

# DIGITUS® Tomada múltipla com perfil de alumínio e proteção contra sobrecarga, tomada de 12 vias com contacto de terra, cabo de alimentação de 2 x 2 m com ficha de contacto de ter

DN-95405

EAN 4016032266433



## PDU de alumínio, montagem em armário, 12x contacto de terra 2x 16A, 250VAC 50/60Hz, proteção contra sobrecarga

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. A PDU tem 2 linhas de alimentação separadas. Uma proteção contra sobrecarga integrada por alimentação protege os consumidores ligados contra sobrecarga. Dependendo do tipo de armário, é possível montar a extensão de tomadas com as torneiras viradas para a direita ou para a esquerda.

### Fonte de alimentação segura e profissional com proteção contra sobrecarga e 2 alimentações de energia.

- 2 alimentações independentes
- Proteção contra sobrecarga por alimentação, capacidade de interrupção: 1000 A
- Instalação vertical
- Rotação das latas: 45°
- Caixa: Alumínio

- Componentes de plástico em ABS UL-94V-0
- Entrada: 2 x ficha de segurança CEE 7/7, 230 Vac / 16 A
- Saída: 2 grupos independentes, cada um com 6 x tomada DIN 49440 com contacto de terra, máx. 16 A por saída
- Linha de alimentação: 2 alimentações, 2 x secção do cabo: 1,5 mm<sup>2</sup>, comprimento: 2 m
- Dimensões: 767,6 x 45 x 45 mm (HxWxD)

### Attributes

- Current: 16 A
- Input Plug: CEE7/7
- Installation: Rack OU
- Outlets: CEE 7/3
- Phase: 1ph
- Power: 7,3 kVA
- Volts: 230 V

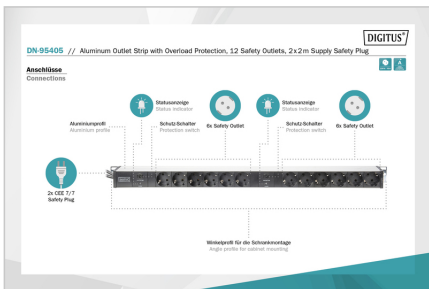
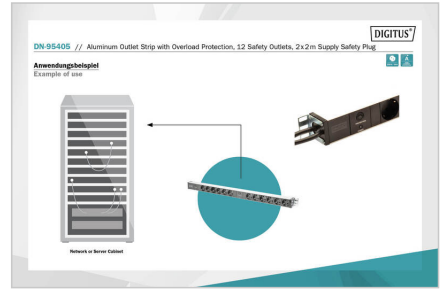
### Package contents

- 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 <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	10	23.15	95.00	24.50	42.00	97,755.00
Packaging Unit Inside	1	2.32	9.30	80.00	7.00	5,208.00
Packaging Unit Single	1	2.32	9.30	80.00	7.00	5,208.00
Net single without Packaging	1	1.41	4.50	75.80	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](mailto:info@assmann.com)