

DIGITUS® Tomada múltipla com perfil de alumínio e proteção contra sobretensão, filtro de rede integrado, tomada de 9 vias com contacto de terra, cabo de alimentação de 2 m com

DN-95438

EAN 4016032501657



PDU de alumínio, montável em bastidor, filtro de frequência, 2m 16A, 3600W, 230VAC 50/60Hz, 7x segurança, 2x tomada

As régulas de energia DIGITUS® são a solução perfeita para a sua rede ou armário de servidor. Em termos de distribuição de energia, a PDU preenche os requisitos de muitas aplicações em TI, tecnologia de rede, laboratórios e em casa. A extensão eléctrica pode ser montada verticalmente no armário. Um filtro de rede integrado e uma proteção contra sobretensões protegem as cargas ligadas contra interferências da rede eléctrica. Consoante o tipo de armário, a extensão de tomadas pode ser montada com as torneiras viradas para a direita ou para a esquerda.

Alimentação eléctrica segura e profissional na área da rede / bastidor de servidores

- Filtro de rede integrado
- Proteção integrada contra sobretensão: Corrente de descarga nominal (In) - 10 kA
- Instalação vertical em bastidor
- Rotação das latas: 45°
- Caixa: Alumínio

- Componentes de plástico em ABS UL-94V-0
- Entrada: ficha de contacto de ligação à terra CEE 7/7, 230 Vac / 16 A
- Saída: tomadas de aparelhos 9 x tomada com contacto de terra DIN 49440, máx. 16 A por saída
- Cabo de alimentação: H05VV-F 3G 1,5 mm², comprimento: 2 m
- Dimensões: 620 x 45 x 45 mm (HxWxD)

Attributes

- Additional Features: Line filter
- Current: 16 A
- Input Plug: CEE7/7
- Installation: Rack 1U
- Metering: Outlet Metering
- Outlets: CEE 7/3
- Volts: 230 V

Package contents

- Âmbito de fornecimento: 1 tomada múltipla, 2 suportes de fixação; 1 conjunto de instruções de segurança

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	10	12.15	26.50	76.50	31.00	62,844.80
Packaging Unit Inside	1	1.22	5.80	12.00	75.00	5,220.00
Packaging Unit Single	1	1.22	5.80	12.00	75.00	5,220.00
Net single without Packaging	1	0.90	4.50	4.50	62.00	0.00

More images:



Safety notes

- This product is not intended for unsupervised use by children or persons under their care!
- Prevent higher humidity or temperatures than those specified in the data sheet - Avoid moisture, dust or vapors, solvents, flammable gases.
- Multiple sockets are not designed for permanent use with heavy loads!
- Multiple sockets must not be cascaded (avoid stringing together several multiple sockets).
- The maximum connected load must not be exceeded.
- Defective multiple sockets must be taken out of service immediately and disposed of in an environmentally friendly manner.
- In the event of a fault, take the product out of operation and contact a qualified electrician.
- Do not open the product.
- Disconnect the product from the power supply before cleaning. Do not use any aggressive or abrasive cleaning agents for cleaning.
- The ingress of liquids can lead to a short circuit.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com