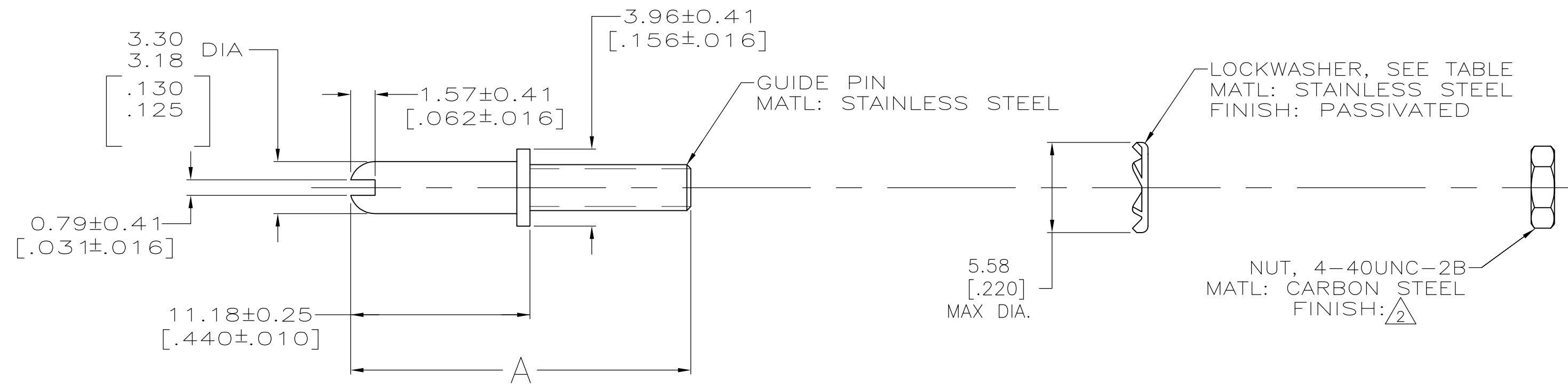


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
FT	0	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
			AA2	REVISED PER ECO-10-021995	05JAN11	HMR	MG



- $\triangle 2$  ZINC PLATE WITH NON-HEXAVALENT CHROMIUM.
- $\triangle 3$  OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

	$\triangle 2$	STANDARD	EXTERNAL TOOTH	21.08±0.25 [.830±.010]	1-200833-1
$\triangle 3$ SUPERSEDED	$\triangle 2$	SMALL PACK	EXTERNAL TOOTH	21.08±0.25 [.830±.010]	<del>1-200833-0</del>
OBSOLETE	-	STANDARD	SPLIT	24.13-24.51 [.950-.965]	200833-8
SUPERSEDED BY 1-200833-1	$\triangle 2$	STANDARD	EXTERNAL TOOTH	21.08±0.25 [.830±.010]	200833-2
		NUT FINISH	PACKAGING TYPE	LOCKWASHER TYPE	A PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN	D.GELTZ	04/19/93	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608
CHK	R.STONE	4-23-93	
APVD	-	-	NAME
PRODUCT SPEC	-	-	GUIDE PIN KIT, UNASSEMBLED, CORNER, MINIATURE RECTANGULAR, M SERIES
APPLICATION SPEC	-	-	-
WEIGHT	-	-	SIZE
			CAGE CODE
			DRAWING NO
			RESTRICTED TO
			A3 00779 C-200833
			SCALE
			4:1
			SHEET
			1 OF 1
			REV
			AA2

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.