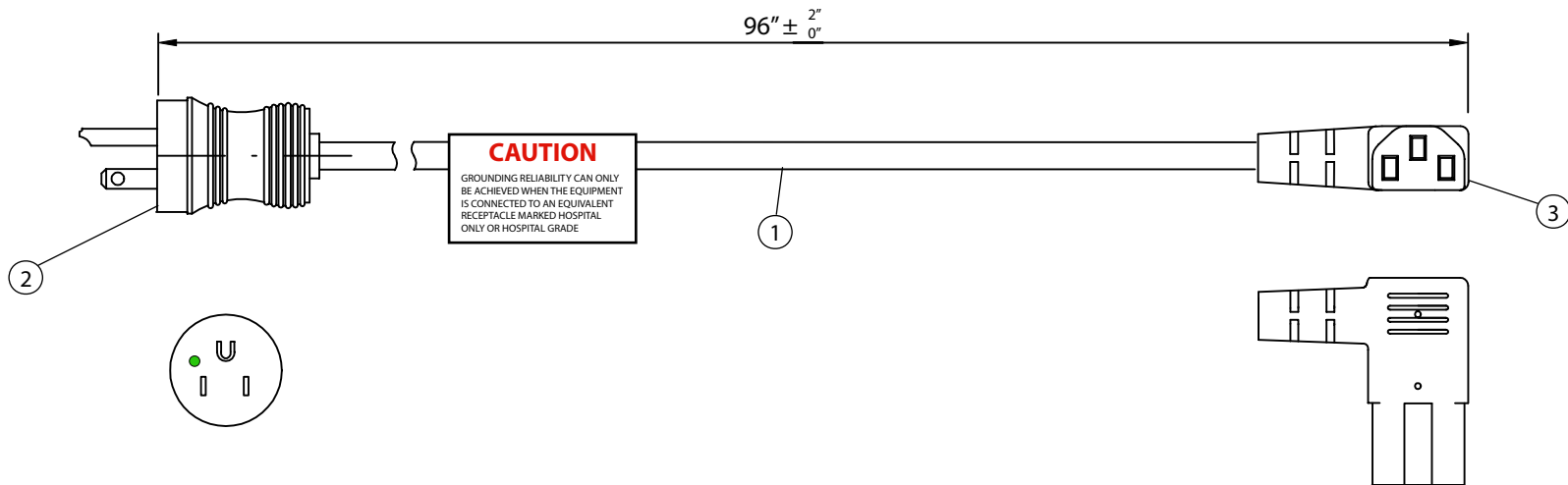


THESE DRAWINGS ARE THE PROPERTY OF QUALTEK ELECTRONICS AND NOT TO BE REPRODUCED FOR OR COMMUNICATED TO A THIRD PARTY WITHOUT THE EXPRESS WRITTEN PERMISSION OF AN OFFICER OF QUALTEK ELECTRONICS.

REVISION			
REV.	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
B	RoHS Compliancy	06-01-06	DP



NOTES:

1. CORDAGE: SJT, 18AWG / 3C, UNSHIELDED, CEE COLOR CODE, TEMP. RATING 60°C, RATING: 125V, 10A, JACKET COLOR: GRAY
2. PLUG: NEMA 5-15P HOSPITAL GRADE (CLEAR)
3. CONNECTOR: IEC 60320 C-13 RIGHT ANGLED (GRAY)
4. APPROVALS: UL, CSA
5. ROHS COMPLIANT
6. CAUTION LABEL

**CONTROLLED**

Dim range (mm)		Tolerance +/- (mm)		<b>Qualtek Electronics Corp.</b> PPC DIVISION		
0-1	0.15	Part Number: 240002-06		<div style="border: 1px solid green; padding: 2px; display: inline-block;">RoHS Compliant</div>		
1-6	0.20	Description: POWER CORD HOSPITAL GRADE				
6-18	0.30					
18-50	0.50	UNIT: in		REV. B		
50-120	0.70	Drawn / Date		Checked / Date		
120-250	0.90	B.Zhang 12-18-03		12-18-03		
250-500	1.20			Approved / Date JJH / 12-18-03		

# Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[Qualtek:](#)

[240002-06](#)



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.