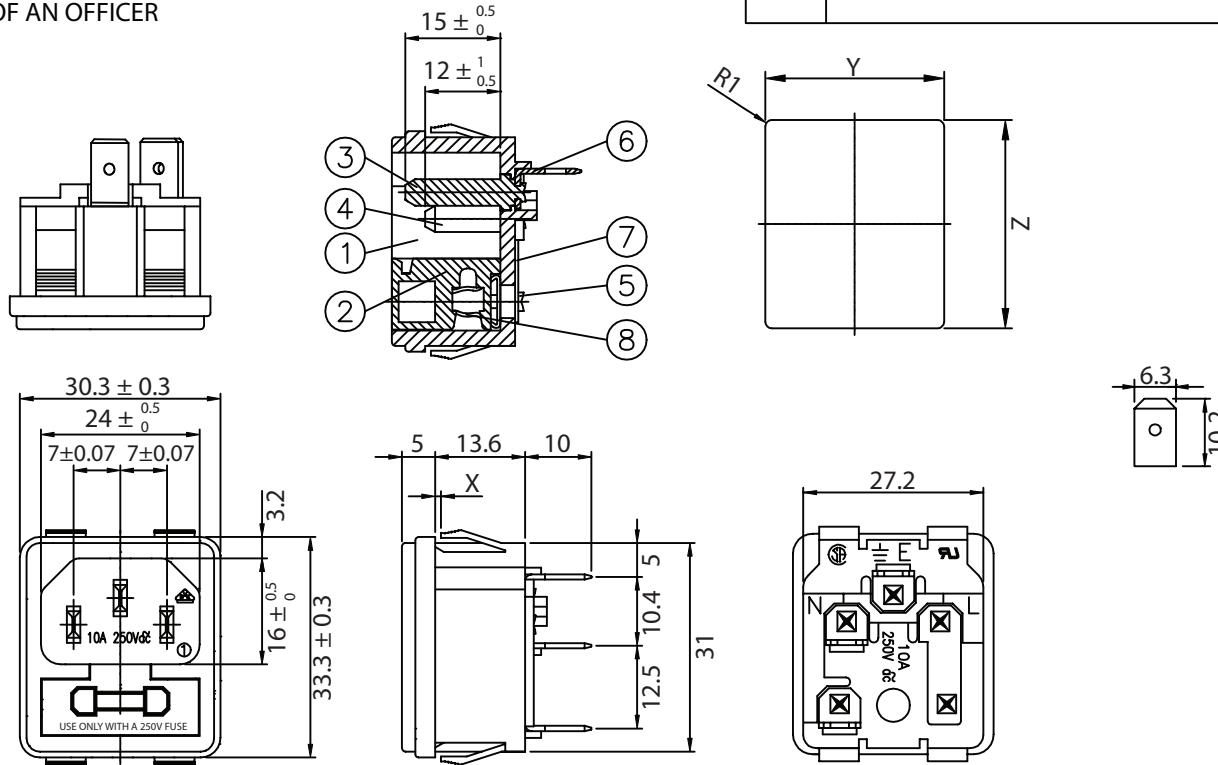


THESE DRAWINGS ARE THE PROPERTY OF QUALTEK ELECTRONICS AND NOT TO BE REPRODUCED FOR OR COMMUNICATED TO A THIRD PARTY WITHOUT THE EXPRESS WRITTEN PERMISSION OF AN OFFICER OF QUALTEK ELECTRONICS.

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



**CONTROLLED**

X(PANEL THICKNESS)	Y(CUTOUT DIMENSION)	Z(CUTOUT DIMENSION)
0.8~1.25 mm	27.3± <sup>0.2</sup> <sub>0</sub>	31.4± <sup>0.5</sup> <sub>0</sub>
1.25~2.0 mm	27.3± <sup>0.2</sup> <sub>0</sub>	31.6± <sup>0.5</sup> <sub>0</sub>

PANEL CUTOUT DIMENSION TABLE

NOTES:

RATING: 10A 250V AC  
 INSULATION RESISTANCE: 100M OHM AT 500V DC MIN  
 DIELECTRIC STRENGTH: 2000V AC/1 mA 1MIN  
 APPROVALS: UL,CSA,VDE  
 DUAL FUSEHOLDER, ONE ACTIVE, ONE SPARE  
 FUSES NOT INCLUDED - RECOMMENDED SIZE: 5 X 20mm  
 RoHS COMPLIANT

8	Terminal Brass t=0.5mm	2
7	Terminal Brass t=0.5mm	1
6	Terminal Brass t=0.8mm	3
5	Terminal Brass t=2.0mm	2
4	Terminal Brass t=2.0mm	2
3	Terminal Brass t=2.0mm	1
2	Cover Nylon # 66	1
1	Case Nylon # 66	1

Dim range (mm)	Tolerance +/- (mm)	Qualtek Electronics Corp. PPC DIVISION		
		Part Number: 723W-X2/04		RoHS Compliant
0-1	0.15	Description: UNIVERSAL SNAP-IN INLET WITH FUSEHOLDER		
1-6	0.20			
6-18	0.30	UNIT: mm	REV. B	
18-50	0.50		Drawn / Date	Checked / Date
50-120	0.70	B.Zhang 04-04-05	04-04-05	JJH / 04-04-05
120-250	0.90			
250-500	1.20			



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.