

# Digitus® Presa multipla con profilo in alluminio con interruttore e protezione da sovratensione, presa a 12 vie con contatto di terra, cavo di alimentazione di 2 m con spina con contatto di terra

DIN 99433

EAN 4016032483618



## PDU 1U in alluminio, montaggio in armadio, 12x contatto di terra 16A, 230VAC, 50/60Hz, protezione da sovratensione, interruttore

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 dell'informatica, della tecnologia di rete, dei laboratori e della casa. La ciabatta può essere montata verticalmente nell'armadio. La protezione da sovratensione protegge le utenze dalle sovratensioni. A seconda del tipo di armadio, è possibile montare la ciabatta con i rubinetti rivolti a destra o a sinistra.

### Alimentazione sicura e professionale nell'area del rack di rete / server

- Installazione verticale
- Interruttore illuminato - per evitare che si verifichino incidenti
- Modulo di protezione contro le sovratensioni
- Protezione da sovratensione: corrente di scarica nominale (In) - 5 kA
- Rotazione delle lattine: 45°
- Alloggiamento: alluminio
- Componenti in plastica in ABS UL-94V-0
- Ingresso: spina con contatto di terra CEE 7/7, 230 Vac / 16 A

- Uscita: prese per apparecchi 12 x presa con contatto di terra DIN 49440, max. 16 A per uscita
- Cavo di alimentazione: H05VV-F 3G 1,5 mm<sup>2</sup>, lunghezza: 2 m
- Dimensioni: 762 x 45 x 45 mm (HxLxP)

### Attributes

- Caratteristiche aggiuntive: Interruttore di alimentazione, Protezione dalle sovratensioni
- Corrente: 16 A
- Fase: Monofase
- Installazione: Rack 0U
- Potenza: 3,6 kVA
- Prese: CEE 7/3
- Spina di ingresso: CEE7/7
- Volt: 230 V

### Package contents

- La consegna comprende: 1 presa multipla, 2 staffe di montaggio; 1 set di istruzioni di sicurezza.

## Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
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

- 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 Schöffel 3  
Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)