

SmartRack Heavy-Duty Sliding Shelf (200 lb/91 kg capacity; 28.3 in/719 mm depth.)

MODEL NUMBER: SRSHELF4PSLHD





Highlights

- Heavy Duty Sliding Shelf supports up to 200 lbs.
- Designed for 4 post rack mounting
- 28.3 inch / 72 cm shelf depth
- Fully extendible shelf accommodates tower units, monitors, and other equipment
- Cold rolled steel with black finish
- Required mounting hardware included

Package Includes

Shelf and mounting hardware

Description

Tripp Lite's SmartRack SRSHELF4PSLHD is a heavy duty sliding shelf for installation in rack cabinets. The SRSHELF4PSLHD has a 28.3 in. / 72 cm depth (29.5 in. / 74.9cm including handle) and can support up to 200lbs. This fully extendible shelf can accommodate tower units, monitors and other equipment. It is designed for 4 post rack mounting and the required mounting hardware is included. Expandable mounting rails supports installation in racks with front to rear rail distances between 28 in. / 71cm minimum and 46 in. / 117cm maximum.

Features

- Heavy duty sliding shelf for installation in rack cabinets
- 28.3 in. / 72.4cm depth (29.5 in. / 74.9cm including handle)
- Supports up to 200 lb
- This fully extendable shelf can accommodate tower units, monitors and other equipment
- Designed for 4 post rack mounting and the required mounting hardware is included
- Expandable mounting rails supports installation in racks with front to rear rail distances between 28 in. / 71cm minimum and 46 in. / 117cm maximum

Specifications

OVERVIEW	
Accessories Type	Rack Shelves
PHYSICAL	
Shipping Dimensions (hwd / in.)	3.25 x 20 x 31
Shipping Dimensions (hwd / cm)	8.26 x 50.8 x 78.74
Shipping Weight (lbs.)	24
Shipping Weight (kg)	10.89



Unit Dimensions (hwd / in.)	2.36 x 18.98 x 30.11
Unit Dimensions (hwd / cm)	5.99 x 48.21 x 76.48
Unit Weight (lbs.)	24
Unit Weight (kg)	10.89
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:** <u>org@eplast1.ru</u> **Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.