

# DIGITUS® Presa multipla con profilo in alluminio e protezione da sovratensione, filtro di rete integrato, presa a 7 vie con contatto di terra, cavo di alimentazione di 2 m con spina con contatto c

DN-93441

EAN 4016032501688



## PDU 1U in alluminio, montaggio su rack, 7x uscita di sicurezza, 1x uscita 16A, 230VAC, 50/60Hz, protezione da sovratensione, filtro di linea

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, laboratori e casa. La ciabatta può essere montata nell'area 19" dell'armadio in uno spazio ridotto di 1U. Un filtro di rete e una protezione da sovratensione integrati proteggono i carichi collegati dalle interferenze della rete. A seconda del tipo di armadio, la ciabatta può essere montata con i rubinetti rivolti a destra o a sinistra.

### Alimentazione sicura e professionale nell'area rack 19" per reti/server

- Filtro di rete integrato
- Protezione da sovratensione integrata: Nominale
- Corrente di scarica (In) - 10 kA
- Rotazione delle bocchette: 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 7 x presa con contatto di terra DIN 49440, max. 16 A per uscita
- Tensione nominale: 230-250 VAC, 50/60 Hz
- Cavo di alimentazione: H05VV-F 3G 1,5 mm<sup>2</sup>, lunghezza: 2 m
- Dimensioni: 482,6 (19") x 45 (1U) x 45 mm (HxLxP)

### Attributes

- Caratteristiche aggiuntive: Protezione dalle sovratensioni
- Corrente: 16 A
- Installazione: Rack 1U
- Misurazione: Misurazione presa di uscita
- Prese: CEE 7/3
- Spina di ingresso: CEE7/7
- Volt: 230 V
- Fattore di forma in pollici (IEC 60297): 482,6 mm (19")

### 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	9.80	19.50	52.00	29.50	29,913.00
Packaging Unit Inside	1	0.98	5.80	9.70	51.00	2,869.26
Packaging Unit Single	1	0.98	5.80	9.70	51.00	2,869.26
Net single without Packaging	1	0.80	4.50	4.50	48.30	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)