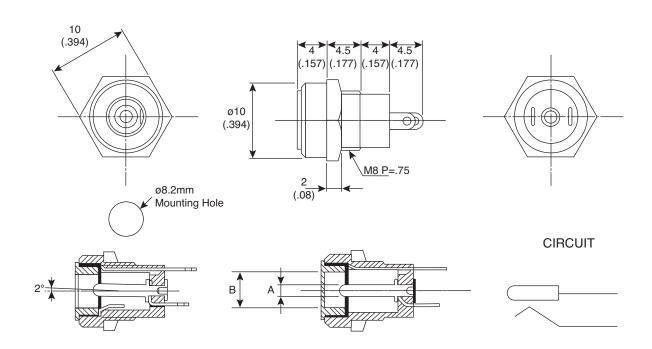
DC Power Jacks

163-4007-EX, 163-4012-EX, 163-4015-EX,-EX 163-4018-EX, 163-4118-EX

DC Power Jacks

163-4007-EX, 163-4012-EX, 163-4015-EX, 163-4018-EX, 163-4118-EX





DIMENSIONS: mm (IN)

SPECIFICATIONS		
Rating:	163-4007-EX= 3.15VDC 2A	
	163-4012-EX= 12VDC 0.5A	
	163-4015-EX= 12VDC 0.5A	
	163-4018-EX= 6.3VDC 2A	
	163-4118-EX= 10.5VDC 2A	
Withstand Voltage:	500VAC for 1 minute	
Insulation Resistance:	500VDC / 100M Ω min.	
Terminals:	Nickel Plated Brass	
Body:	PA	
RoHS Compliant by Exemption		

Special Note	
Offset pin is designed to maintain	
proceure between plug and igal	

MOUSER	Α	В
STOCK NO.	(mm)	(mm)
163-4007-EX	ø0.65	ø2.5
163-4018-EX	ø1.65	ø4.4
163-4118-EX	ø1.65	ø5
163-4015-EX	ø1.3	ø3.6
163-4012-EX	ø1.3	ø4.0

Date Last Revised: 9-19-06

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

KC-300849



Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию.

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России, а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научноисследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,

Промышленная ул, дом № 19, литера Н,

помещение 100-Н Офис 331