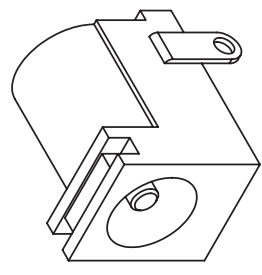
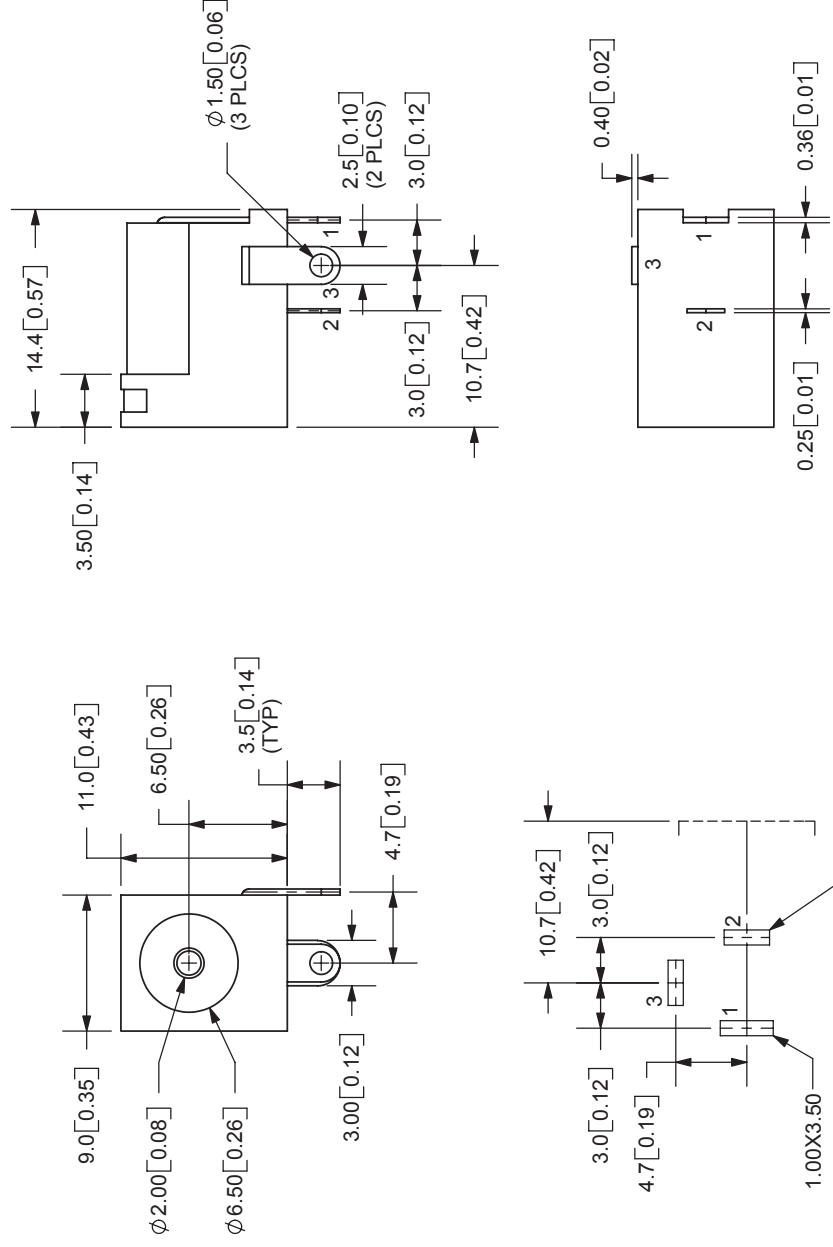


REV.	DESCRIPTION	DATE
A	NEW DRAWING	4/17/2006
B	Changed pin thickness layout	8/31/2006



TOLERANCE:  
 X.X ±0.2mm  
 X.XX ±0.1mm  
 X.XXX ±0.05mm



20050 SW 112th Ave.  
 Tualatin, OR 97062  
 Phone: 503-643-4899  
 800-275-4899  
 Fax: 503-372-1266  
 Website: www.cui.com

**SPECIFICATIONS:**  
 RATING: 24V DC @ 5A  
 CONTACT RESISTANCE: 50m OHMS MAX  
 INSULATION RESISTANCE: 50M OHMS MIN: 100V DC  
 VOLTAGE WITHSTAND: 500V AC R.M.S. FOR 1 MINUTE  
 LIFE: 5,000 CYCLES  
 OPERATING TEMP: -25° ~ +85°C

	MATERIAL	PLATING
CENTER PIN	Copper	Nickel
TERMINAL 1	Brass	Silver
TERMINAL 2	Copper Alloy	Silver
TERMINAL 3	Brass	Silver
HOUSING	PBT	

TITLE: DC POWER JACK	REV: B
PART NO: PJ-002AH	UNITS: MM [INCHES]
DRAWN BY: ZRJ	APPROVED BY:
	SCALE: 2:1

MODEL NO.	PJ-002AH
SCHEMATIC	

CENTER PIN DIAMETER 2.0mm Dia.



## 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