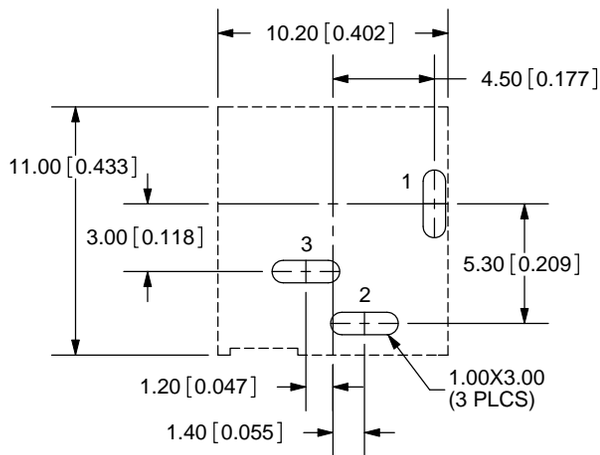
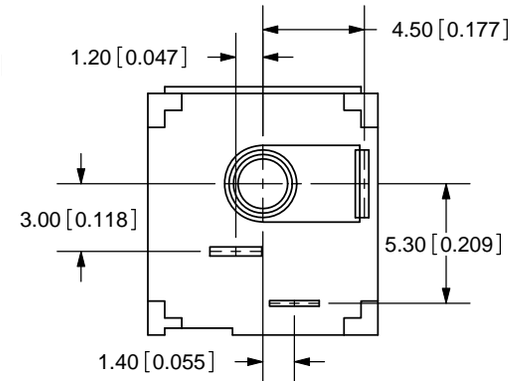
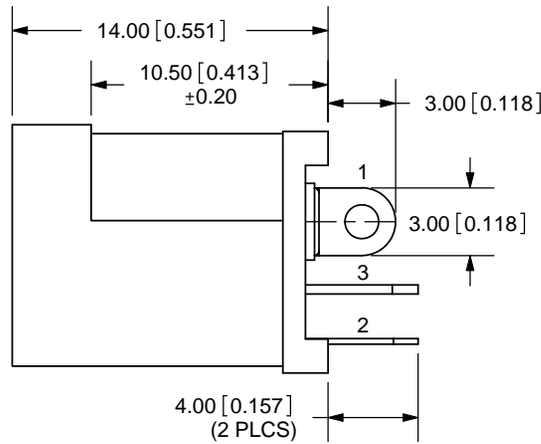
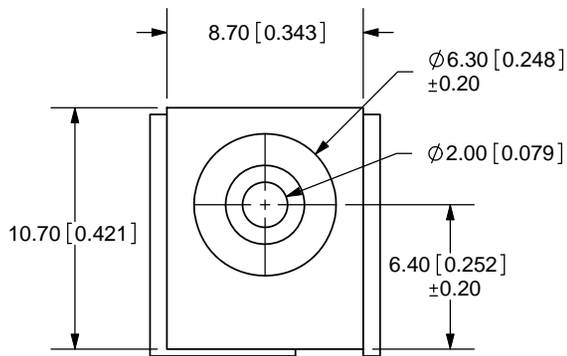
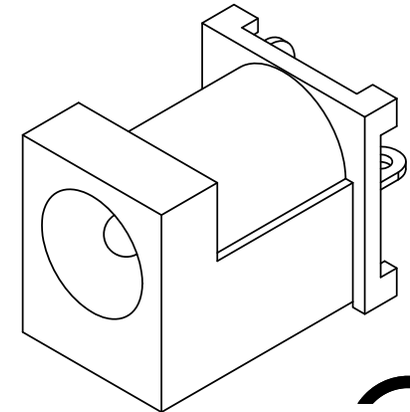
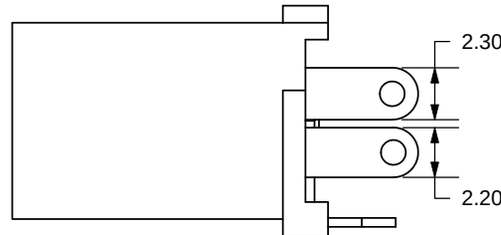


REV.	DESCRIPTION	DATE
A	NEW DRAWING	3/25/2009



PCB LAYOUT  
BACK VIEW



TOLERANCE:  
±0.3mm UNLESS OTHERWISE  
SPECIFIED

MODEL NO.	PJ-060A
SCHMATIC	

CENTER PIN DIAMETER 2.0mm Dia.

**SPECIFICATIONS:**  
RATING: 16V DC @ 2A  
CONTACT RESISTANCE: 30m OHMS MAX  
INSULATION RESISTANCE: 100M OHMS MIN: 500V DC  
VOLTAGE WITHSTAND: 500V AC R.M.S. FOR 1 MINUTE  
LIFE: 5,000 CYCLES

	MATERIAL	PLATING
CENTER PIN	Copper	Nickel
TERMINAL 1	Brass	Tin
TERMINAL 2	Phosphor Bronze	Tin
TERMINAL 3	Brass	Tin
BODY	PBT	



20050 SW 112th Ave.  
Tualatin, OR 97062  
Phone: 503-612-2300  
800-275-4899  
Fax: 503-612-2383  
Website: www.cui.com

TITLE: DC POWER JACK	REV: A
PART NO. PJ-060A	UNITS: MM [INCHES]
DRAWN BY: ZRJ	APPROVED BY:
	SCALE: 3:1

PC FILE NAME:  
PJ-060A

COPYRIGHT 2009 BY CUI INC.



**Стандарт  
Электрон  
Связь**

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 научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

**Наши контакты:**

**Телефон:** +7 812 627 14 35

**Электронная почта:** [sales@st-electron.ru](mailto:sales@st-electron.ru)

**Адрес:** 198099, Санкт-Петербург,  
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,  
помещение 100-Н Офис 331