

PE0324S

PDU Básica 0U com Proteção contra Picos de Corrente

PE0324SA



A família ATEN de PDU Básicas cresce com membros 0U contendo 24 tomadas e disponível em configurações IEC ou NEMA. A caixa compacta em alumínio confere um aspeto elegante mas robusto, minimizando o espaço de instalação necessário para eficiência do espaço de trabalho. Graças ao módulo de proteção integrado contra picos de corrente, os dispositivos informáticos ligados ao PDU estão bem protegidos contra picos repentinos na corrente. Os PDUs Básicas são feitos à medida para aqueles que necessitam de unidades de distribuição de energia de categoria industrial, fáceis de implementar, em centros de dados, salas de servidores e armários de redes.

Nota: A garantia não cobre quaisquer acessórios externos ao produto, como o módulo de proteção contra sobretensões.

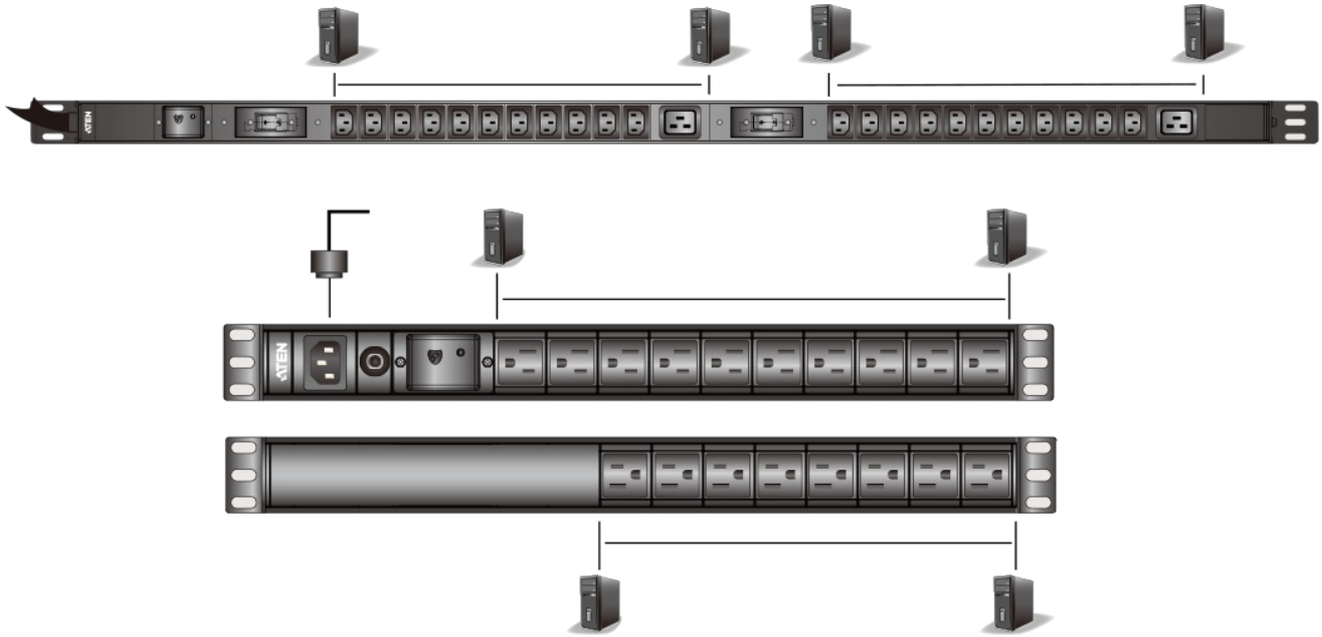
Caraterísticas

- Economizador de espaço – design de calha 0U
- Modelos de tomada IEC ou NEMA
- Proteção contra picos de corrente
- Materiais em alumínio
- Funciona com centros de dados, salas de servidores e equipamento de telecomunicações

Especificações

Function	PE0324SA	PE0324SG
Elétrico		
Tensão de entrada nominal	100 - 120 V AC	100 - 240 V AC
Corrente máxima de entrada	30 A Máx. (UL reduzido a 24 A Máx.)	32 A Máx.
Frequência de entrada	50 - 60 Hz	50 - 60 Hz
Ligação de entrada	NEMA L5-30P	IEC 60309 32 A
Tensão de entrada	3600 VA (Máx.); 2880 VA (UL reduzido)	7680 VA (Max.)
Tipo de saída	(24) NEMA 5-20R	(22) IEC 320 C13,(2) IEC 320 C19
Corrente máxima de saída (Saída)	20 Máx. (UL reduzido a 16 A Máx.)	C13: 10 A Máx. C19: 16 A Máx.
Corrente máxima de saída (Banco)	20 A Máx. (UL reduzido a 16 A Máx.)	16 A Máx.
Corrente máxima de saída (Total)	30 A Máx. (UL reduzido a 24 A Máx.)	32 A Máx.
OPD(Overcurrent Protection Device)	Sim	Sim
Propriedades físicas		
Dimensões (C x L x A)	119,98 x 4,44 x 6,00 cm (47,24 x 1,75 x 2,36 pol.)	119,98 x 4,44 x 6,00 cm (47,24 x 1,75 x 2,36 pol.)
Peso	2,40 kg (5,29 lb)	2,40 kg (5,29 lb)
Comprimento do cabo de alimentação	10 ft (10#)	10 ft (3 x 4mm2)
Especificações ambientais		
Temperatura (Funcionamento / Armazenamento)	0 - 40 °C / -20 - 60 °C	0 - 40 °C / -20 - 60 °C
Elevação	3000 m	3000 m
Conformidade		
Verificação CEM	FCC Class A	CE Class A
Verificação de segurança	Por pedido	CE, LVD, UL
Nota	Para alguns produtos de montagem em prateleira, tenha em consideração que as dimensões físicas padrão LxPxA são expressas no formato CxLxA.	

Diagrama



Note: (1) As there are many Basic PDUs, PE0324S (top) and PE0118S (bottom) are the respective 0U and 1U examples used here.

ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.