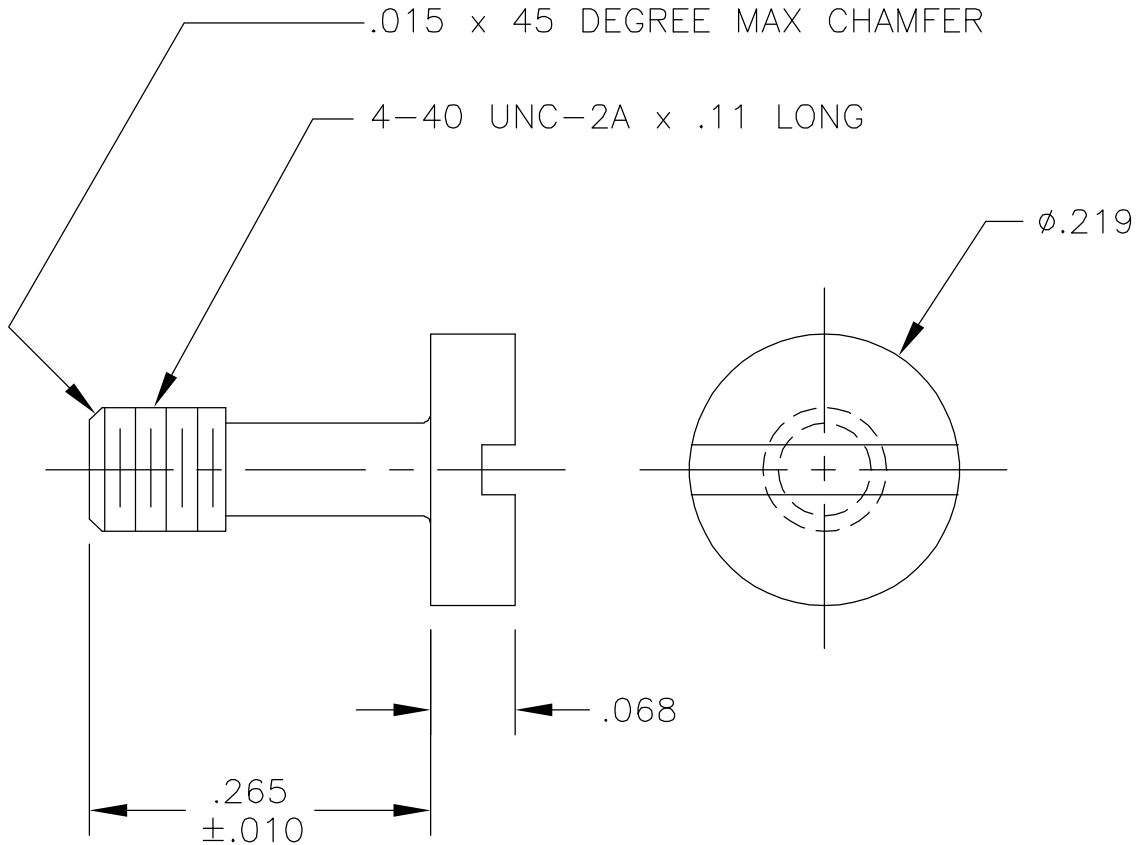


LOC	DIST	REVISIONS					
GP	00	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		A		REVISED PER ECO-06-025350	06NOV06	JP	WM

1. ALL DIMENSIONS SHOWN ARE MAXIMUM UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.
2. BRIGHT ZINC PLATED CARBON STEEL.



**COPYRIGHT 2005  
TYCO ELECTRONICS CORP  
ALL RIGHTS RESERVED**

BULK PACKAGE	5554726-1
DESCRIPTION	PART NO

DIMENSIONS: INCHES	DWN G.PETERS	31AUG05	MATERIAL	$\triangle 2$	FINISH	$\triangle 2$
	CHK W.MILLHIMES	31AUG05	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, Pa 17105-3608			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	APVD M.WALMSLEY	31AUG05				
0 PLC ± -	PRODUCT SPEC		NAME SCREW, PAN HEAD, CAPTIVE, SHIELDED CHAMP			
1 PLC ± -	APPLICATION SPEC					
2 PLC ± -	WEIGHT		SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
3 PLC ± .005	-		A4	00779	C-5554726	-
4 PLC ± -	-		CUSTOMER DRAWING			SCALE 4:1
ANGLES ± -	-		SHEET 1 OF 1			REV A

RELEASED FOR PUBLICATION

ALL RIGHTS RESERVED.

BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION.

©



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.