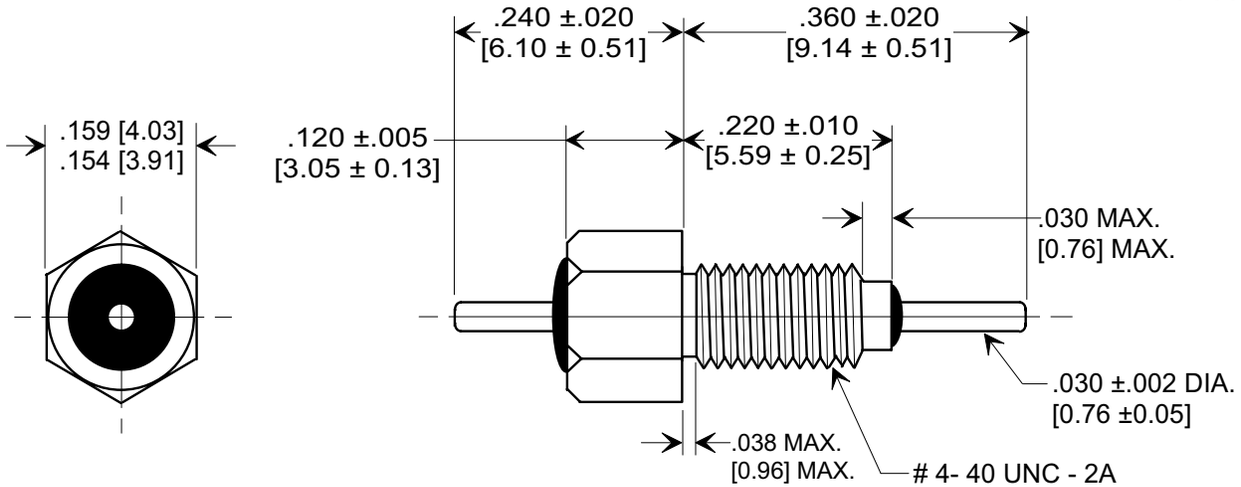
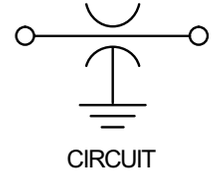
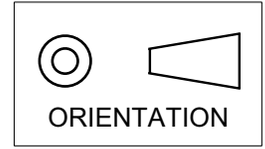


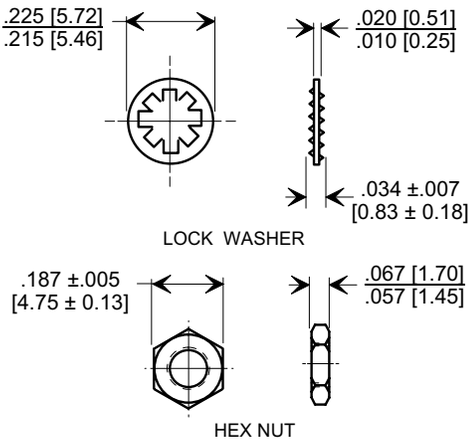
# MARKETING SALES DRAWING

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

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



### 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 lock washer included.
6. Tusonix Standard part number: 4400-035.  
Tusonix RoHS compliant part number: 4400-035 LF.  
Customer must specify Standard or RoHS part number when ordering.
7. Part Marking: Trademark and variation stamped on hex flats:  
Standard Part, Black Ink. RoHS compliant part, green ink for identification.

CAP.(pf)	TOLERANCE	DC WORKING VOLTAGE		I.R. MIN. @ 100 (VDC.)	DWV (VDC)	DC CURRENT (AMPS)	MIN. NO LOAD INSERTION LOSS (dB) @ 25°C PER MIL-STD-220				
		85°C	125°C				1 MHz	10 MHz	100 MHz	1 GHz	10 GHz
10,000	GMV	70	50	10 G Ω	150	10	4	21	35	50	60

X-2015 Rev-0	<b>REVISION RECORD</b>				--TOLERANCES-- Unless Otherwise Specified		Title	
	Original Release C.O. <b>20011102-1-02</b>	<b>0</b>			DECIMAL ± NOTED		<b>BUSHING STYLE EMI FILTER</b> Drawn S.M. 11-08-01 Scale 5 X Approved B.Mc. 11-08-01	
	VARS 035,036,037 & 1MHZ COLUMN ADDED. L.E. 1-1-07-90	<b>1</b>			ANGLES ±			
	<b>5591</b>		RDN TO COMP FMT & ADDED METRIC. S.M. 11-08-01				<b>TUSONIX</b> TUCSON, ARIZONA	
<b>20011102-1-02</b>	<b>2</b>	REVISED DWG. DRAWING MADE FOR EACH VAR. S.M. 11-19-02						
<b>20021113-1-06</b>	<b>3</b>	REVISED AND ADDED NOTES. S.M. 11-04-05						
<b>20051102-1-02</b>	<b>4</b>					<b>A</b> <b>4400-035</b>		

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)