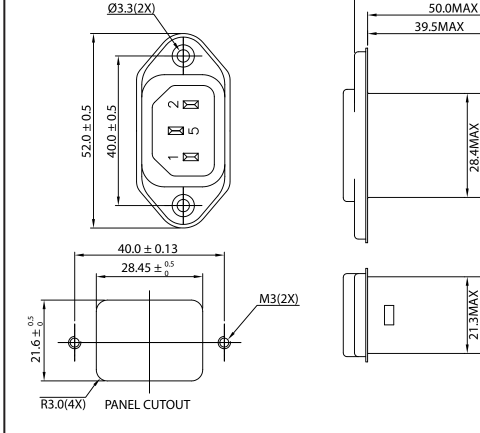
THESE DRAWINGS ARE THE PROPERTY OF QUALTEK ELECTRONICS AND NOT TO BE REPRODUCED FOR OR COMMUNICATED TO A THIRD PARTY WITHOUT THE EXPRESS WRITTEN PERMISSION OF AN OFFICER OF QUALTEK ELECTRONICS.

REVISION REV. DESCRIPTION DATE APPROVED

PHYSICAL DIMENSIONS:



ELECTRICAL CHARACTERISTICS:

54.0MAX

28.4MAX

- VOLTAGE RATING......115/250VAC 1-1.
- **CURRENT RATING** 1-2.

A. @ 115 VAC......6 A RMS MAX B. @ 250 VAC......6 A RMS MAX

- OPERATING FREOUENCY......50/60Hz 1-3.
- LEAKAGE CURRENT: EACH LINE TO GROUND 1-4. A. @ 115 VAC 60Hz.....2.0 uA MAX B. @ 250 VAC 50Hz......5.0 uA MAX
- HIPOT RATING (FOR ONE MINUTE) 1-5. 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	1	5	8	10	10	12	12	12	10
DIF. MODE dB	/	0	2	4	10	15	20	20	20

- 1-7. OPERATING TEMPERATURE.....-25° TO +85° C
- SAFETY: **91 @** 1-8.
- 1-9. **RoHS COMPLIANT**

CONTROLLED

SCHEMATIC:				
10 L N E 20 50	T C1	÷	03 L O A D 04 0G	L: 0.8mH C1: 0.1uF

Dim range	Tolerance +/-	Qualtek Electronics Corp. PPC DIVISION					
(mm)	(mm)	Part Number: {	358-06/083	RoHS Compliant			
0-1	0.15	Description: EMI FILTER					
1-6	0.20	CIVII FILI EN					
6-18	0.30		LINUT. :				
18-50	0.50		UNIT: in				
50-120	0.70	Drawn / Date	Checked / Date	Approved / Date			
120-250	0.90	R.Nuti	12-20-07	JJH / 12-20-07			
250-500	1.20	12-20-07	12-20-07				

Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

Qualtek: 858-06/083



Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«**FORSTAR**» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: http://oceanchips.ru/

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А