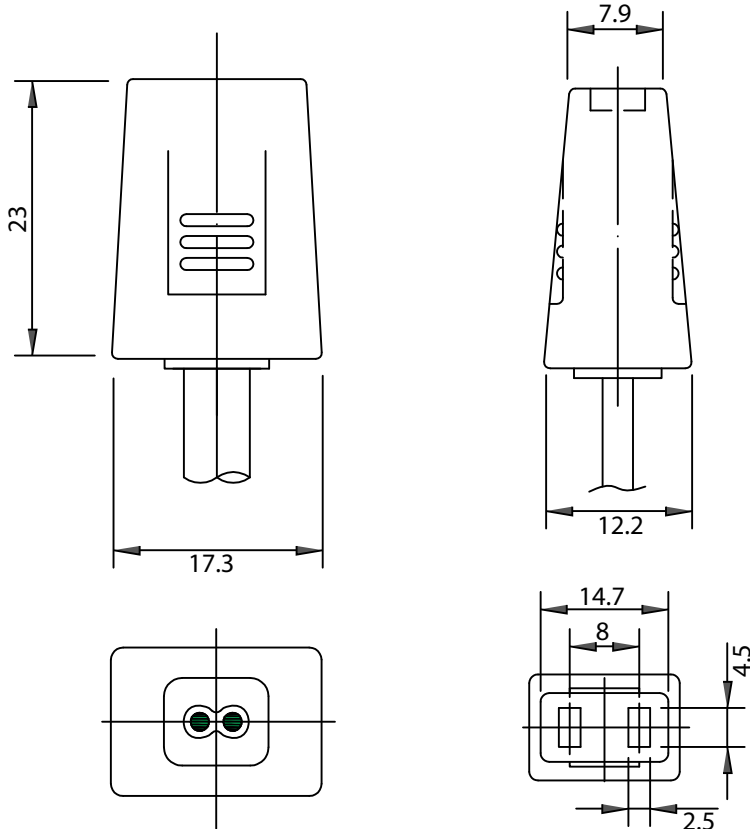


THESE DRAWINGS ARE THE PROPERTY OF QUALTEK ELECTRONICS AND NOT TO BE REPRODUCED FOR OR COMMUNICATED TO A THIRD PARTY WITHOUT THE EXPRESS WRITTEN PERMISSION OF AN OFFICER OF QUALTEK ELECTRONICS.

REVISION			
REV.	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
B	RoHS Compliancy	06-01-06	DP
C	Updated Specifications	09-18-08	LY
D	Updated Tolerances	09-30-11	LY



NOTES:

1. RATING: 10A 125VAC
2. CORDAGE: SPT-1, 18/2, 105°C, 300V
3. CORD LENGTH: 305mm
4. TERMINATION: BLUNT CUT
5. APPROVALS: UL, cUL
6. GENERAL TOLERANCE UNLESS NOTED: $\pm 1.0\text{mm}$
7. RoHS COMPLIANT

CONTROLLED

Dim range (mm)	Tolerance +/- (mm)	Qualtek Electronics Corp. FAN-S DIVISION		
		Part Number: 07100-12	RoHS Compliant	
0-1	0.15	Description: MOLDED FAN CORD, FEMALE, STRAIGHT		
1-6	0.20			
6-18	0.30			
18-50	0.50			
50-120	0.70			
120-250	0.90			
250-500	1.20			
		UNIT: mm	REV: D	
		Drawn / Date	Checked / Date	Approved / Date
		K.Huang 08-21-98	08-21-98	JJH / 08-21-98

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9