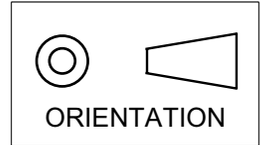


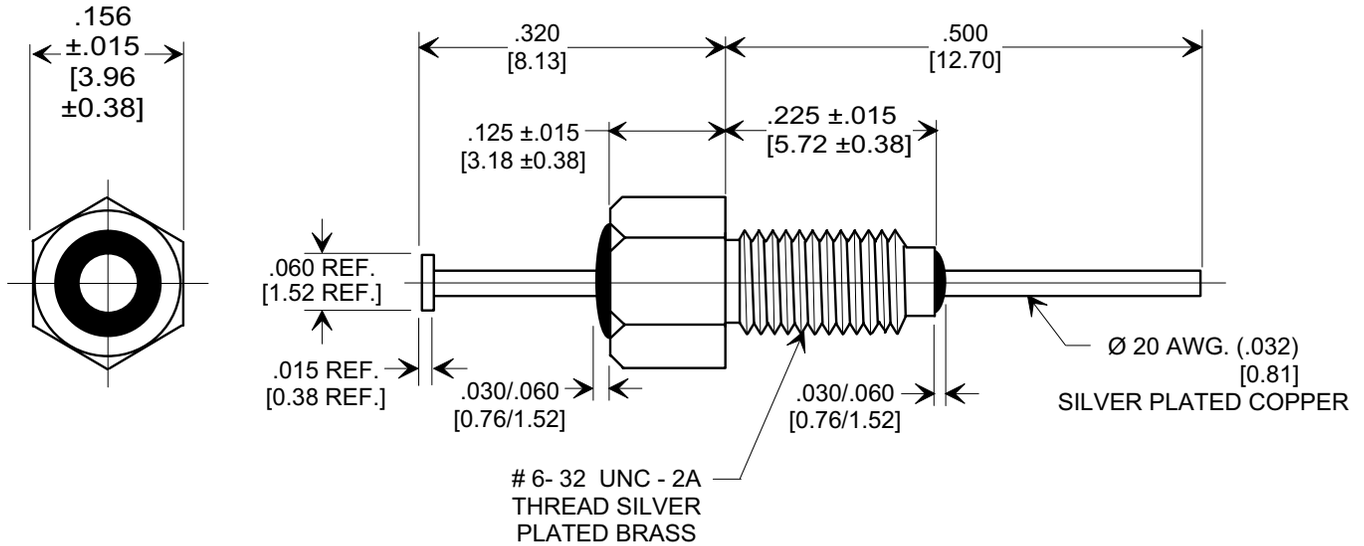
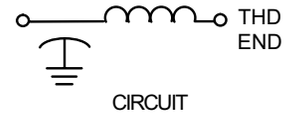
MARKETING SALES DRAWING

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

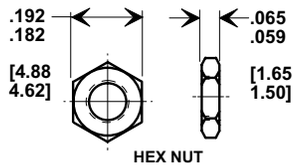
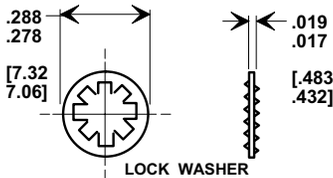
This drawing is the property of Tusonix, Inc., and may not be used, reproduced, published or disclosed to others without expressed authorization by Tusonix Inc.



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



MOUNTING HARDWARE



NOTES:

1. TUSONIX STANDARD PART NUMBER: 4402-060.
TUSONIX RoHS COMPLIANT PART NUMBER: 4402-060 LF.
CUSTOMER MUST SPECIFY STANDARD OR RoHS PART NUMBER WHEN ORDERING.
2. LEAD, BUSHING AND MOUNTING HARDWARE: SILVER PLATED.
3. PART MARKING: TRADEMARK AND VARIATION NUMBER ON HEX FLATS.
STANDARD PART: BLACK INK. RoHS PART: GREEN INK.
4. OPERATING TEMPERATURE RANGE: -55°C TO +125°C.
5. MAX. RECOMMENDED SOLDERING TEMPERATURE: 260°C.
6. SUPPLIED WITH HEX NUT AND INTERNAL TOOTH LOCK WASHER.
7. MAX. RECOMMENDED MOUNTING TORQUE: 2.0 Lb.-IN.

| MIN. CAP.(pf) | DC WORKING VOLTAGE | DC CURRENT (AMPS) | I.R. MIN. @ 100 (VDC) | DWV (VDC) | MINIMUM NO LOAD INSERTION LOSS (dB) AT 25°C PER MIL-STD-220 | | | | |
|---------------|--------------------|-------------------|-----------------------|-----------|---|--------|---------|-------|--------|
| | -55° C TO 125° C | | | | 1 MHz | 10 MHz | 100 MHz | 1 GHz | 10 GHz |
| 27,000 | 100 | 10 A | 10 G Ω | 150 | 10 | 28 | 45 | 65 | --- |

| | | | | |
|---|-----------------------------------|----------------------------|--|--|
| REVISION RECORD Original Release C.O. 19980403-8-02 ADDED AND REVISED NOTES. ADDED IR & DWV. S.M. 05-03-06 20060501-2-02 | 0 | 1 | --TOLERANCES-- Unless Otherwise Specified | Title BUSHING STYLE EMI FILTER |
| | DECIMAL ± .031 [.79] | | | |
| | ANGLES ± | Drawn S.M. 04-06-98 | | |
| | TUSONIX TUCSON, ARIZONA | Approved J.Mc. 04-06-98 | A | 4402-060 |

X-2015 Rev-0

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:

- Конкуренспособные 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