



# DC SERIES

# SWITCHING TRANSIENT FILTERS



## 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 (KΩ)
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	6.02 152.9	5.63 143.0	2.05 52.0	5.30 134.7	1.78 45.3	—	—
16DCCG5B/W5B/S5B	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

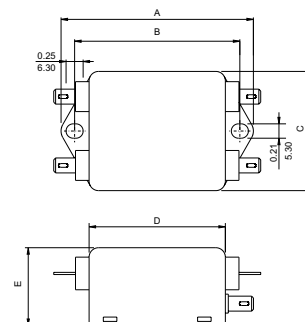
## MINIMUM INSERTION LOSS IN dB

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	

## MECHANICAL CONSTRUCTION



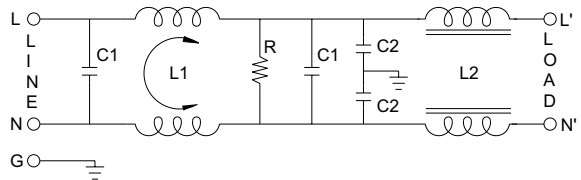
CG5B



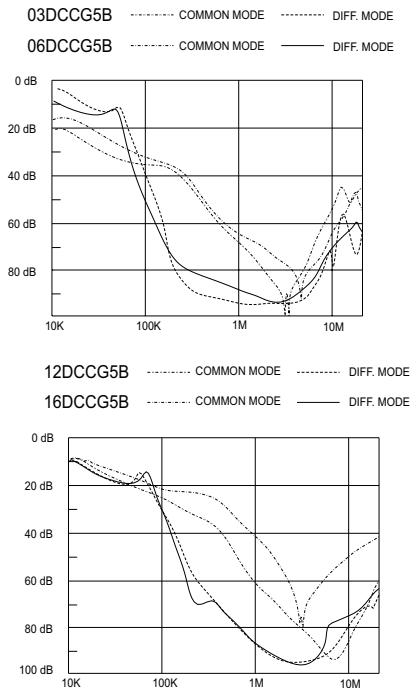
## SPECIFICATIONS

- 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



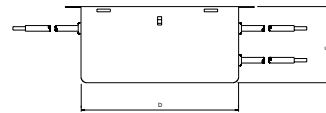
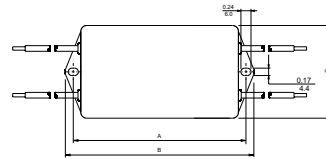
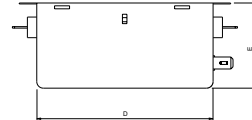
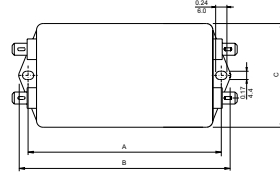
## INSERTION LOSS (TYPICAL)



**MECHANICAL CONSTRUCTION**



CG5B



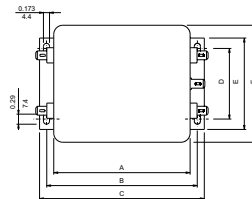
ALL WIRE LEADS 4.0" LONG MIN.



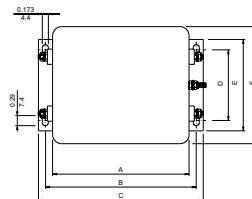
CW5B



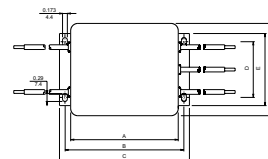
GG5B



GS5B



GW5B



ALL WIRE LEADS 4.0" LONG MIN.

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

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)