

INTRODUCTIONS

1. Two-stage filters provide high insertion loss for both line-to-line and line-to-ground emissions throughout the frequency range.

COMPONENTS

PART NO.	C1 (uF)	C2 (pF)	L1 (mH)	L2 (uH)	R (K Ω)
03DCCG5B/W5B	0.47	4700	9.8	160	470
06DCCG5B/W5B	1.0		7.8	110	220
12DCCG5B/W5B			3.25	50	
16DCCG5B/W5B/S5B			2.8	43	

SERIES DIMENSIONS

PART NO.	DIMENSIONS IN INCHES/mm						
	A	B	C	D	E	F	G
03DCCG5B/W5B	2.95 75.0	3.34 84.8	2.05 52.0	2.58 65.6	1.54 39.2		
06DCCG5B/W5B	4.06 103.0	4.49 114.0	2.22 56.5	3.76 95.5	1.83 46.4		
12DCCG5B/W5B	5.63 143.0	6.02 152.9	2.05 52.0	5.30 134.7	1.78 45.3		
16DCCG5B/S5B/W5B	3.90 99.0	4.31 109.5	4.72 120.0	2.01 51.0	2.62 66.5	3.39 86.0	2.28 58.0

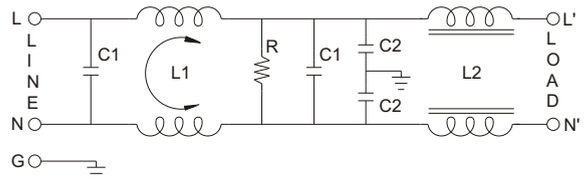
MINIMUM INSERTION LOSS IN dB

COMMON MODE (L-G) IN 50 OHM SYSTEM						
CURRENT RATING	FREQUENCY-MHz					
	.15	.50	1.0	5.0	10	30
3A	25	45	55	55	55	35
6A	25	45	50	60	60	40
12A	20	30	40	55	60	25
16A	15	20	30	60	50	30
DIFFERENTIAL MODE (L-L) IN 50 OHM SYSTEM						
3A	45	60	60	70	70	50
6A	50	60	60	60	60	50
12A	35	55	60	60	60	45
16A	40	55	55	60	60	50

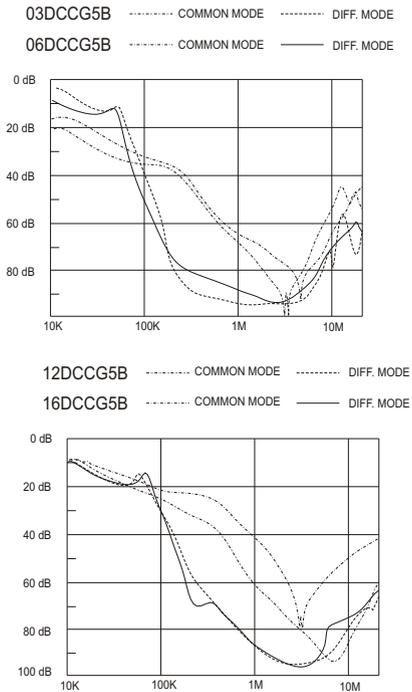
SPECIFICATIONS

- Maximum leakage current each line-to-ground @ 115VAC 60Hz: 0.40mA
@ 250VAC 50Hz: 0.80mA
- Hipot rating (one minute)
line-to-ground: 2250VDC
line-to-line: 1450VDC
- Operating frequency: 50/60Hz
- Rated voltage: 115/250VAC

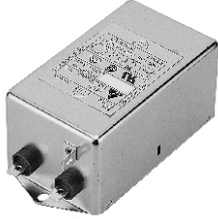
ELECTRICAL SCHEMATIC



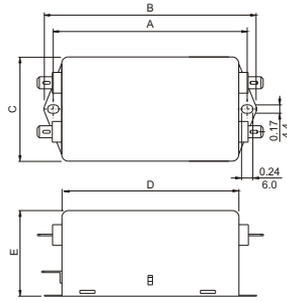
INSERTION LOSS (TYPICAL)



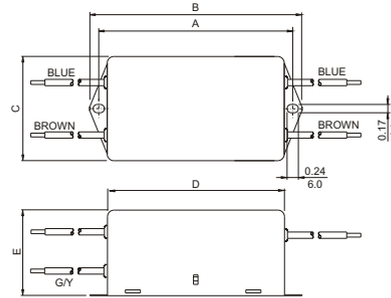
MECHANICAL CONSTRUCTION



CG5B



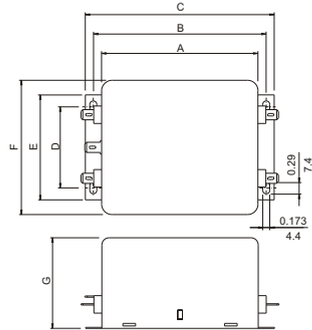
CW5B



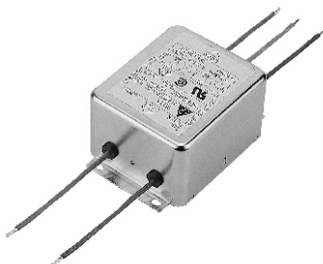
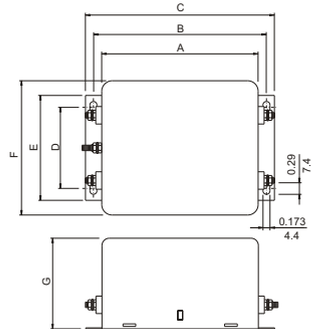
ALL WIRE LEADS 4.0" LONG MIN.



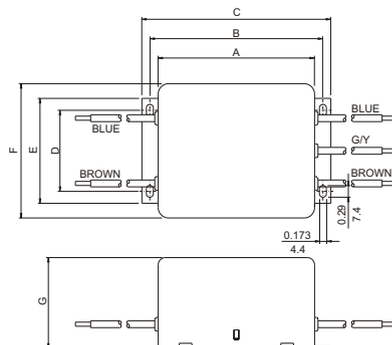
GG5B



GS5B



GW5B



ALL WIRE LEADS 4.0" LONG MIN.

GENERAL PURPOSE TWO-STAGE FILTERS

UNIT: $\frac{\text{INCH}}{\text{mm}}$

О компании

ООО "ТрейдЭлектроникс" - это оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов. Реализуемая нашей компанией продукция насчитывает более полумиллиона наименований.

Благодаря этому наша компания предлагает к поставке практически не ограниченный ассортимент компонентов как оптовыми, мелкооптовыми партиями, так и в розницу.

Наличие собственной эффективной системы логистики обеспечивает надежную поставку продукции по конкурентным ценам в точно указанные сроки.

Срок поставки со стоков в **Европе и Америке – от 3 до 14 дней.**

Срок поставки из **Азии – от 10 дней.**

Благодаря развитой сети поставщиков, помогаем в поиске и приобретении экзотичных или снятых с производства компонентов.

Предоставляем спец цены на элементы для создания инженерных сэмплов.

Упорный труд, качественный результат дают нам право быть уверенными в себе и надежными для наших клиентов.

Наша компания это:

- Гарантия качества поставляемой продукции
- Широкий ассортимент
- Минимальные сроки поставок
- Техническая поддержка
- Подбор комплектации
- Индивидуальный подход
- Гибкое ценообразование

Наша организация особенно сильна в поставках модулей, микросхем, пассивных компонентов, ксайленсах (XC), EPF, EPM и силовой электроники.

Большой выбор предлагаемой продукции, различные виды оплаты и доставки, позволят Вам сэкономить время и получить максимум выгоды от сотрудничества с нами!

Перечень производителей, продукцию которых мы поставляем на российский рынок



С удовольствием будем прорабатывать для Вас поставки всех необходимых компонентов по текущим запросам для скорейшего выявления групп элементов, по которым сотрудничество именно с нашей компанией будет для Вас максимально выгодным!

С уважением,

Менеджер отдела продаж ООО

«Трейд Электроникс»

Шишлаков Евгений

8 (495)668-30-28 доб 169

manager28@tradeelectronics.ru

<http://www.tradeelectronics.ru/>