

Corded UPS Backplate Outlet Kit for SU6000RT3UHV UPS, 200/208/240V Input/Output, NEMA L6-30R

MODEL NUMBER: SUPDM11



Highlights

- Converts Tripp Lite's hardwire [SU6000RT3UHV](#) UPS system from hardware in/out to one with an AC plug and outlets
- 10 ft. / 3m AC input cord with NEMA L6-30P plug
- 2 NEMA L6-30R output receptacle
- Easy quick-connect wiring installs in minutes

Description

Tripp Lite's SUPDM11 corded backplate kit converts Tripp Lite's hardwire [SU6000RT3UHV](#) UPS system to one with an AC plug and outlet. 10 ft./3m input line cord with L6-30P plug enables connection to 200/208/240V 30A mains power. Two L6-30R output receptacles allow for the connection of high current equipment load or power distribution units (PDU). Easy quick-connect wiring installs in minutes.

Features

- Converts Tripp Lite's hardwire [SU6000RT3UHV](#) UPS system to one with an AC plug and outlet
- 10 ft./3m AC line cord with L6-30P input plug-in connection
- Two L6-30R output receptacles pass 200/208/240V output voltage on to connected equipment
- Easy quick-connect wiring installs in minutes

Specifications

OVERVIEW	
Accessories Type	Backplate Outlet Kit
OUTPUT	
Output Receptacles	(1) L6-30R
Output Nominal Voltage	200/208/240V
INPUT	



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

UPS Input Cord Length (ft.)	10
UPS Input Cord Length (m)	3.05
Recommended Electrical Service	30A 200/208/240V
Input Connection Type	NEMA L6-30P
PHYSICAL	
Shipping Dimensions (hwd / in.)	5.5 x 9 x 14.25
Shipping Dimensions (hwd / cm)	14 x 22.9 x 36.2
Shipping Weight (lbs.)	4.7
Shipping Weight (kg)	2.2
Unit Dimensions (hwd / in.)	3 x 3.75 x 4.75
Unit Dimensions (hwd / cm)	7.6 x 9.5 x 12.1
Unit Weight (lbs.)	4
Unit Weight (kg)	1.8
Material of Construction	Steel
WARRANTY	
Product Warranty Period (Worldwide)	2-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 «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А