

DIGITUS Meervoudige wandcontactdoos met aluminium profiel en overspanningsbeveiliging, geïntegreerd netfilter, 7-voudige Italiaanse wandcontactdoos, 2 m stekker

DN-95412-IT
 Artikelnummer: 483885



Aluminium PDU, 7x Italië-uitgang, frequentiefilter 16A, 4000W, 250VAC 50/60Hz, 2 m

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, laboratoria en thuis. De stekkerblok kan verticaal in de kast worden gemonteerd. Een geïntegreerd netfilter en overspanningsbeveiliging beschermt de aangesloten belastingen tegen interferentie van het lichtnet. Afhankelijk van het kasttype kan de stekkerdoos met de kranen naar rechts of naar links worden gemonteerd.

Veilige en professionele stroomvoorziening in het netwerk / server rack gebied

- Geïntegreerd netfilter

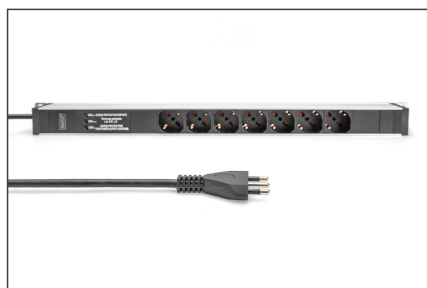
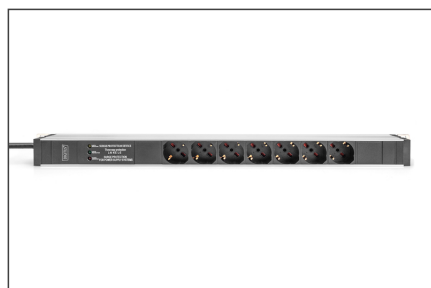
- Geïntegreerde overspanningsbeveiliging : Nominale ontladestroom (In) - 10 kA
- Verticale reïnstallatie
- Rotatie van de blikken: 35°
- Behuizing: Aluminium
- Kunststof onderdelen gemaakt van ABS UL-94V-0
- Ingang: Italiaanse stekker, 230 Vac / 16 A
- Stopcontact: Italiaanse stopcontacten, max. 16 A per stopcontact
- Voedingskabel: H05VV-F 3G 1,5 mm², lengte: 2 m
- Afmetingen: 620 x 45 x 45 mm (HxBxD)

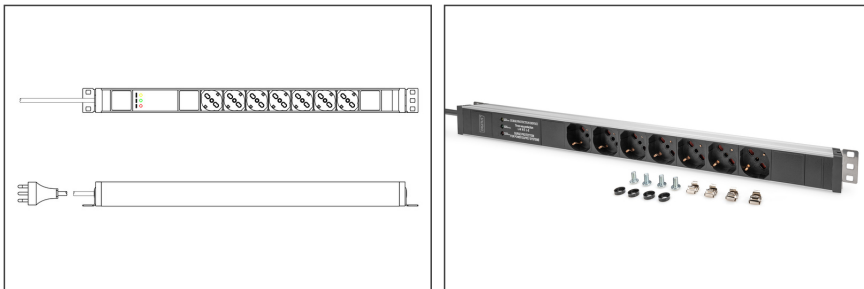
Package contents

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

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	10	14.82	26.50	66.50	31.50	55,510.90
Packaging Unit Inside	1	1.48	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	1.48	12.00	65.00	5.80	4,524.00
Net single without Packaging	1	0.11	4.50	62.00	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 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