

Waber-by-Tripp Lite 6-Outlet Industrial Power Strip, 15-ft. Cord, 5-20P Plug

MODEL NUMBER: **UL620-15**



Description

The Waber-by-Tripp Lite UL620-15 Power Strip offers a convenient method of power distribution in workbench, wallmount or floor mount applications. Includes 6 NEMA 5-15R/20R output receptacles with 1.625 inch center-to-center spacing, 15 foot AC line cord and keyhole mounting tabs for installation in a wide variety of applications. Corded, multi-outlet strip reduces cabling clutter and enables the connection of multiple electrical devices to a single AC wall socket. Unfiltered electrical pass-through makes UL620-15 ideal for distributing alternate waveform UPS or generator power. Features rugged all-metal housing, lighted power switch with transparent guard to prevent accidental shutoff, 20 amp resettable circuit breaker and attractive blue/gray color scheme. PLUG/OUTLETS - Input: NEMA 5-20P/Output: 6 NEMA 5-15R/20R ELECTRICAL - 120V AC, 50/60Hz, 20A (Requires standard NEMA 5-20R wall receptacle) FORMAT - Corded power distribution strip

Features

- Multi-outlet power strip offers convenient power distribution in workbench, wallmount or floor mount applications
- Includes 6 NEMA 5-15R/20R output receptacles with 1.625 inch center-to-center outlet spacing
- Lighted power switch with transparent snap-over guard to prevent accidental shutoff
- Keyhole mounting tabs for installation in a wide variety of applications
- UL1363 (USA), cUL (Canada)
- 20 amp power handling capacity with circuit breaker
- 15 foot AC line cord

Specifications

Highlights

- 6 outlets accept NEMA5-15P or 5-20P input plugs
- 15 ft. cord
- 12.5" length
- 20-amp circuit breaker
- Lighted master switch
- All metal housing

Package Includes

- UL620-15 Power Strip
- Warranty information
- Instruction manual



OUTPUT	
Frequency Compatibility	50 / 60 Hz
Output Receptacles	(6) 5-15/20R
Circuit Breaker (amps)	20
Outlet Spacing	1.625 in.
Outlet Orientation	Single row of 6
Right-Angle Outlets	0
INPUT	
Nominal Input Voltage(s) Supported	120V AC
Recommended Electrical Service	20A 120V
Input Connection Type	Nema 5-20P
Input Cord Length (ft.)	15
Input Cord Length (m)	4.57
Input Cord Gauge Type	12 gauge, SJT
Voltage Compatibility (VAC)	120
USER INTERFACE, ALERTS & CONTROLS	
Switches	Lighted 2 position switch controls power to all outlets
Locking Switch Cover	Transparent on/off switch cover prevents accidental turn-off
PHYSICAL	
Unit Dimensions (hwd / in.)	12.5 x 2.5 x 1.5
Unit Dimensions (hwd / cm)	31.75 x 6.35 x 3.8
Material of Construction	Metal
Integrated Keyhole Mounting Tabs	Keyhole mounting tabs enable mounting to a variety of surfaces
Receptacle Color	Black
Color (AC Line Cord)	Black
Outlets Measurement (Center to Center)	41.3mm
Keyhole Slot Mounting Measurement (Center to Center)	261.92mm
CERTIFICATIONS	
UL1363 (Power Tap)	UL1363
cUL / CSA (Canada)	cUL



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

WARRANTY	
Product Warranty Period (Worldwide)	Lifetime 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.