

SPECIFICATION FOR APPROVAL



TO: _____

PART NO.		REV.		DELTA SAMPLE ISSUE NO	
PART NAME	EMI FILTER			DELTA MODEL	02DRCW5
ORDER P/N.	02DRCW5			SAMPLE ISSUE DATE	

1. ELECTRICAL CHARACTERISTICS:

1-1. VOLTAGE RATING 115/250VAC

1-2. CURRENT RATING

A. AT 115VAC 2 A RMS Max.

B. AT 250VAC 2 A RMS Max.

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

1-4. LEAKAGE CURRENT: EACH LINE TO GROUND

A. @115VAC 60Hz 0.25 mA Max.

B. @250VAC 50Hz 0.45 mA Max.

1-5. HIPOT RATING (FOR ONE MINUTE)

A. LINE TO GROUND 2250VDC

B. LINE TO LINE 1450VDC

1-6. TEMPERATURE RANGE: -25 TO +100 DEGREE C

1-7. 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	7	8	30	40	60	65	55	50	40
DIF. MODE dB	1	2	3	5	50	65	60	54	46

1-8. SAFETY



REPORT BY	CHECKED BY	APPROVED BY		
			REV.	

DELTA ELECTRONICS, INC.

186 RUEY KUANG ROAD, NEIHU. TAIPEI 114,
TAIWAN, R.O.C.
TEL:886-2-87972088 FAX:886-2-87972120

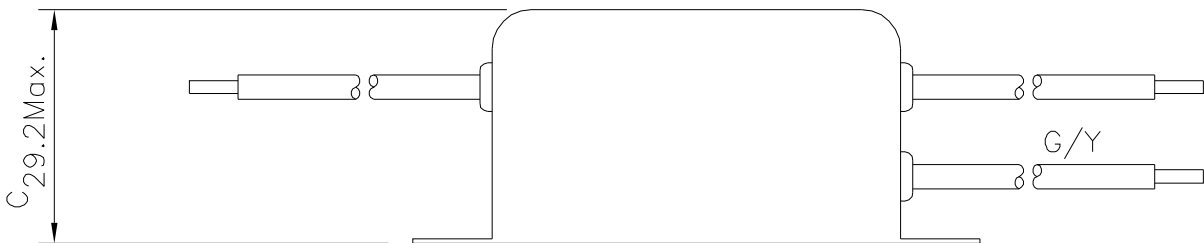
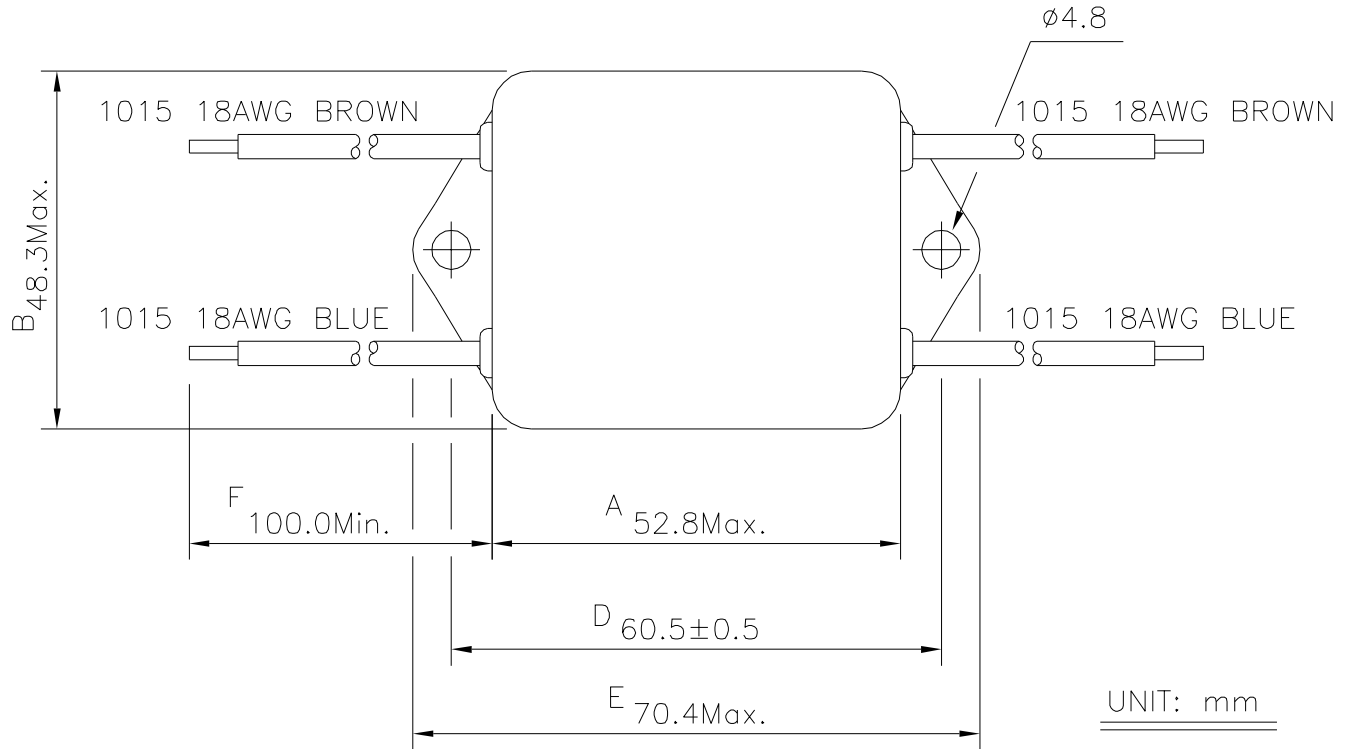
SPECIFICATION FOR APPROVAL



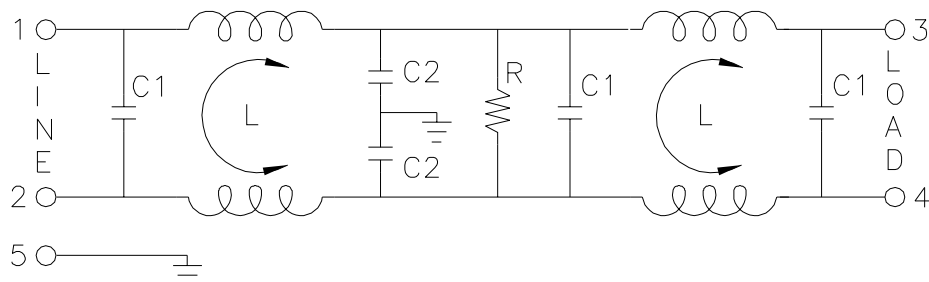
TO: _____

PART NO.		REV.		DELTA SAMPLE ISSUE NO	
PART NAME	EMI FILTER		DELTA MODEL	02DRCW5	
ORDER P/N.	02DRCW5		SAMPLE ISSUE DATE		

2. PHYSICAL DIMENSIONS:



3. SCHEMATIC:



L: 2.4mH
 C1: 0.1uF
 C2: 3300pF
 R: 2.2MΩ

REPORT BY	CHECKED BY	APPROVED BY	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSION TOLERANCE DCEIMALS .X± .XX± ANGLES±
			REV.

DELTA ELECTRONICS, INC.

186 RUEY KUANG ROAD, NEIHU. TAIPEI 114,
 TAIWAN, R.O.C.
 TEL:886-2-87972088 FAX:886-2-87972120



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

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.