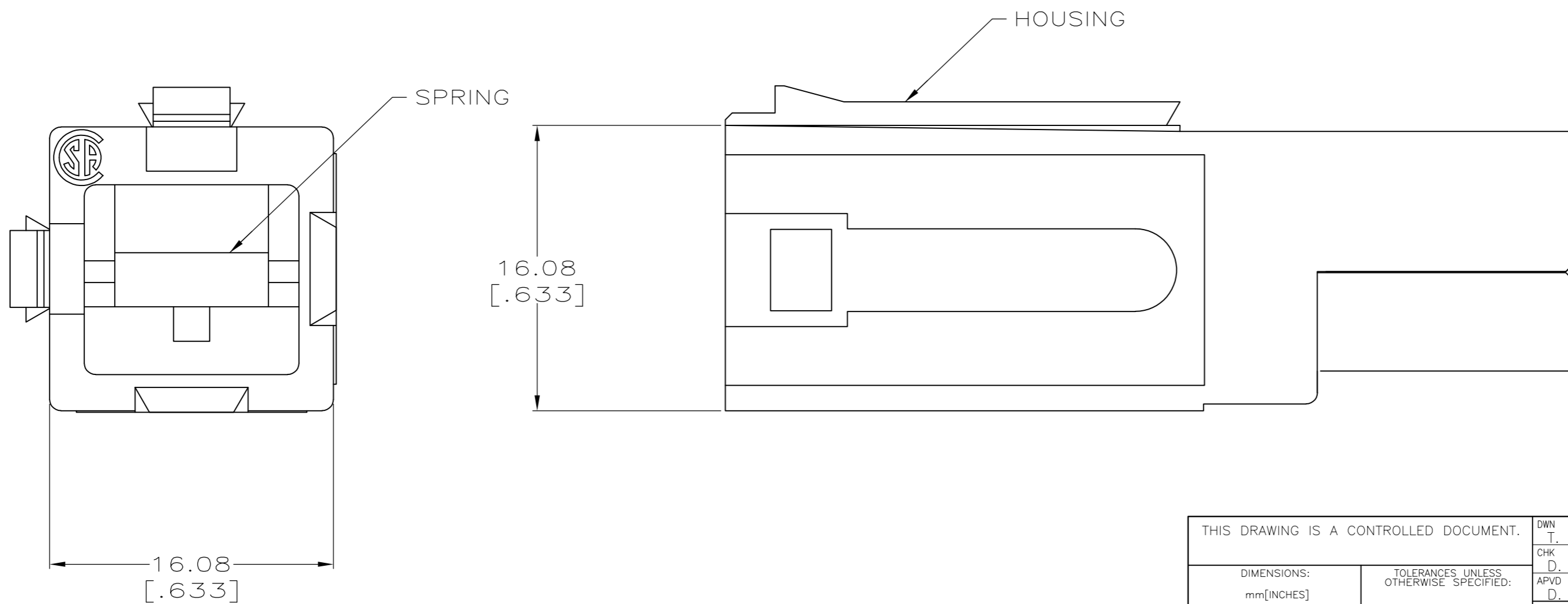


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
FT	60	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		H2		REVISED PER ECO-11-004917	11MAR11	RK	HMR



- ① ALL DIMENSIONS SHOWN ARE MAXIMUM UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.
- ② MATERIAL:  
HOUSING - POLYCARBONATE, SEE TABLE FOR COLOR.  
SPRING - STAINLESS STEEL.
- ③ OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI



RED	53884-4
BLACK	53884-3
③ OBSOLETE WHITE	<del>53884-2</del>
BLUE	53884-1
COLOR	PART NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	T. SPRINKLE	18MAR96		TE Connectivity		
DIMENSIONS: mm[INCHES]		CHK	D. AHERON	04APR96		NAME		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	D. KEMPKA	04APR96		HOUSING ASSEMBLY, SERIES 2, POWER LOCK		
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± -		PRODUCT SPEC	108-11043	SIZE		CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
MATERIAL		FINISH	-	WEIGHT	-	A2 00779	C=53884	
②		CUSTOMER DRAWING		SCALE	4:1	SHEET	1 of 1	
				REV	H2			



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.