

Digitus® Presa multipla con profilo in alluminio e protezione da sovratensione, filtro di rete integrato, presa a 9 vie con contatto di terra, cavo di alimentazione di 2 m con spina con contatto di terra

DN-99438

EAN 4016032501657



PDU in alluminio, montabile su rack, filtro di frequenza, 2 m 16A, 3600W, 230VAC 50/60Hz, 7x sicurezza, 2x uscita

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. 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 del rack di rete/server

- Filtro di rete integrato
- Protezione da sovratensione integrata: corrente di scarica nominale (In) - 10 kA
- Installazione verticale del rack
- 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 9 x presa con contatto di terra DIN 49440, max. 16 A per uscita
- Cavo di alimentazione: H05VV-F 3G 1,5 mm², lunghezza: 2 m
- Dimensioni: 620 x 45 x 45 mm (HxLxP)

Attributes

- Caratteristiche aggiuntive: Filtro di linea
- 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)	cm³
Packaging Unit Carton	10	12.15	26.50	76.50	31.00	62,844.80
Packaging Unit Inside	1	1.22	5.80	12.00	75.00	5,220.00
Packaging Unit Single	1	1.22	5.80	12.00	75.00	5,220.00
Net single without Packaging	1	0.90	4.50	4.50	62.00	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 Schöffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com