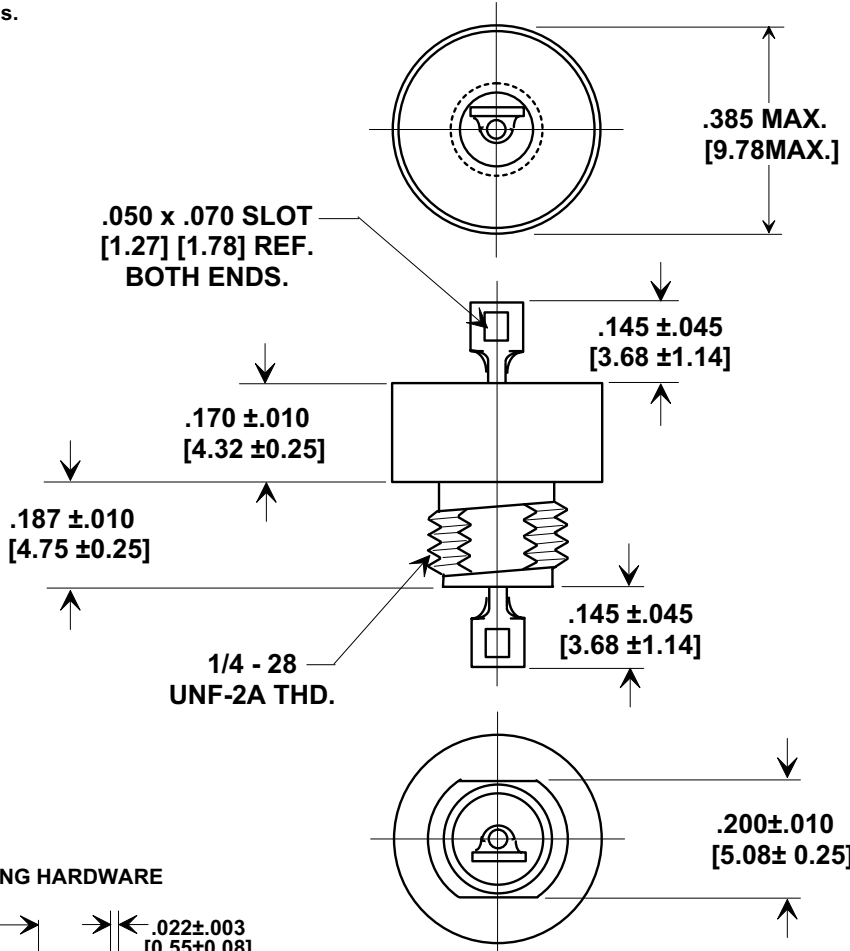
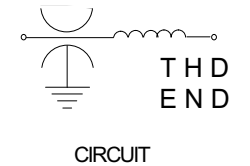
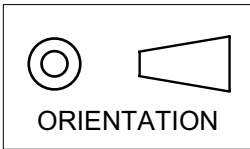


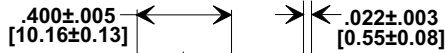
**MARKETING SALES DRAWING**

**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**



**LOCK WASHER**



**HEX NUT**

**NOTES:**

**MATERIALS:**

- BUSHING - TIN PLATED STEEL
- LEAD - SOLDER PLATED COPPER
- NUT - TIN PLATED BRASS
- L'WASHER - TIN PLATED PHOSPHOR BRONZE
- MOUNTING TORQUE: 8 lb - ins. max
- SEAL TESTED PER MIL-STD-202 METHOD 112 CONDITION A.
- VOLTAGE DROP 0.15 VDC MAX.
- MAX. SOLDER TEMPERATURE 500°F

CAPACITANCE	WORKING VOLTAGE DC		CURRENT D.C.	MINIMUM NO LOAD INSERTION LOSS (dB) AT 25°C PER MIL-STD-220						
	85°C	125°C		30 KHz	150 KHz	300 KHz	1 MHz	10 MHz	1 GHz	10 GHz
1.2 - 2.4 µF	100	50	15 A	15	28	33	44	60	70	70

X-2015 Rev-0 <b>REVISION RECORD</b> Original Release C.O. 20010302-1-01	0	--TOLERANCES-- Unless Otherwise Specified	Title <b>MI5733/49-0006</b>		
	<b>HERMETICALLY SEALED BUSHING MOUNT EMI FILTER</b>				
	Drawn		L.E. 03-02-01	Scale	X 3
	Approved		H.R. 03-02-01		
<b>TUSONIX</b> TUCSON, ARIZONA		<b>A</b>	<b>4601-501</b>		

# Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[Tusonix:](#)

[4601-501](#)



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.