

DIGITUS® Tomada múltipla com perfil de alumínio com interruptor e proteção contra sobretensão, tomada de 12 vias com contacto de terra, cabo de alimentação de 2 m com ficha de contacto d

DN-98435

EAN 4016032483618



PDU de alumínio 1U, montagem em armário, 12x contacto de terra 16A, 230VAC, 50/60Hz, proteção contra sobretensão, interruptor

As régua 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. A proteção contra sobretensão protege os consumidores contra a sobretensão. Dependendo do tipo de armário, é possível montar a extensão de tomadas com as torneiras viradas para a direita ou para a esquerda.

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

- Instalação vertical
- Interruptor iluminado - para evitar acidentes
- Módulo de proteção contra sobretensão
- Proteção contra sobretensão: Corrente de descarga nominal (In) - 5 kA
- 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 12 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: 762 x 45 x 45 mm (HxWxD)

Attributes

- Additional Features: Power switch, Overvoltage protection
- Current: 16 A
- Input Plug: CEE7/7
- Installation: Rack OU
- Outlets: CEE 7/3
- Phase: 1ph
- Power: 3,6 kVA
- 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)	cm ³
Packaging Unit Carton	10	4.86	26.50	91.00	31.50	75,962.20
Packaging Unit Inside	1	0.49	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.49	12.00	90.00	5.80	6,264.00
Net single without Packaging	1	1.20	4.50	76.20	4.50	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