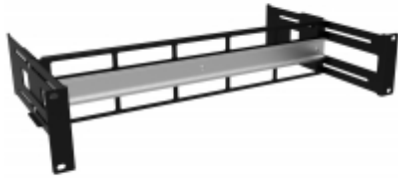




Quality Products. Service Excellence.

Adjustable Rack Mount DIN Rail Kit *RMAD Series*

Features



- Mounts to standard EIA 19" rack rails.
- Includes a 0.3" thick, top-hat standard DIN rail.
- Knockdown design ships unassembled for easy handling and shipping protection.
- TAA compliant for GSA Schedule purchases.
- RoHS Compliant.
- Manufactured in North America.

RMAD (Light Duty) Features



- Constructed of 14 and 16 gauge steel.
- Provides up to 8.38" of adjustable depth for DIN rail-mounted equipment.
- Cutouts on both the rear and sides provide cable pass through.
- Suggested load rating of up to 26 lbs.
- Finished in rugged textured black powder paint.

RMHD (Heavy Duty) Features



- Constructed of 14-gauge steel.
- Provides up to 8.00" of depth options for DIN rail-mounted equipment.
- Suggested load rating of up to 100 lbs.
- Finished in smooth black powder paint.

Accessories

- Mounting Hardware
- Hook and Loop Roll



Part No.	Mounting Dimensions			DIN Rail Overall Dimensions		Weight Capacity
	Height	Rack Units	Depth	Width	Depth	
RMAD19003BK	3.50	2U	11.25	17.18	0.30	26 lbs
RMHD19003BK	3.50	2U	9.25	16.88	0.30	100 lbs

Tags: Industrial Automation Bracket

Data subject to change without notice

© 2020. Hammond Manufacturing Ltd. All rights reserved.



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.