

DIGITUS Contactdoos met aluminium profiel en back-up zekering, Italiaanse 8-voudige contactdoos, 2 m voedingskabel IEC C14-stekker

DN-95410-IT
EAN 4016032483861



1U aluminium PDU, 8x Italiaanse uitgang, back-up zekering 10A St, 250VAC 50/60Hz, IEC C14 St.

De DIGITUS® stekkerdozen zijn de perfecte oplossing voor uw netwerk- of serverkast. Op het gebied van stroomverdeling voldoet de stekkerblok aan de eisen van vele toepassingen in IT, netwerktechnologie, laboratoria en thuis. Hij kan horizontaal of verticaal worden gemonteerd en afhankelijk van het kasttype kan de stekkerdoos met de uitgangen naar boven of naar beneden worden gemonteerd.

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

- Back-up zekering

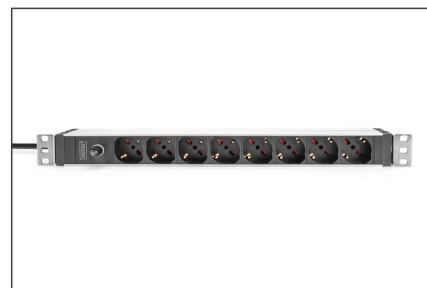
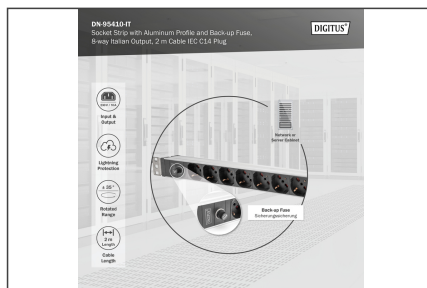
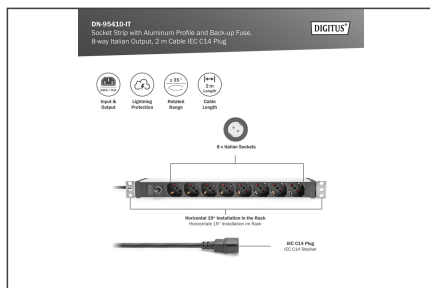
- Horizontale 19" installatie in het rek
- Rotatie van de blikken: 35°
- Behuizing: Aluminium profiel
- Kunststof onderdelen gemaakt van ABS UL-94V-0
- Ingang: IEC C14-stekker, 230 Vac / 10 A
- Uitgang: 8 x Italiaanse stopcontacten, max. 10 A per uitgang
- Voedingskabel: kabeldoorsnede: 1,5 mm², lengte: 2 m
- Afmetingen: 482,6 mm (19") x 45 (1U) 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)	cm ³
Packaging Unit Carton	10	12.12	19.50	52.00	29.50	29,913.00
Packaging Unit Inside	1	1.21	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	1.21	9.70	51.00	5.80	2,869.26
Net single without Packaging	1	0.88	4.50	48.30	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