

Tripp Lite PDUMH15 PDU Monofásico de 1.5kW con Medidor Digital Local, Tomacorrientes de 120V (13 5-15R), 5-15P, Entrada de 100V ~ 127V, Cable de 4.57 m [15 pies], Instalación en 1U de Rack



Marca : Tripp Lite

Código del producto: PDUMH15

Nombre del producto : PDUMH15 PDU Monofásico de 1.5kW con Medidor Digital Local, Tomacorrientes de 120V (13 5-15R), 5-15P, Entrada de 100V ~ 127V, Cable de 4.57 m [15 pies], Instalación en 1U de Rack

PDU Monofásico de 1.5kW con Medidor Digital Local, Tomacorrientes de 120V (13 5-15R), 5-15P, Entrada de 100V ~ 127V, Cable de 4.57 m [15 pies], Instalación en 1U de Rack

Tripp Lite PDUMH15 PDU Monofásico de 1.5kW con Medidor Digital Local, Tomacorrientes de 120V (13 5-15R), 5-15P, Entrada de 100V ~ 127V, Cable de 4.57 m [15 pies], Instalación en 1U de Rack:



Unidad de Distribución de Energía [PDU] monofásico con Medidor Digital Local de 15A 120V (Reducido de agencia a 12A continuos)

El medidor visual de 2 dígitos incorporado informa continuamente del nivel de carga del PDU en amperes

Clavija de entrada NEMA 5-15P 15A 120V con cable de alimentación de 4.57 m [15 pies]

Formato para instalación horizontal de 1U en rack, se instala en un espacio de rack

13 tomacorrientes NEMA 5-15R (1 hacia el frente / 12 hacia atrás).

Las pestañas soportan la instalación en racks de 2 y 4 postes, con soporte adicional para formatos de instalación en la pared y debajo del mostrador

El PDUSIDEBRKT opcional permite el instalación 0U en rack vertical en racks compatibles

Poste a tierra del panel posterior



Diseño		Peso y dimensiones	
PDU tipos *	Regulado	Peso	2.09 kg
Capacidad del rack *	1U	Peso (imperial)	2.04 kg (4.5 libras)
Montaje	Horizontal	Empaquetado de datos	
Material de la cubierta	Metal	Peso del paquete	2.4 kg
Color del producto	Negro	Ancho del paquete	520.7 mm
Puertos e Interfaces		Largo del paquete	241.3 mm
Cantidad de salidas AC *	13 salidas AC	Alto del paquete	50.8 mm
Conector	NEMA 5-15P	Condiciones ambientales	
Tipo de salida AC *	NEMA 5-15R	Intervalo de temperatura de almacenaje	-15 - 50 °C
Características		Altitud de funcionamiento	0 - 3000 m
Longitud de cable	4.57 m	Detalles técnicos	
Certificación	UL60950-1/CAN/CSA C22.2 No. 60950-1-03	Funda principal externa GTN (EAN/UPC)	10037332132526
Control de energía		Certificados de cumplimiento	RoHS
Voltaje nominal de entrada *	100-127 V	Datos de logística	
Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz	País de origen	China
Máxima corriente *	15 A	Largo de la caja principal	358.1 mm
Voltaje nominal de salida	100-127 V	Longitud de la caja principal	525.8 mm
Peso y dimensiones		Alto de la caja principal	259.1 mm
Ancho	508 mm	Peso de la caja principal	14.7 kg
Profundidad	114.3 mm	Cantidad por caja principal	6 pieza(s)
Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura)	444.5 x 114.3 x 44.5 mm		
Altura	50.8 mm		



0037332132529



037332132529

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.