

DIGITUS® Meervoudige wandcontactdoos met aluminium profiel met schakelaar en overspanningsbeveiliging, 12-voudige wandcontactdoos met randaarde, 2 m voedingskabel met rand

DN-95435

EAN 4016032483618



1U aluminium PDU, kastmontage, 12x aardingscontact 16A, 230VAC, 50/60Hz, overspanningsbeveiliging, schakelaar

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. De overspanningsbeveiliging beschermt de gebruikers tegen overspanning. Afhankelijk van het type kast is het mogelijk om de stekkerdoos met de kranen naar rechts of naar links te monteren.

Veilige en professionele stroomvoorziening in het netwerk / server rack gebied

- Verticale installatie
- Verlichte schakelaar - om per ongeluk
- Overspanningsbeveiligingsmodule tegen overspanning
- Overspanningsbeveiliging : Nominale ontlaadstroom (In) - 5 kA
- Rotatie van de blikken: 45°
- Behuizing: Aluminium
- Kunststof onderdelen gemaakt van ABS UL-94V-0

- Ingang: aardingscontactstekker CEE 7/7, 230 Vac / 16 A
- Uitgang: apparaatcontactdozen 12 x contactdoos met aardingscontact DIN 49440, max. 16 A per uitgang
- Voedingskabel: H05VV-F 3G 1,5 mm² , lengte: 2 m
- Afmetingen: 762 x 45 x 45 mm (HxBxD)

Attributes

- Aanvullende kenmerken: Stroomschakelaar, Overspanningsbeveiliging
- Fase: 1 f
- Ingangstekker: CEE7/7
- Installatie: Rack OU
- Stroom: 16 A
- Uitgangen: CEE 7/3
- Vermogen: 3,6 kVA
- Volts: 230 V

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	4.86	26.50	91.00	31.50	75,962.20
Packaging Unit Inside	1	0.49	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.49	12.00	90.00	5.80	6,264.00
Net single without Packaging	1	1.20	4.50	76.20	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 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