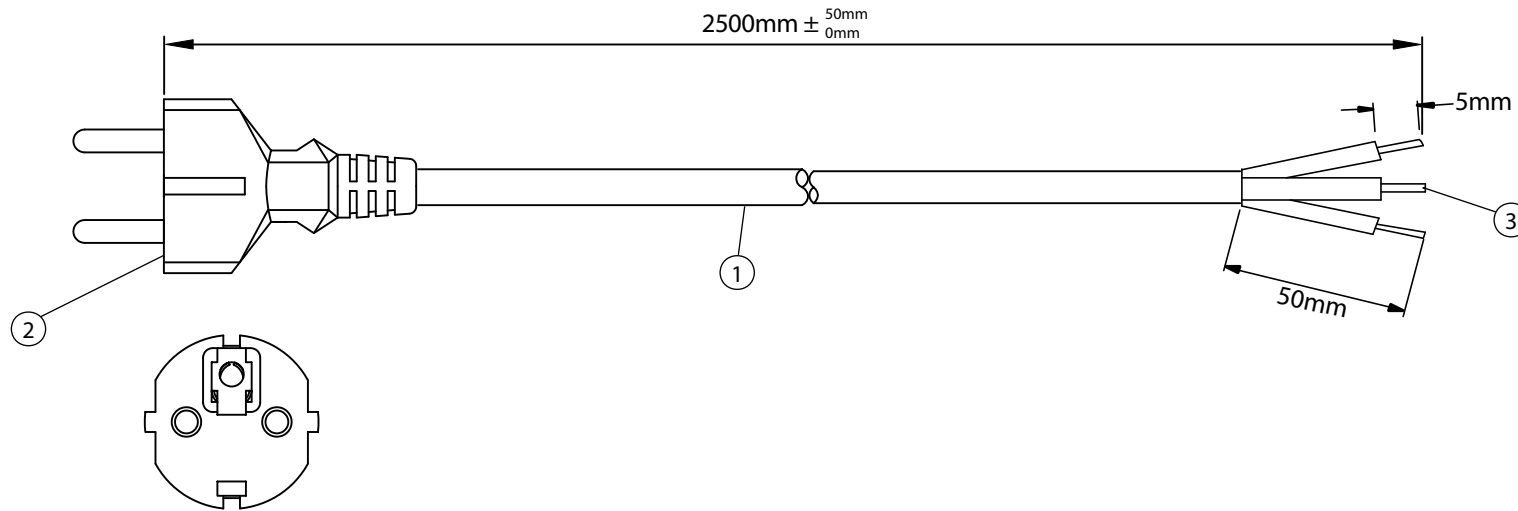


THESE DRAWINGS ARE THE PROPERTY OF QUALTEK ELECTRONICS AND NOT TO BE REPRODUCED FOR OR COMMUNICATED TO A THIRD PARTY WITHOUT THE EXPRESS WRITTEN PERMISSION OF AN OFFICER OF QUALTEK ELECTRONICS.

REVISION			
REV.	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
B	Updated Approvals	09-03-08	LY
C	Updated Current Rating	01-24-12	LY



NOTES:

1. CORDAGE: H05VV-F, 3x1.50mm², UNSHIELDED CEE COLOR CODE, TEMP. RATING: 70°C, RATING: 250V 16A, JACKET COLOR: BLACK
2. PLUG: CONTINENTAL EUROPEAN CEE 7/7
3. OTHER END: ROJ 50mm STRIP 5mm
4. APPROVALS: GERMANY, SWITZERLAND, DENMARK, NORWAY, FINLAND, BELGIUM, ITALY, NETHERLANDS, SWEDEN, AUSTRIA
5. ROHS COMPLIANT

CONTROLLED

Dim range (mm)	Tolerance +/- (mm)	Qualtek Electronics Corp. PPC DIVISION		
		Part Number:	363014-D01	RoHS Compliant
0-1	0.15	Description: POWER CORD		
1-6	0.20			
6-18	0.30		UNIT: mm	REV. C
18-50	0.50	Drawn / Date	Checked / Date	Approved / Date
50-120	0.70	R.Nuti 08-22-07	08-22-07	JJH / 08-22-07
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

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