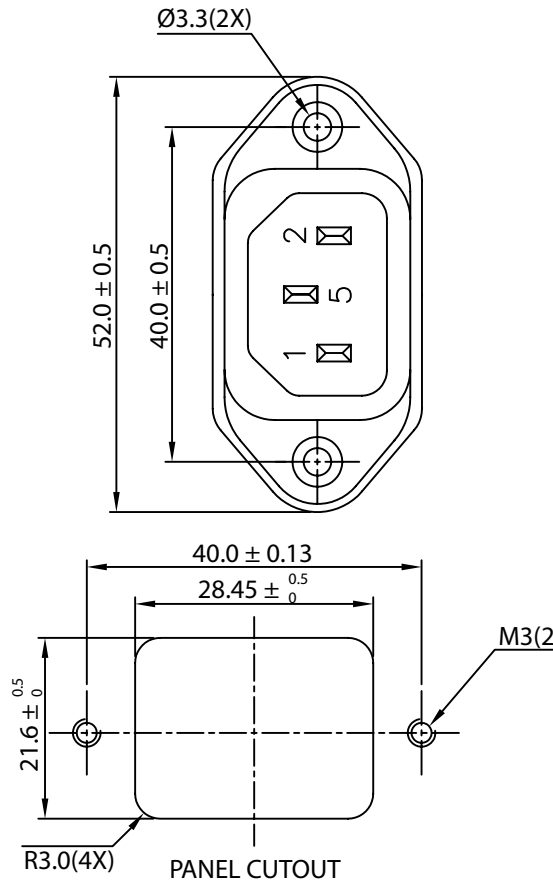


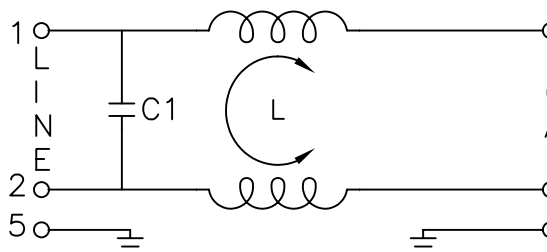
THESE DRAWINGS ARE THE PROPERTY OF QUALTEK ELECTRONICS AND NOT TO BE REPRODUCED FOR OR COMMUNICATED TO A THIRD PARTY WITHOUT THE EXPRESS WRITTEN PERMISSION OF AN OFFICER OF QUALTEK ELECTRONICS.

REVISION			
REV.	DESCRIPTION	DATE	APPROVED

PHYSICAL DIMENSIONS:



SCHEMATIC:



L: 0.2mH
C1: 0.1uF

ELECTRICAL CHARACTERISTICS:

- 1-1. VOLTAGE RATING.....115/250VAC

- 1-2. CURRENT RATING
A. @ 115 VAC.....10 A RMS MAX
B. @ 250 VAC.....10 A RMS MAX

- 1-3. OPERATING FREQUENCY.....50/60Hz

- 1-4. LEAKAGE CURRENT: EACH LINE TO GROUND
A. @ 115 VAC 60Hz.....2.0 μ A MAX
B. @ 250 VAC 50Hz.....5.0 μ A MAX

- 1-5. HIPOT RATING (FOR ONE MINUTE)

- A. LINE TO GROUND..... 2250 VDC
B. LINE TO LINE..... 1450 VDC

- ## 1-6. MINIMUM INSERTION LOSS IN dB: (AT 50 OHM SYSTEM)

FREQ. MHz	.01	.05	.10	.15	.50	1.0	5.0	10	30
COM. MODE dB	/	0	1	2	8	10	12	12	8
DIF. MODE dB	/	1	2	4	10	15	25	30	30

- 1-7. OPERATING TEMPERATURE.....-25° TO +100° C

- 1-8. SAFETY: 

- ## 1-9. RoHS COMPLIANT

CONTROLLED

Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

Qualtek:

858-10/084

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 дистрибуторами 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 Р В 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