

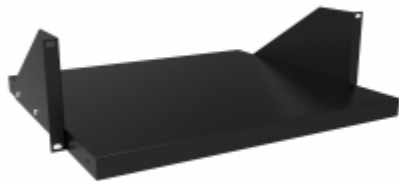


Quality Products. Service Excellence.

Two Post Mounting Adjustable Shelf *DNRMA Series*

275 lbs|125 kg Weight Capacity

Features



- 14 Gauge steel construction.
- Movable side brackets allow mounting inside or outside rack at 4 different depths
- Designed mainly for open relay racks - works panel mounted on any rack
- Choice of 16" or 20" deep.
- Available in either 19" rack panel width
- Finished in rugged textured - black powder paint
- Knockdown design ships unassembled for easy handling and shipping protection.
- Tested to nearly double the suggested load rating of 275 lbs (125 kg).
- TAA Compliant
- RoHS and REACH compliant.
- Manufactured in North America.



Accessories

- Mounting Hardware



Part No.

Mounting

Overall

Rack

Mounting

| Part No. | Width | Depth | Units | Height |
|--------------|-------|-------|-------|--------|
| DNRMA1916BK1 | 19.00 | 16.00 | 3U | 5.25 |
| DNRMA1920BK1 | 19.00 | 20.00 | 3U | 5.25 |
| DNRMA2316BK1 | 23.00 | 16.00 | 3U | 5.25 |
| DNRMA2320BK1 | 23.00 | 20.00 | 3U | 5.25 |

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.