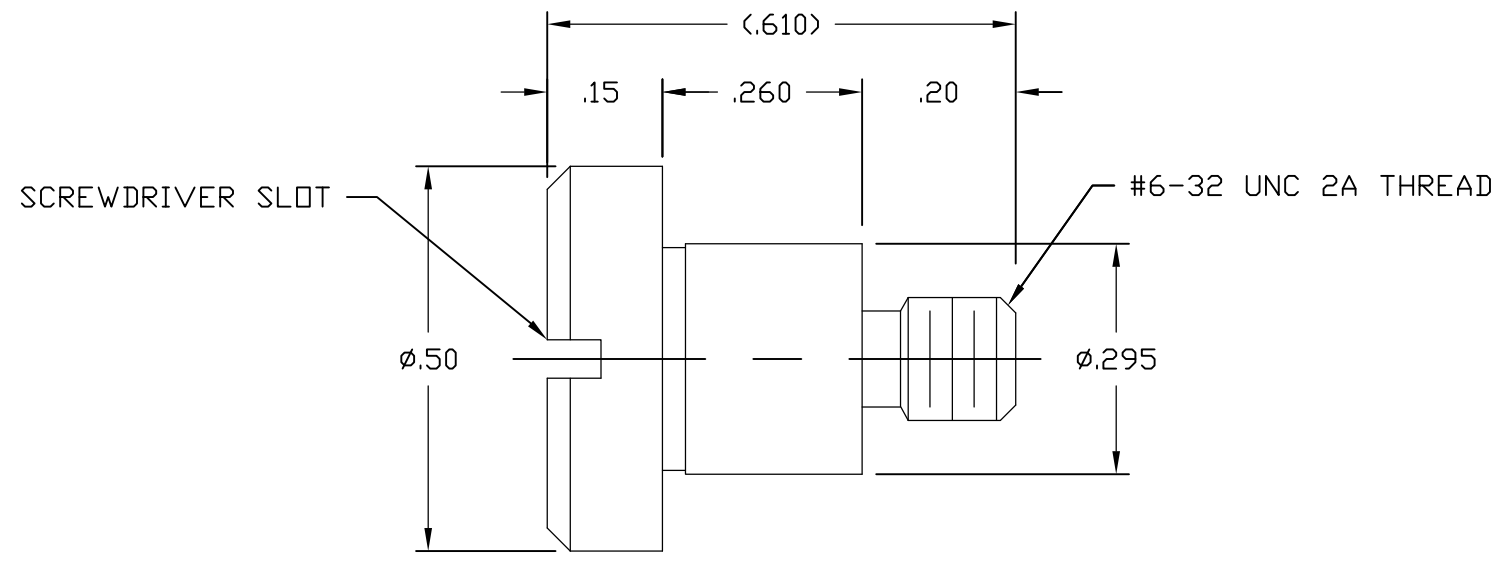


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT - BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
GP	00	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
			A	RELEASED	20NOV06	RG	SF



- PART NUMBER CHANGES AND/OR DESIGN CHANGES AFFECTING ITEM INTERCHANGEABILITY REQUIRE PRIOR TYCO APPROVAL AND AUTHORIZATION BY REVISION TO THIS DRAWING.
- ITEMS PROVIDED TO THIS SPECIFICATION SHALL BE IDENTIFIED ON THE CONTAINER WITH THE FOLLOWING INFORMATION: PART NUMBER & DATE CODE OF MANUFACTURE.
- MATERIAL: STAINLESS STEEL
- FINISH: PASSIVATED

AS SHOWN	1650106-1
DESCRIPTION	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	R.GRZYBOWSKI	20NOV06	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608		
DIMENSIONS: INCHES		CHK	S.FLICKINGER	20NOV06			
		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	S.FLICKINGER	20NOV06	NAME
MATERIAL		FINISH		PRODUCT SPEC		SCREW, SHOULDER NO.6 - 32 UNC 2A THREAD	
-		-		APPLICATION SPEC		-	
				SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
				A3	00779	C-1650106	-
CUSTOMER DRAWING				SCALE	4:1	SHEET	1 OF 1
				REV		A	



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.