

Rear Support Rail Kit for Select Tripp Lite 1U ATS PDUs Mounted in 4-Post Racks and Rack Enclosures

MODEL NUMBER: PDU4PKIT



Highlights

- Rail segments attach to both the rack and PDU
- Compatible with rack depth settings from 22.8 to 36 in.
- Compatible with EIA-standard 4-post racks and enclosures
- Works with select Tripp Lite 1U ATS PDUs only
- Requires included and user-supplied mounting hardware

Package Includes

- (2) Front rail segments
- (2) Rear rail segments
- (6) Phillips M3 flat-head screws
- Installation guide

Description

The PDU4PKIT Rear Support Rail Kit adds rear mounting support for select Tripp Lite 1U ATS PDUs in EIA-standard 4-post racks and rack enclosures. With sliding support rails attached to both the rack and the PDU, the PDU4PKIT allows the PDU to support heavy plugs and power cables hanging from its rear panel without sagging under their weight. Front rail segments attach to compatible PDUs with included mounting screws. Rear rail segments attach to rack's vertical mounting rails with user-supplied cage nuts and mounting screws. The adjustable sliding rails are compatible with rack depth settings from 22.8 to 36 inches. The convenient rails also help one person mount the PDU without assistance from others. Works with Tripp Lite [PDU4PKIT](#) and other PDU models that specify compatibility.

Features

Adds Rear Support for Select Rack-Mounted 1U ATS PDUs

- Allows the PDU to support heavy plugs and power cables hanging from its rear panel without sagging under their weight
- Sliding support rails attach to both the PDU and the rack's rear vertical mounting rails
- Compatible with EIA-standard 4-post racks and enclosures
- Compatible with rack depth settings from 22.8 to 36 in.
- Works with Tripp Lite [PDU4PKIT](#), [PDU4PKIT](#) and other PDU models that specify compatibility
- Requires included and user-supplied mounting hardware

Specifications

OVERVIEW	
Accessories Type	Mounting Accessories
PHYSICAL	



Tripp Lite
1111 W. 35th Street
Chicago, IL 60609 USA
Telephone: 773.869.1234
www.tripplite.com

Shipping Dimensions (hwd / in.)	2.5 x 2.75 x 25.2
Shipping Dimensions (hwd / cm)	6.4 x 7 x 64
Shipping Weight (lbs.)	2.23
Shipping Weight (kg)	1.01
Unit Dimensions (hwd / in.)	1.72 x 1 x 21.75
Unit Dimensions (hwd / cm)	4.37 x 2.54 x 55.24
Unit Weight (lbs.)	2
Unit Weight (kg)	0.91
Color	Silver
CERTIFICATIONS	
UPS Certifications	ROHS (Restriction of Hazardous Substances)
WARRANTY	
Product Warranty Period (Worldwide)	5-year limited warranty

© 2017 Tripp Lite. All rights reserved. All product and company names are trademarks or registered trademarks of their respective holders. Use of them does not imply any affiliation with or endorsement by them. Tripp Lite has a policy of continuous improvement. Specifications are subject to change without notice. Tripp Lite uses primary and third-party agencies to test its products for compliance with standards. See a list of Tripp Lite's testing agencies: <https://www.tripplite.com/products/product-certification-agencies>



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.