

# 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	—	—	—	—
	31	—	—	—	—
	to	1	—	—	—
60	—	—	—	—	

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 «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А