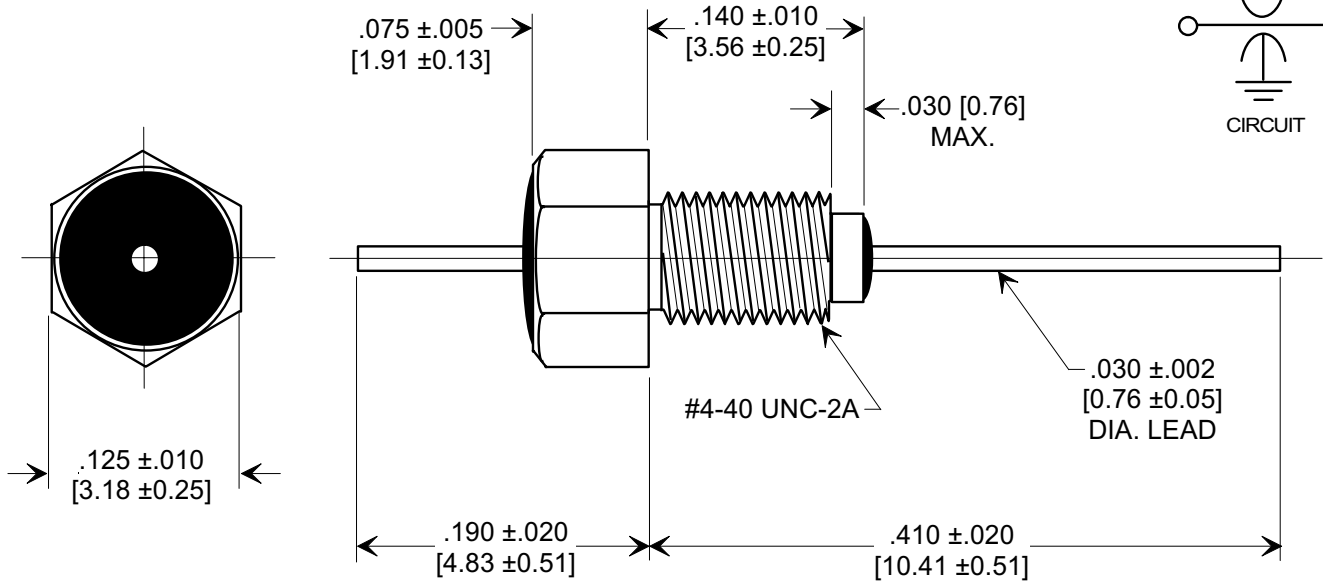
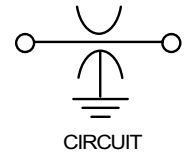
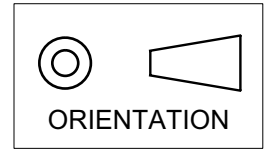


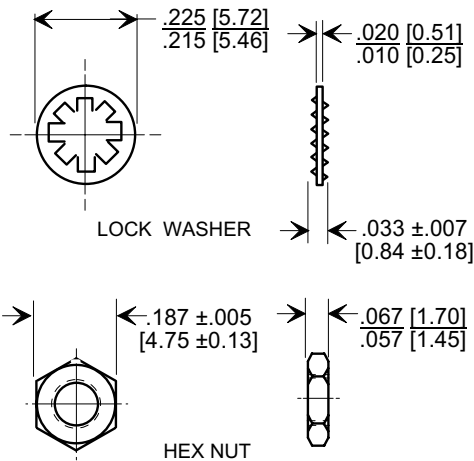
# MARKETING SALES DRAWING

**DIMENSIONS IN INCHES - DO NOT SCALE THIS DRAWING**  
**DIMENSIONS IN METRIC - [ ]**

Electrical Testing  
 per Tusonix standard  
 test plans and Mil-Std-202  
 Test Methods.



### MOUNTING HARDWARE



### NOTES:

1. OPERATING TEMPERATURE RANGE: -55°C TO +125°C.
2. SILVER PLATED CASE, LEAD AND MOUNTING HARDWARE.
3. MAX. RECOMMENDED MOUNTING TORQUE : 2.0 lb. - in.
4. MAX. RECOMMENDED SOLDERING TEMPERATURE : 260°C.  
SEE INSTALLATION RECOMMENDATIONS.
5. NUT AND LOCKWASHER INCLUDED.
6. TUSONIX STANDARD PART NUMBER: 4403-037.  
TUSONIX RoHS COMPLIANT PART NUMBER: 4403-037 LF.  
CUSTOMER MUST SPECIFY STANDARD OR RoHS PART NUMBER WHEN ORDERING.
7. PART MARKING: TRADEMARK AND VARIATION NUMBER ON HEX FLATS.  
STANDARD PART: BLACK INK. RoHS PART: GREEN INK.

1,000	GMV	300	200	10	---	5	20	35	45
CAP.(pf)	TOLERANCE	+85 °C	+125 °C	DC CURRENT (AMPS)	1 MHz	10 MHz	100 MHz	1 GHz	10 GHz
		DC WORKING VOLTAGE							

<b>REVISION RECORD</b>	Original Release C.O. <b>6965</b>	<b>0</b>	-040 & -680 ADDED, DC WAS5. E.C. 11-20-92	<b>7052</b>	RDN TO COMP FMT. S.M. 07-16-02	<b>20020715-1-25</b>	REVISED NOTES. S.M. 08-01-05	<b>20050718-2-02</b>	--TOLERANCES-- Unless Otherwise Specified		Title <b>MINI BUSHING STYLE EMI FILTER</b>	
	DECIMAL ± NOTED								Drawn <b>S.M. 06-10-02</b> Scale <b>8 X</b>			
	ANGLES ± NOTED								Approved <b>J.Mc. 06-10-02</b>			
	<b>TUSONIX</b> TUCSON, ARIZONA								<b>A</b>	<b>4403-037</b>		



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.