

**Table 1: Dimensions** Millimeters (Inches)

Size	(A)	(B) Minimum	(L) Nominal	(C) Minimum	(D) Maximum	(W)
TC 4001	19.1(0.750) ± 1.6(0.062)	10.2(0.400)	3.8(0.15)	1.6(0.63)	0.8(0.030)	0.51(0.020) ± 0.1(0.005)
TC 4003	25.4(1.000) ± 1.6(0.062)	14(0.550)	3.8(0.15)	3.2(0.125)	1.3(0.050)	0.64(0.025) ± 0.1(0.005)
TC 4005	28.6(1.125) ± 1.6(0.062)	14(0.550)	3.8(0.15)	6.4(0.250)	2.5(0.100)	0.69(0.027) ± 0.1(0.005)

**Color:** TC4001 White  
 TC4003 Red  
 TC4005 Gray


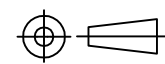
Reference Specification TEC-108-120013

RELEASED FOR PUBLICATION

ALL RIGHTS RESERVED.

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

© COPYRIGHT 2017 TE Connectivity

DIMENSIONS: mm	DWN J. Bitter	29-NOV-16	MATERIAL -	FINISH -	
	CHK -	-	 TE Connectivity 305 Constitution Drive Menlo Park, CA 94025 USA		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	APVD -	-			
0 PLC ± -	PRODUCT SPEC -	-			NAME TC-CAPS
1 PLC ± -	APPLICATION SPEC -	-			SIZE A4
2 PLC ± -	WEIGHT 0	-	CAGE CODE 06090	DRAWING NO TC-CAPS	
3 PLC ± -		RESTRICTED TO -			
4 PLC ± -		SCALE None	SHEET 1 of 1	REV D	
ANGLES ± -	CUSTOMER DRAWING				



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.