

# DIGITUS® Stekkerdoos met aluminium profiel, 10-voudig, 2 m voedingskabel, IEC C20-stekker

DN-95427

EAN 4016032483533



## 1U aluminium PDU, Rack Mount, 8 x C13, 2 x C19 16A, 230VAC, 50/60Hz, IEC C20 plug

DIGITUS® stekkerdozen zijn de perfecte oplossing voor uw netwerk- of serverkast. Wat de stroomverdeling betreft, voldoet de PDU aan de eisen van vele toepassingen in IT, netwerktechnologie en laboratoria. Met de ingangstekkers IEC60320 C13 en C19 is de PDU ideaal te gebruiken als extra 19"-verdeler voor een UPS. De afzonderlijke C13- en C19-uitgangen zijn voorzien van een uittrekbeveiliging.

### Veilige en professionele stroomvoorziening in het 19"-gedeelte

- Uittrekbeveiliging aan elke uitgang (voor C13- en C19-standaardkabels)
- Horizontale 19"-installatie in rack
- Behuizing: aluminiumprofiel
- Plastic componenten van ABS UL-94V-0
- Ingang: stekker IEC60320 C20, 230 Vac / 16 A

- Uitgang: stopcontacten voor apparaten 8 x IEC60320 C13, 2 x IEC60320 C19, geïntegreerde uittrekbeveiliging voor elke uitgang
- Voedingskabel: kabeldoorsnede: 1,5 mm<sup>2</sup>, lengte: 2 m
- Afmetingen: 482,6 (19") x 45 (1U) x 60 mm (HxBxD)

### Attributes

- Fase: 1 f
- Ingangstekker: IEC 60320 C20 ingang
- Installatie: Rack 1U
- Stroom: 16 A
- Uitgangen: IEC 60320 C13, IEC 60320 C19
- Vermogen: 3,6 kVA
- Volts: 230 V
- Inch vormfactor (IEC 60297): 482,6 mm (19")

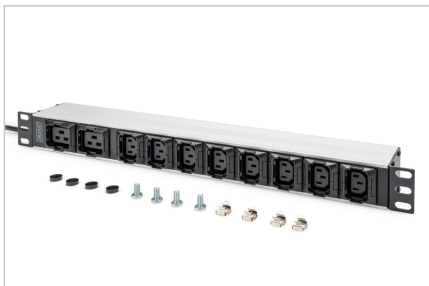
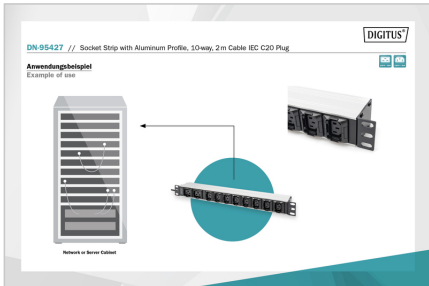
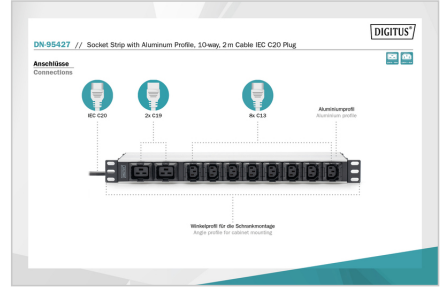
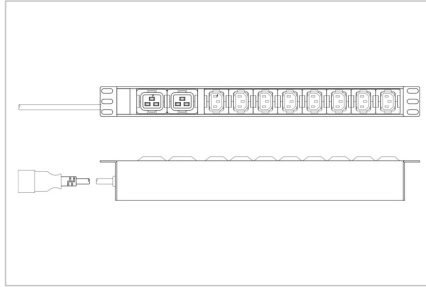
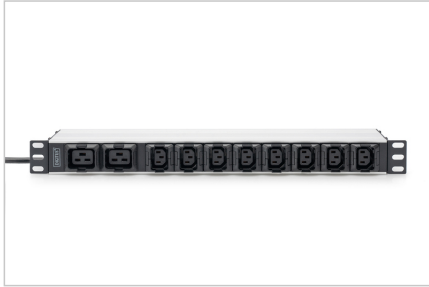
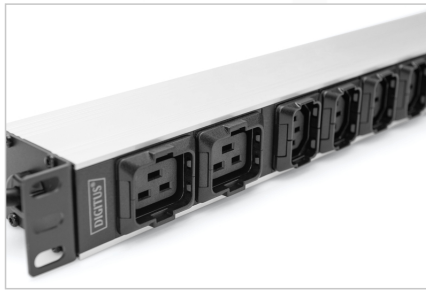
### Package contents

- Leveringsomvang: 1 stekkerdoos, 2 montagebeugels; 1 blad met veiligheidsinstructies

## Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	10	10.00	29.50	19.50	52.00	29,913.00
Packaging Unit Inside	1	1.00	5.80	9.70	51.00	2,869.26
Packaging Unit Single	1	1.00	5.80	9.70	51.00	2,869.26
Net single without Packaging	1	0.85	60.00	45.00	48.30	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 elektricien.
- 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](mailto:info@assmann.com)