

Adapters for DIN and American Rails

Specifications

Description: Cooper Bussmann® DIN rail adapters permit secure, positive snap-on mounting of Cooper Bussmann 0-30A fuse blocks (one-, two-, or three-pole) onto various size rails to eliminate costly and time consuming drilling, tapping, and screw mounting. Adapters mechanically lock into mounting holes of fuse blocks in seconds to become an integral part of the block.

One adapter is required for one- and two-pole Cooper Bussmann blocks. Two adapters are required for three-pole blocks.

With the exception of the 32mm DIN rail, all blocks with adapters can be removed from a rail simply by pulling up its release tab.

Use of rail end-stops on both sides of adapters is recommended.

Construction: Molded from “Lexan™ 241” for high strength and flexibility.

Catalog Numbers (For 0-30A Fuse Blocks)

Catalog Numbers	Fuse Block Class	Rail Type	Size	Adapter Color
DRA-1	CC G *H (250V)	DIN	15mm (Sym.) 32mm (Asym.) 35mm (Sym.)	Black
DRA-2	*R (250) M Type	American	1 $\frac{7}{64}$ " (Sym.) (also 35mm DIN)	Gray

Package Quantities: standard—10; bulk—100 (Cat. No. BK/DRA-1 or BK/DRA-2.)

*Mounting on 15mm rails is not recommended.

NOTE—Newer Cooper Bussmann fuse blocks have elongated block-to-adapter mounting





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

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