

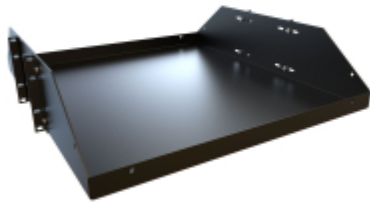


Quality Products. Service Excellence.

## 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](mailto:org@eplast1.ru)

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