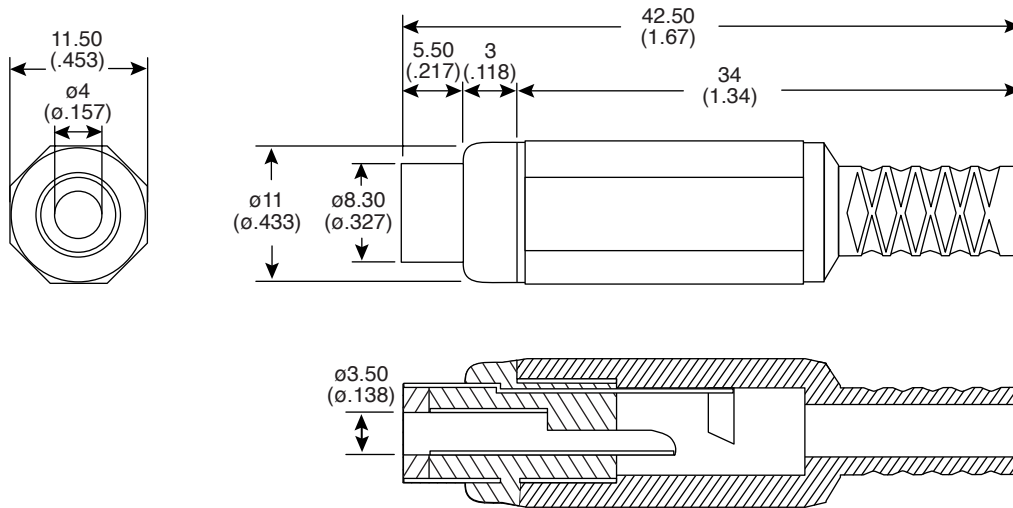


# RCA Jacks



161-0151-E, 161-0152-E, 161-0153-E, 161-0154-E

RCA Jacks



Dimensions: mm (In)

MOUSER STOCK NO.	Color
161-0151-E	Red
161-0152-E	Black
161-0153-E	White
161-0154-E	Yellow

SPECIFICATIONS	
Center Contact:	Nickel Plated Brass
Housing:	PE
Insulator:	ABS
Contact Resistance:	30m $\Omega$ max.
Insulation Resistance:	100M $\Omega$ min. @ 500VDC
Dielectric Strength:	250VAC for 1 Minute
Insertion Force:	3N max.
Extraction Force:	0.1-3N
RoHS Compliant	

Date Last Revised: 12-22-05

Available from Mouser Electronics  
1-800-346-6873  
www.mouser.com

KC-300924

161-0151-E, 161-0152-E, 161-0153-E, 161-0154-E

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)