

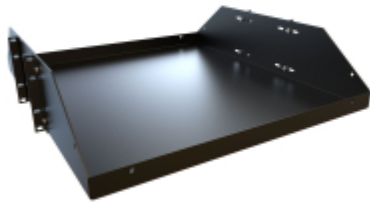


Quality Products. Service Excellence.

Two Post Heavy Duty Battery Shelf *BRS Series*

550 lbs|250 kg Weight Capacity

Features



- Designed for use with our Heavy Duty **DNRR** and **DRZ4** double-tapped two (2) post racks.
- Constructed of heavy duty 12 gauge steel.
- Use to support heavy chassis or batteries for DC battery array.
- Choice of 19" or 24" deep.
- Front & rear lip folded and welded for extra strength and liquid retainer.
 - For a similar design that is light duty and vented, see the **DNRM Series**.
- Finished in a rugged textured black powder paint finish.
- Tested to nearly double the suggested load rating of 550 lbs (250 kg).
- TAA Compliant
- RoHS and REACH compliant.
- Manufactured in North America.



19 Inch Rack Mounting Shelf

Part No.	Rack Units	Mounting Dimensions		
		Height	Width	Depth
BRS2P1919BK	3U	5.25	19.00	19.00
BRS2P1924BK	3U	5.25	19.00	24.00

23 Inch Rack Mounting Shelf

Part No.	Rack Units	Mounting Dimensions		
		Height	Width	Depth
BRS2P2319BK	3U	5.25	23.00	19.00
BRS2P2324BK	3U	5.25	23.00	24.00

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.