

# DIGITUS® PDU IT básica, monofásica 16 A, 24 x C13, 3 x C19, cabo de alimentação de 3 m, ficha IEC 60309 16 A

DN-95450

EAN 4016032485957



## PDU IT BASIC, vertical, 16A, 24 x C13, 3 x C19 Cabo de 3 m, monofásico, ficha IEC309 16A

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 e laboratórios. As tomadas individuais C13 e C19 estão equipadas com proteção de arrancamento. Foi concebida para instalação vertical, o que poupa unidades de altura e proporciona mais espaço para dispositivos adicionais. A régua de tomadas com 27 tomadas tem excelentes propriedades físicas e foi concebida para uma potência até 4.000 W (250VAC / 16A), o que significa que o melhor desempenho pode ser alcançado com a carga correspondente.

### Solução de distribuição de energia segura e profissional para requisitos exigentes de TI em armários de rede e servidores

- Proteção contra arrancamento em cada saída (para cabos standard C13 e C19)
- Instalação vertical
- Caixa: Perfil de alumínio
- Componentes de plástico em ABS UL-94V-0

- Cabo de alimentação: 2,5 mm<sup>2</sup>, ficha IEC60309 16 A
- Linha de alimentação: 3 m
- Carga máx. Carga: 4000 W / 250 V AC / 16 A (50/60Hz)
- Tomadas: 24 x tomada C13, 3 x tomada C19
- Corrente de saída: C13 (10A), C19 (16A)
- Dimensões (C x L x P): 1140,5 x 45 x 60 mm
- Cor: preto

#### Attributes

- Current: 16 A
- Input Plug: IEC 60309 16A 1ph/N/PE 6h
- Installation: Rack OU
- Outlets: IEC 60320 C13, IEC 60320 C19
- Phase: 1ph
- Power: 3,6 kVA
- Volts: 230 V

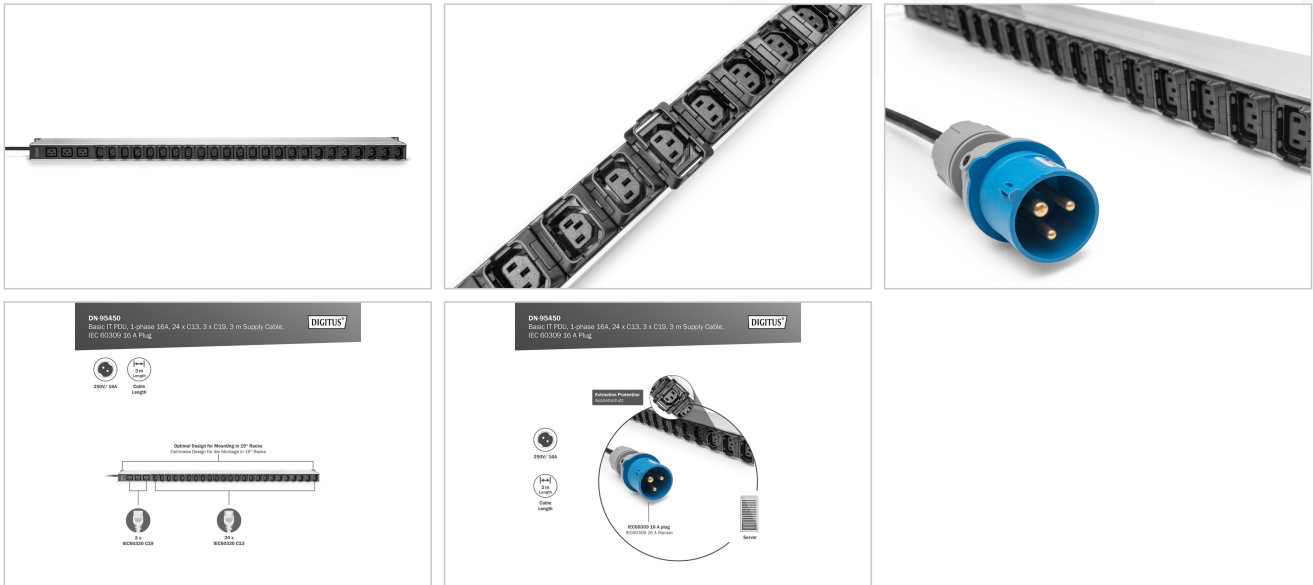
#### Package contents

- Âmbito de fornecimento: 1 régua de tomadas, 1 instruções de segurança

#### Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	4	13.40	28.50	141.00	15.00	60,277.50
Packaging Unit Inside	1	3.35	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	3.35	140.00	14.50	7.00	14,210.00
Net single without Packaging	1	2.35	114.10	6.00	6.00	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](mailto:info@assmann.com)