

Class H(K), J and R Fuseblocks



Porcelain Type Fuseblocks

Class H(K) and R Dimensions

Agency Approvals: UL Listed

Class H and K Dimension Fuseblocks - Porcelain Type

Volts	Amps	Poles	Fuseblocks		
			Terminal Type		
			Pressure	Screw	Box Lug
250	1/10	1	—	2601	—
	to	2	—	2604	—
	30	3	—	2607	—
	31	1	—	—	2602
	to	2	—	—	2605
	60	3	—	—	2608
600	1/10	1	—	2610	—
	to	1	—	—	2611
	30	1	—	—	2611
	31	1	—	—	2611
	to	1	—	—	2611
	60	1	—	—	2611

CE CE logo denotes compliance with European Union Low Voltage Directive (50-1000V AC, 75-1500V DC). Refer to BIF document #8002 or contact Bussmann Application Engineering at 636-527-1270 for more information.

Modular Type Fuseblocks

Class H & J Fuses

Reinforced retaining clips standard

Available in 30A and 60A, 3-pole models only.

Agency Approvals: UL Recognized, Guide IZLT2, File E14853
 CSA Certified, Class 6225-01, File 47235

Modular Type For Class H & J Fuses

Fuse Type	Volts	Amps	Catalog Number	
			Screw	Pressure
H	250	60	11241-3SR	11241-3PR
			11242-3SR	11242-3PR
			11241-3SR	11241-3PR
	600	30	11242-3SR	11242-3PR
			11239-3SR	11239-3PR
			11240-3SR	11240-3PR
J	600	30	11241-3SR	11241-3PR
			11239-3SR	11239-3PR
			11239-3SR	11239-3PR

Note: Order two blocks per fuse (matched or mixed.)

CE CE logo denotes compliance with European Union Low Voltage Directive (50-1000V AC, 75-1500V DC). Refer to BIF document #8002 or contact Bussmann Application Engineering at 636-527-1270 for more information.



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 дистрибьюторами 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 РВ 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