

# DIGITUS® PDU IT di base, monofase 16 A, 24 x C13, 3 x C19, cavo di alimentazione da 3 m, spina IEC 60309 16 A

DN-95450

EAN 4016032485957



## PDU IT BASIC, verticale, 16A, 24 x C13, 3 x C19 Cavo monofase, 3 m, spina IEC309 16A

Le ciabatte DIGITUS® sono la soluzione perfetta per la rete o l'armadio server. In termini di distribuzione dell'alimentazione, la PDU soddisfa i requisiti di molte applicazioni nei settori IT, tecnologia di rete e laboratori. Le singole prese C13 e C19 sono dotate di protezione antitrazione. È progettata per l'installazione verticale, che consente di risparmiare unità di altezza e di avere più spazio per dispositivi aggiuntivi. La ciabatta con 27 prese ha eccellenti proprietà fisiche ed è progettata per una potenza fino a 4.000 W (250VAC / 16A), il che significa che è possibile ottenere le migliori prestazioni con il carico corrispondente.

### Soluzione di distribuzione dell'alimentazione sicura e professionale per i requisiti IT più esigenti negli armadi di rete e server

- Protezione pull-out su ogni uscita (per cavi standard C13 e C19)
- Installazione verticale
- Alloggiamento: profilo in alluminio
- Componenti in plastica in ABS UL-94V-0
- Cavo di rete: 2,5 mm<sup>2</sup>, spina IEC60309 16 A

- Linea di alimentazione: 3 m
- Carico max. Carico: 4000 W / 250 V CA / 16 A (50/60 Hz)
- Tensione nominale: 230-250 VAC, 50/60 Hz
- Prese: 24 x presa C13, 3 x presa C19
- Corrente di uscita: C13 (10A), C19 (16A)
- Dimensioni (L x P x P): 1140,5 x 45 x 60 mm
- Colore: nero

#### Attributes

- Corrente: 16 A
- Fase: Monofase
- Installazione: Rack OU
- Potenza: 3,6 kVA
- Prese: IEC 60320 C13, IEC 60320 C19
- Spina di ingresso: IEC 60309 16A monofase/N/PE 6h
- Volt: 230 V

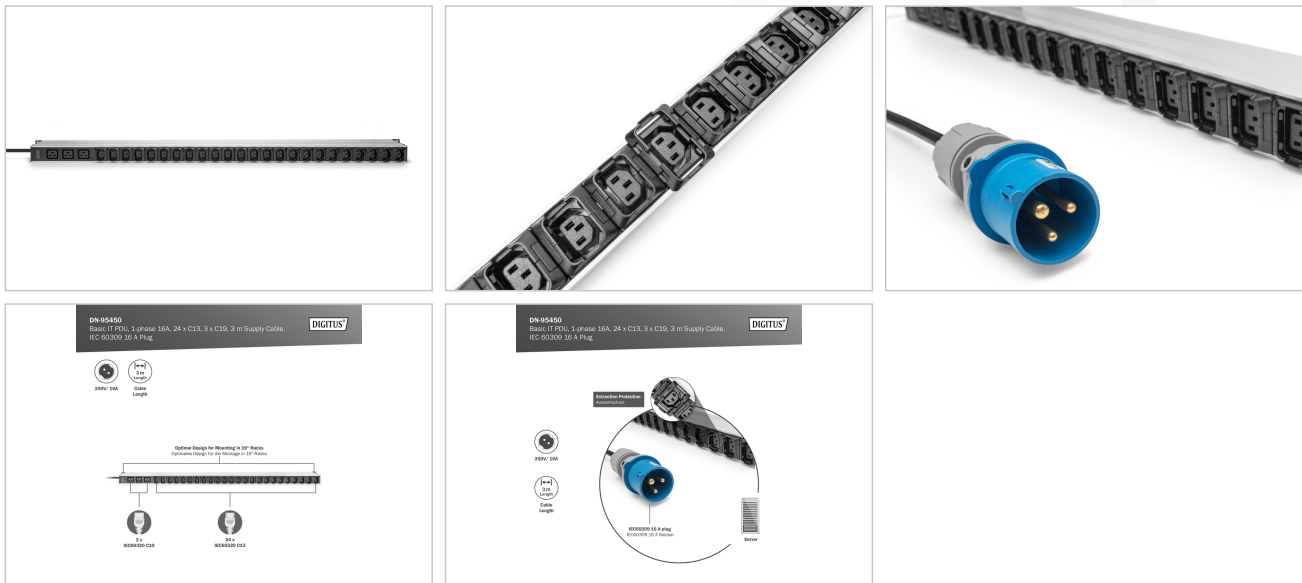
#### Package contents

- Contenuto della fornitura: 1 striscia di prese, 1 istruzioni di sicurezza

#### 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**

- Questo prodotto non è destinato all'uso non sorvegliato da parte di bambini o persone sotto la loro tutela!
- Evitare umidità o temperature superiori a quelle indicate nella scheda tecnica – Evitare umidità, polvere o vapori, solventi, gas infiammabili.
- Le prese multiple non sono progettate per l'uso permanente con carichi pesanti!
- I socket multipli non devono essere collegati in cascata (evitare di mettere insieme più socket multipli).
- Il carico massimo collegato non deve essere superato.
- Le prese multiple difettose devono essere messe immediatamente fuori servizio e smaltite in modo ecologico.
- In caso di guasto, mettere fuori servizio il prodotto e rivolgersi a un elettricista qualificato.
- Non aprire il prodotto.
- Prima di procedere alla pulizia, scollegare il prodotto dall'alimentazione. Non utilizzare detergenti aggressivi o abrasivi per la pulizia.
- L'ingresso di liquidi può provocare un cortocircuito.

**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)