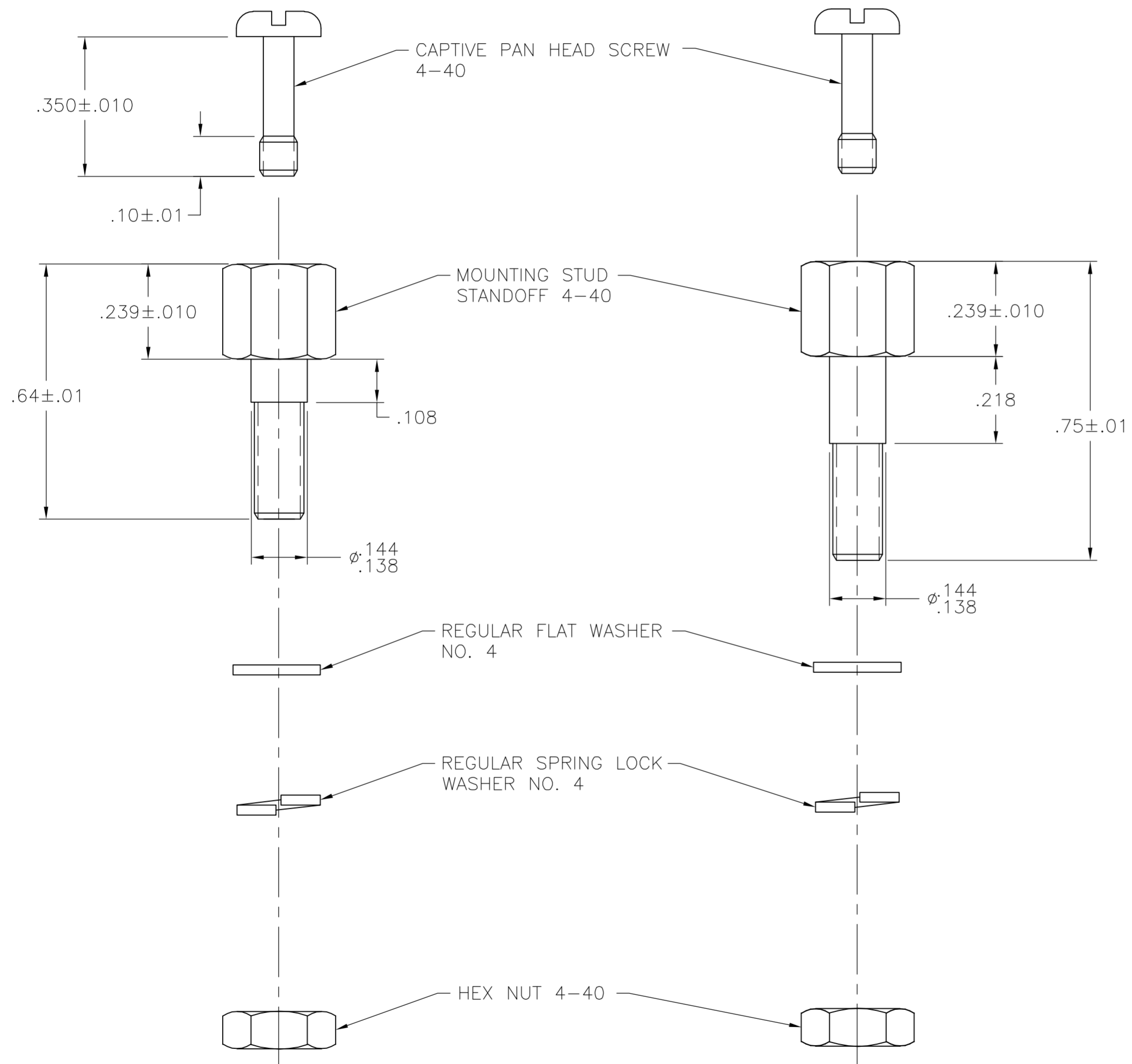


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
GP	00				
	0	RELEASED PER EC 0513-0288-05	03OCT05	BM	WM

1. 2 REQUIRED OF EACH COMPONENT PER KIT.

2 MATERIAL:  
 MOUNTING STUD & SLOTTED MOUNTING STUD: ZINC PLATE WITH YELLOW TRIVALENT CHROMATE OVER STEEL.  
 PAN HEAD SCREW, LOCKWASHER, WASHER & HEX NUT: ZINC PLATED STEEL.



KIT P/N 5552568-1  
VIEW A

KIT P/N 5552568-2  
VIEW B

B	5552568-2
A	5552568-1
VIEW	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN B. MCMASTER 03OCT05	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: INCHES		CHK W. MILLHIMES 03OCT05		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD W. MILLHIMES 03OCT05	NAME	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC	HARDWARE KIT, SCREW LOCK, PANEL MOUNT, CHAMP	
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC	SIZE A2	CAGE CODE 00779
2 PLC ± -		WEIGHT -	DRAWING NO C=5552568	RESTRICTED TO -
3 PLC ± .005			SCALE 5:1	SHEET 1 of 1
4 PLC ± -				REV 0
ANGLES ± -				
FINISH				
MATERIAL 2				
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.