

DIGITUS® Presa di corrente in alluminio, a 7 vie con interruttore automatico

DN-95439

EAN 4016032501664



PDU 1U in alluminio, montaggio a rack, 7x uscita di sicurezza 16A, 4000W, 250VAC 50/60Hz, 1x interruttore automatico

Organizzazione e flessibilità nel rack server con le strisce di prese DIGITUS® Professional. Collegate i vostri dispositivi in posizione centrale nelle prese di contatto di terra disposte a 45°, bloccando o coprendo le prese adiacenti. Perfettamente adatti per armadi server e di rete da 482,6 mm (19"), gli zoccoli offrono caratteristiche ben studiate. Con le staffe di montaggio in dotazione, la striscia di prese si inserisce facilmente nella griglia da 482,6 mm (19") dell'armadio di rete e fa bella mostra di sé. Progettata per il montaggio orizzontale, è possibile anche il montaggio verticale. I cavi di alimentazione della ciabatta sono protetti dall'interruttore automatico integrato, che impedisce il sovraccarico dei cavi in ingresso.

Sicurezza, organizzazione e flessibilità nel rack dei server: le strisce per prese DIGITUS® da 482,6 mm (19")

- 7 prese con contatto di terra 250VAC 50/60Hz / 16A / 4000 W
- Interruttore automatico: 16 A, tipo C
- Interruttore miniaturizzato: Capacità di interruzione dei cortocircuiti (Icn e Ics) - 6000A
- Disposizione delle prese a 45°: nessun blocco o copertura delle prese vicine
- Staffa di montaggio per montaggio a 482,6 mm (19")
- Alloggiamento in alluminio di alta qualità

- Blocco di sicurezza per bambini: le coperture in plastica sigillano i contatti della presa di corrente
- Tensione di ingresso: 230 V CA
- Frequenze: 50 ~ 60 Hz
- Cavo di rete con spina di messa a terra: 1,8 m, 3G x 1,5 mm²
- Tensione nominale: 230-250 VAC, 50/60 Hz
- Dimensioni: L 48,1 x L 4,5 x H 8,3 cm
- Peso: 800 g
- Colore: argento/nero

Attributes

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

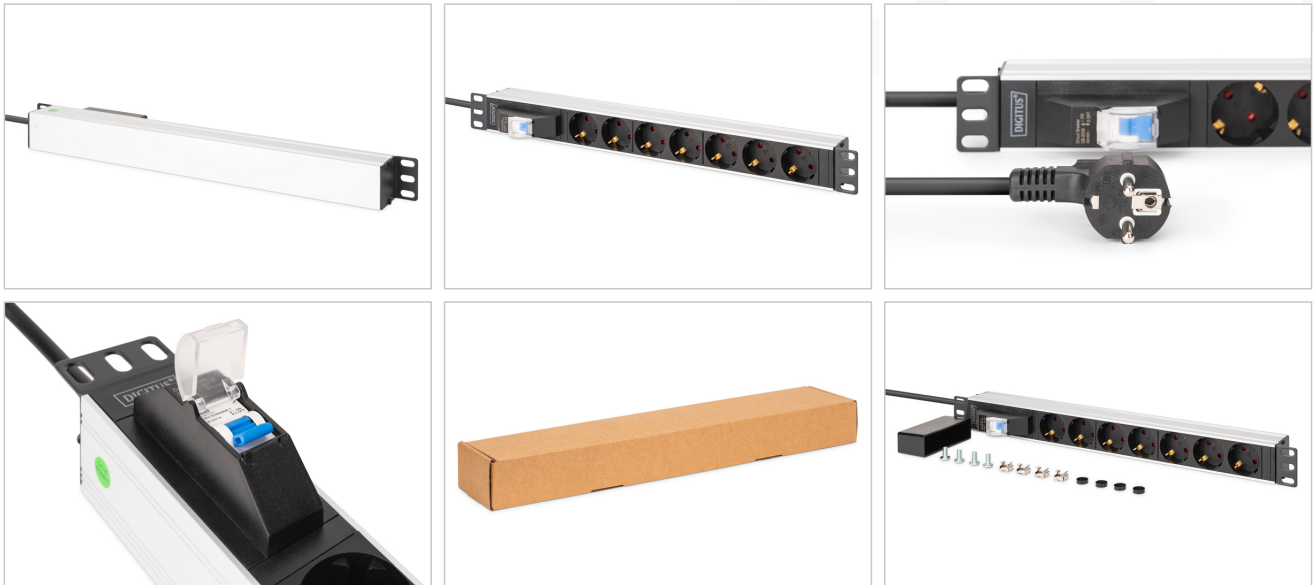
Package contents

- 1 ciabatta a 7 prese da 482,6 mm (19") in alluminio, 1 U con interruttore automatico
- 2 x staffe di montaggio variabili 482,6 mm (19")
- 1 x manuale d'uso

Logistics

| | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm ³ |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------------|
| Packaging Unit Carton | 10 | 11.25 | 35.00 | 55.00 | 29.50 | 56,787.50 |
| Packaging Unit Inside | 1 | 1.13 | 7.00 | 14.50 | 55.00 | 5,582.50 |
| Packaging Unit Single | 1 | 1.13 | 7.00 | 14.50 | 55.00 | 5,582.50 |
| Net single without Packaging | 1 | 0.85 | 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