



Quality Products. Service Excellence.

Mounting Rack Rails *URR Series*



Features:

- Constructed in 12-gauge steel.
- Sold in pairs.
- EIA/TIA compliant drilled and tapped 10-32 holes.
Rack **Mounting hardware** sold separately.
- Rails come included with rack unit indicator.
- Rails can be used for 19", 23" and 24" rack mounting applications.
- Also compatible with **RB-2PW** wall rack and 24" wide **HWC** wall cabinet.
- Side of rail folded for rear support or accessory mounting.
- Finished in smooth black powder paint.



Accessories

- 10-32 Mounting Hardware

Part No.	Mounting Dimensions	
	Rack Units	Height
URR2U	2U	3.50
URR3U	3U	5.25
URR4U	4U	7.00
URR6U	6U	10.50
URR8U	8U	14.00
URR10U	10U	17.50
URR12U	12U	21.00
URR14U	14U	24.50
URR16U	16U	28.00
URR18U	18U	31.50
URR21U	21U	36.75
URR24U	24U	42.00
URR27U	27U	47.25
URR36U	36U	63.00
URR45U	45U	78.75

Tags: Rackrail, Mounting Rails, Thin Flange Rails, Rack Rails

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.