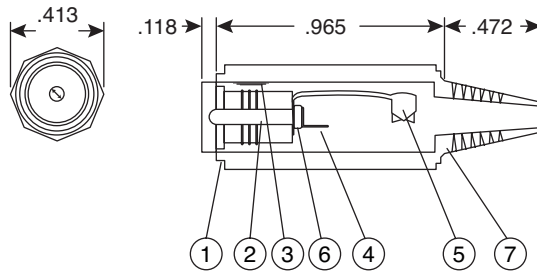
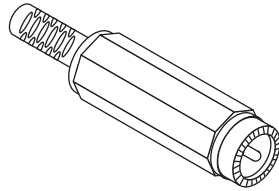


In-Line DC Power Jack

163-0300-EX, 163-0301-EX



In-Line DC Power Jack



DIMENSIONS: IN

Mouser Stock No.	Center Pin	
	Diameter	Length
163-0300-EX	2.0mm	8.5mm
163-0301-EX	2.35mm	8.5mm

SPECIFICATIONS	
Power Rating:	12VDC 1A
Insulation Resistance:	100MΩ min. @ 500VDC
Contact Resistance:	50mΩ max.
Voltage Breakdown:	500VAC for 1 minute
Mating Plug O.D.:	5.5mm
Max Cable O.D.:	4mm
RoHS Compliant by Exemption	

Materials		
1	Body:	Nickel Plated Brass
2	Pin:	Nickel Plated Brass
3	Spring:	Nickel Plated Brass
4	Terminal A:	Nickel Plated Brass
5	Terminal B:	Nickel Plated Brass
6	Insulator:	POM
7	Cap:	Polyethylene 80°C max.

Date Last Revised: 4-5-05

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

KC-300832

163-0300-EX, 163-0301-EX

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:

- Конкуренеспособные 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