

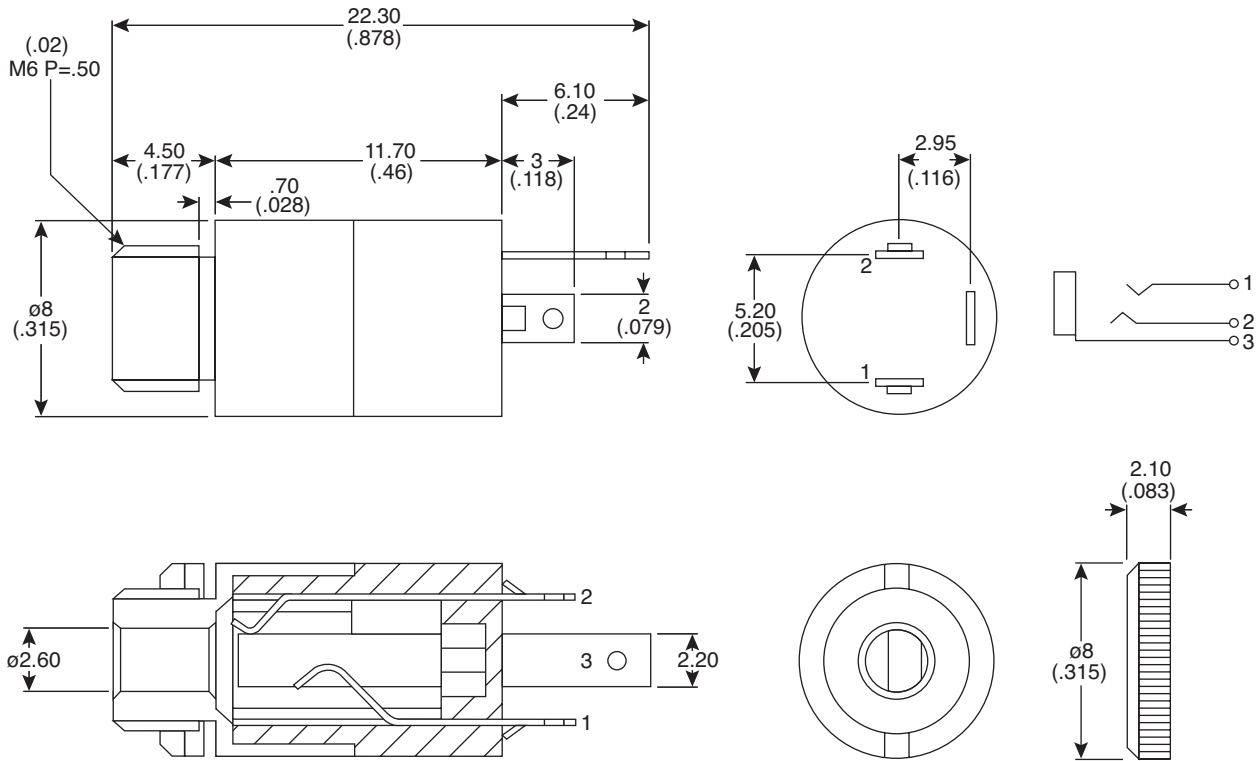
# 2.5 mm Stereo

161-7000-EX



2.5 mm Stereo

161-7000-EX



Dimensions: mm (In.)

SPECIFICATIONS	
<b>Contact Resistance:</b>	30 m $\Omega$ max.
<b>Insulation Resistance:</b>	100 M $\Omega$ min. @500VDC
<b>Dielectric Strength:</b>	500 VAC for one minute
<b>Life Cycle:</b>	5000 cycles min.
<b>Operation Temperature:</b>	-25°C to 80°C
<b>Insertion &amp; Extraction Force:</b>	4N - 20N (0.4 kgf. - 2kgf.)
<b>Contacts:</b>	Nickel plated brass
<b>Body:</b>	PBT - G30%
<b>Mating Plugs:</b>	171-3305, 171-3306, 171-3406
RoHS Compliant by Exemption	

Date Last Revised: 12-27-05

Available from Mouser Electronics  
 1-800-346-6873  
[www.mouser.com](http://www.mouser.com)

KC-300946

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)