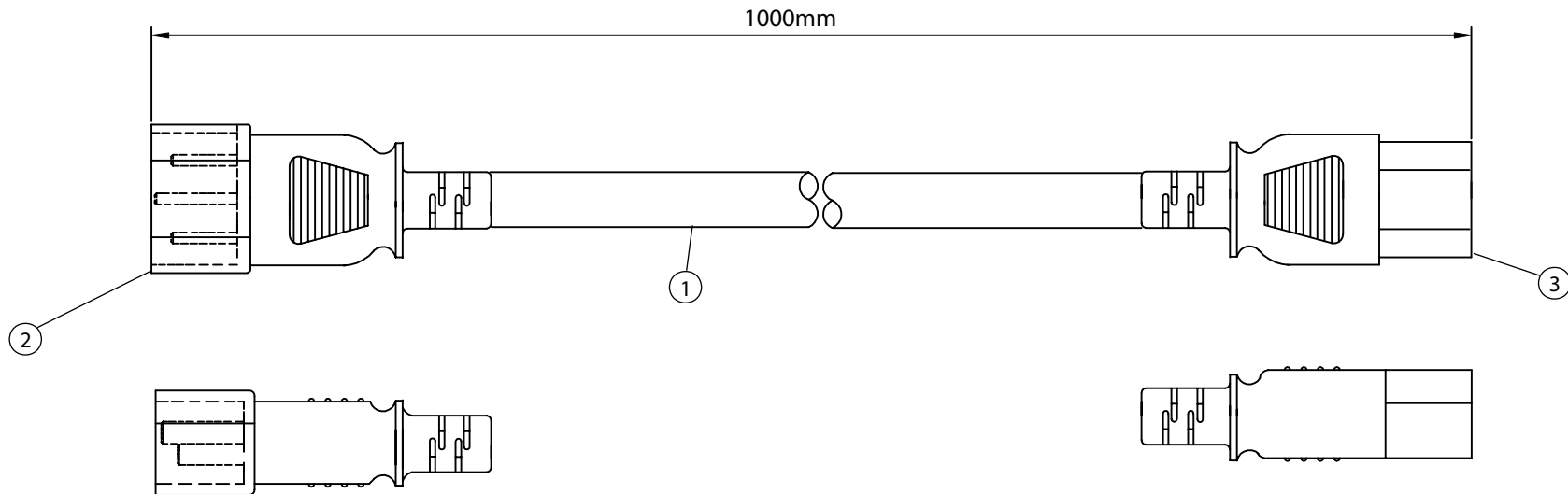


THESE DRAWINGS ARE THE PROPERTY OF QUALTEK ELECTRONICS AND NOT TO BE REPRODUCED FOR OR COMMUNICATED TO A THIRD PARTY WITHOUT THE EXPRESS WRITTEN PERMISSION OF AN OFFICER OF QUALTEK ELECTRONICS.

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



**CONTROLLED**

NOTES:

1. CORDAGE: H05VV-F, 3x1.00mm 3C, UNSHIELDED, CEE COLOR CODE, TEMP. RATING 70°C, RATING: 250V 10A, JACKET COLOR: BLACK
2. PLUG: IEC 60320 C14
3. CONNECTOR: IEC 60320 C13
4. APPROVALS: GERMANY, SWITZERLAND, DENMARK, NORWAY, FINLAND, FRANCE, BELGIUM, ITALY, NETHERLANDS
5. ROHS COMPLIANT

Dim range (mm)	Tolerance +/- (mm)	Qualtek Electronics Corp. PPC DIVISION		
0-1	0.15	Part Number: 387002-E01		RoHS Compliant
1-6	0.20	Description: POWER CORD		
6-18	0.30	UNIT: mm		REV. B
18-50	0.50	Drawn / Date	Checked / Date	Approved / Date
50-120	0.70	B. Zhang 12-29-03	12-29-03	JJH / 12-29-03
120-250	0.90			
250-500	1.20			



## 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