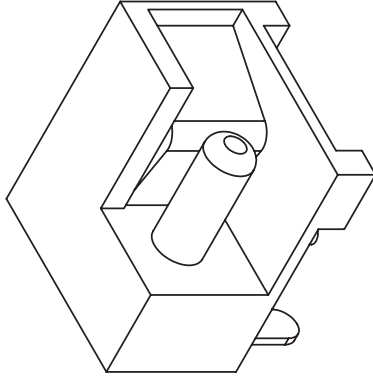
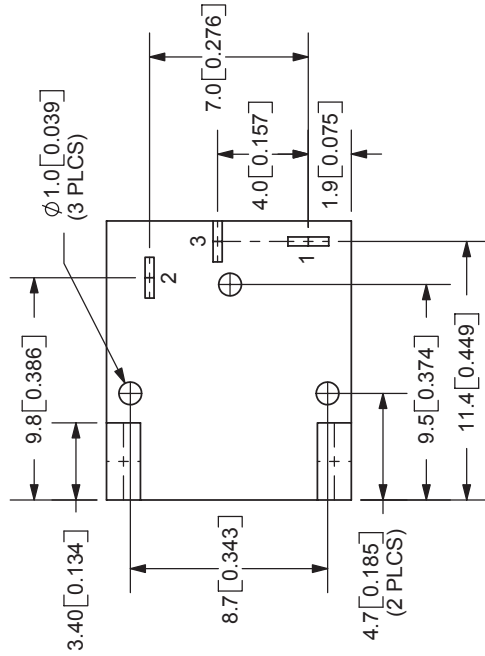
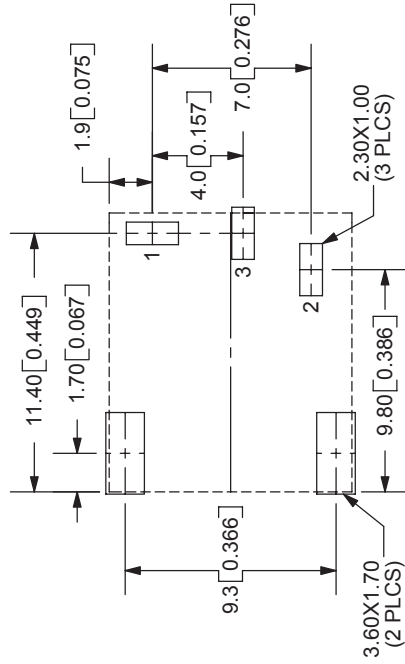
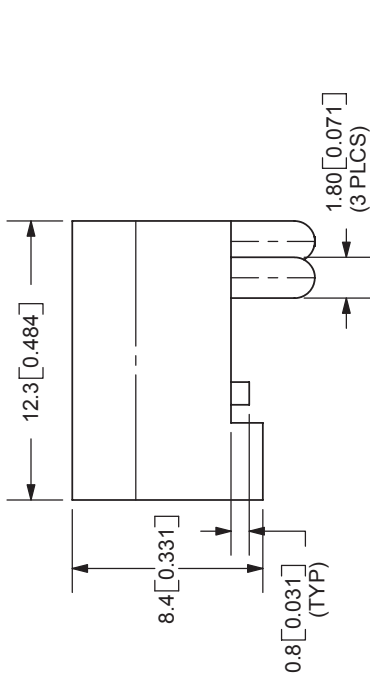
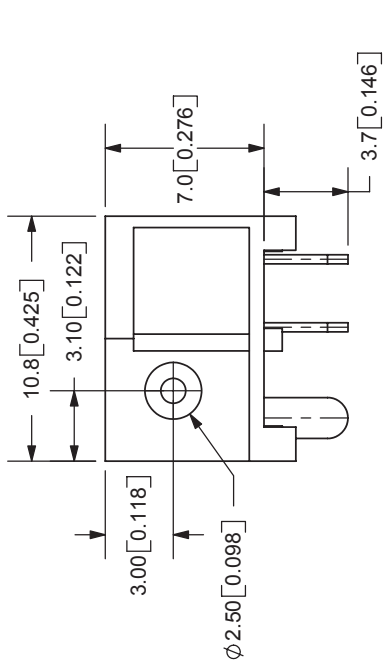


REV.	DESCRIPTION	DATE
A	NEW DRAWING	11/9/2005
B	Updated model	4/13/2006



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



CUI INC

9615 SW Allen Blvd., Ste. 103
 Beaverton, OR 97005
 Phone: 503-643-4899
 800-275-4899
 Fax: 503-372-1266
 Website: www.cui.com

SPECIFICATIONS:
 RATING: 16V DC @ 2.5A
 CONTACT RESISTANCE: 30m OHMS MAX
 INSULATION RESISTANCE: 50M OHMS MIN: 500V DC
 VOLTAGE WITHSTAND: 500V AC R.M.S. FOR 1 MINUTE
 LIFE: 5,000 CYCLES
 OPERATING TEMP: -25° ~ +85°C

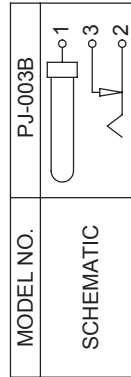
	MATERIAL	PLATING
CENTER PIN	Copper	Nickel
TERMINAL 1	Brass	Tin
TERMINAL 2	Copper Alloy	Tin
TERMINAL 3	Brass	Tin
HOUSING	PBT	

TITLE: DC POWER JACK REV: B

PART NO: PJ-003B UNITS: MM [INCHES]

DRAWN BY: ZRJ APPROVED BY: SCALE: 2:1

PCB LAYOUT
 TOP VIEW



CENTER PIN DIAMETER 2.5mm 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

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