

DIGITUS® Contactdoosstrook met aluminium profiel, 10-voudig, 2 m voedingskabel IEC C14-stekker

DN-95404

EAN 4016032266426



1U aluminium PDU, montage in kast, 10A, 2500W, 250VAC 50/60Hz, overbelastingsbeveiliging, 1x C14

De DIGITUS® stekkerdozen zijn de perfecte oplossing voor uw netwerk- of serverkast. Op het gebied van stroomverdeling voldoet de PDU aan de eisen van vele toepassingen in IT, netwerktechnologie en laboratoria. Met zijn IEC60320 C13 ingangstekker is de PDU ideaal voor gebruik als extra 19" distributiepaneel voor een UPS. De afzonderlijke C13-uitgangen zijn voorzien van uittrekbeveiliging.

Veilige en professionele voeding in het 482,6 mm (19") bereik

- Pull-out beveiliging op elke uitgang (voor C13 standaard kabel)
- 10A ingangszekering beschermt tegen overbelasting
- Horizontale 19" installatie in het rek
- Behuizing: Aluminium profiel
- Kunststof onderdelen gemaakt van ABS UL-94V-0
- Ingang: Stekker IEC60320 C14, 230 Vac / 10 A
- Uitgang: apparaatcontactdozen 10 x IEC60320 C13, max. 10 A per uitgang, geïntegreerde uittrekbeveiliging voor elke uitgang

- Voedingskabel: kabeldoorsnede: 1,5 mm², lengte: 2 m
- Nominale spanning: 230-250 VAC, 50/60 Hz
- Afmetingen: 482,6 (19") x 45 x 45 mm (HxBxD)
- Goedkeuringen: CE-keurmerk

Attributes

- Fase: 1 f
- Ingangstekker: IEC 60320 C14 ingang
- Installatie: Rack 1U
- Stroom: 10 A
- Uitgangen: IEC 60320 C13
- Vermogen: 2,3 kVA
- Volts: 230 V
- Inch vormfactor (IEC 60297): 482,6 mm (19")

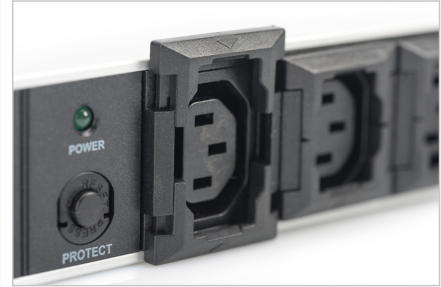
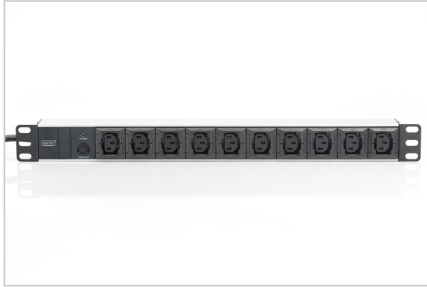
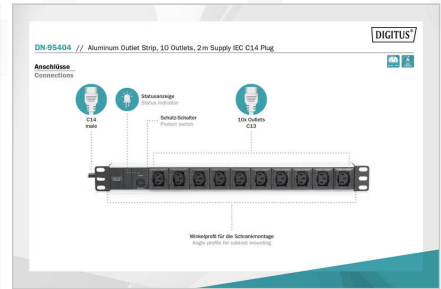
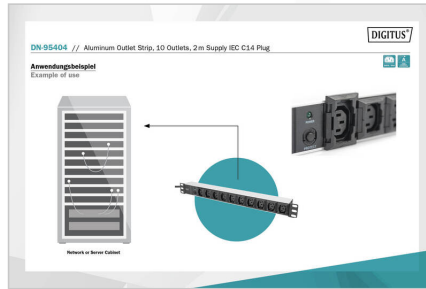
Package contents

- Leveringsomvang: 1 stekkerdoos, 2 montagebeugels; 1 set veiligheidsinstructies

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	10	15.00	29.50	19.50	52.00	29,913.00
Packaging Unit Inside	1	1.50	5.80	9.70	51.50	2,897.39
Packaging Unit Single	1	1.50	5.80	9.70	51.50	2,897.39
Net single without Packaging	1	0.90	4.40	48.20	4.50	0.00

More images:



Safety notes

- Dit product is niet bedoeld voor gebruik zonder toezicht door kinderen of personen onder hun hoede!
- Voorkom hogere vochtigheid of temperaturen dan aangegeven in het gegevensblad - Vermijd vocht, stof of dampen, oplosmiddelen, brandbare gassen.
- Meervoudige contactdozen zijn niet ontworpen voor permanent gebruik met zware lasten!
- Meerdere sockets mogen niet gecascadeerd worden (vermijd het aan elkaar rijgen van meerdere sockets).
- De maximale aangesloten belasting mag niet worden overschreden.
- Defecte stekkerdozen moeten onmiddellijk uit gebruik worden genomen en op een milieuvriendelijke manier worden verwijderd.
- In geval van een storing moet u het product buiten gebruik stellen en contact opnemen met een gekwalificeerde electricien.
- Open het product niet.
- Koppel het product los van de voeding voordat u het schoonmaakt. Gebruik geen agressieve of schurende schoonmaakmiddelen voor het reinigen.
- Het binnendringen van vloeistoffen kan leiden tot kortsluiting.

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