

# 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.





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](mailto:org@eplast1.ru)

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