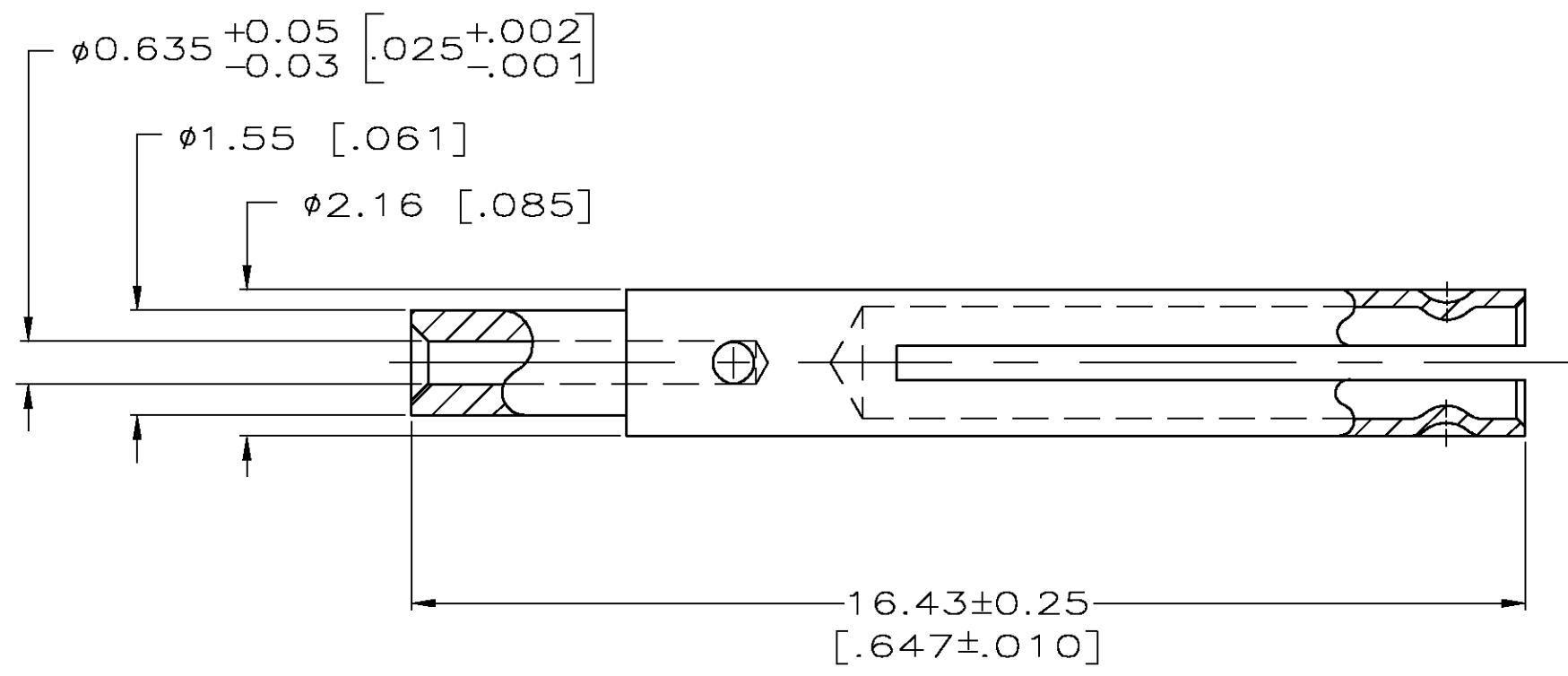


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	C	RDW & REV PER OS14-0114-04	04-29-04	JDP	JL

1. MATERIAL: BRASS PER QQ-B-626
2. 0.76 μm [.000030] GOLD PLATE PER MIL-G-45204, OVER
 1.27 μm [.000050] NICKEL PLATE PER QQ-N-290
3. 2.54 μm [.000100] MIN THK TIN-LEAD PLATE PER ASTM-B-545, OVER
 0.76 μm [.000030] MIN THK NICKEL PLATE PER QQ-N-290
4. TIN PLATE PER ASTM-B-545 WITH SUPPLEMENTAL ANTI-FRETTING LUBRICANT.



4	9-228668-0
2	228668-4
3	228668-3
FINISH	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN J.L.GROFT 10-10-94	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, Pa 17105-3608	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK W.MOYER 10-10-94		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD W. MOYER 10-10-94	NAME CONTACT, FEMALE MINIATURE UHF	
0 PLC $\pm -$ 1 PLC $\pm -$ 2 PLC ± 0.08 [.003] 3 PLC $\pm -$ 4 PLC $\pm -$ ANGLES $\pm -$		PRODUCT SPEC -	APPLICATION SPEC -	
MATERIAL SEE NOTES		FINISH SEE TABLE	WEIGHT -	SIZE A3
		CAGE CODE 00779		DRAWING NO C-228668
		CUSTOMER DRAWING		RESTRICTED TO -
		SCALE 10:1		SHEET 1 OF 1
				REV C



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

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.