

# DIGITUS PDU IT di base, monofase 32A, 24 x C13, 4 x C19, cavo di alimentazione da 3 m, spina IEC 60309 32 A

DN-95451  
EAN 4016032485964



**PDU IT BASIC, verticale, 32A, 24 x C13, 4 x C19 PDU IT BASIC, verticale, 32A, 24 x C13, 4 x C19**

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 antitrazionamento. È progettata per l'installazione verticale, che consente di risparmiare unità di altezza e di avere più spazio per dispositivi aggiuntivi. La ciabatta con 28 prese ha eccellenti proprietà fisiche ed è progettata per una potenza fino a 8.000 W (250VAC / 32A), il che significa che è possibile ottenere le migliori prestazioni con il carico appropriato.

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

- Protezione antitrazionamento in ogni uscita (per cavo standard C13 e C19)
- Installazione verticale
- Alloggiamento: Profilo in alluminio

- Componenti in plastica in ABS UL-94V-0
- Interruttore integrato, 2 x 16 A
- Cavo di rete: 4 mm², spina IEC60309 32 A
- Linea di alimentazione: 3 m
- Carico max. Carico: 8000 W / 250 V CA / 32 A (50/60 Hz)
- Prese: 24 prese C13, 4 prese C19
- Corrente di uscita: C13 (10A), C19 (16A)
- Dimensioni (Lungh. x Prof. x Alt.): 1388,5 x 45 x 60 mm
- Colore: Nero
- Caratteristiche aggiuntive: Interruttore automatico
- Corrente: 32 A
- Fase: Monofase
- Installazione: Rack 0U
- Potenza: 7,3 kVA
- Prese: IEC 60320 C13, IEC 60320 C19
- Spina di ingresso: IEC 60309 32A monofase/N/PE 6h
- Volt: 230 V

**Package contents**

- Fornitura: 1 presa multipla, 1 avvertenza di sicurezza

| Logistics                    |              |             |            |            |             |            |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|------------|
|                              | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm³        |
| Packaging Unit Carton        | 4            | 15.00       | 41.00      | 161.00     | 17.50       | 115,518.00 |
| Packaging Unit Inside        | 1            | 3.75        | 0.00       | 0.00       | 0.00        | 0.00       |
| Packaging Unit Single        | 1            | 3.75        | 160.00     | 20.00      | 8.00        | 25,600.00  |
| Net single without Packaging | 1            | 3.00        | 138.90     | 6.00       | 4.50        | 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)