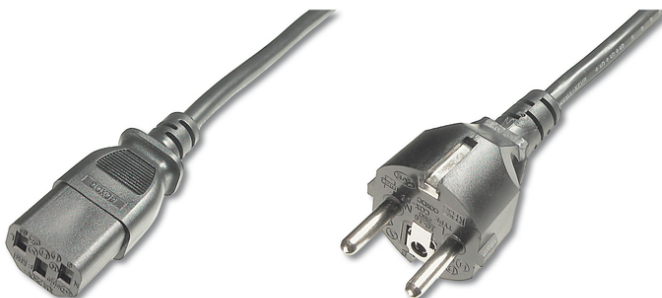


# DIGITUS® Lichtnet-aansluitkabel

AK-440110-012-S

EAN 4016032315131



**Netaansluitkabel, CEE 7/7 (type F) - C13 St/Bu, 1,2m, H05VVVF3G 0,75qmm, zwart**

Deze voedingskabel wordt gebruikt voor aansluiting van een PC of monitor op het voedingssysteem binnenshuis (stopcontact).

**Conform Duitse richtlijnen**

**Attributes**

- Adermateriaal: CU
- Assortiment: Verbindingskabels apparaten
- Connector 1: CEE 7/7, stekker

- Connector 2: IEC C13, contrastekker
- Connectoroppervlak: vernikkeld
- Geleurde connector: zwart
- Kabel standaard: H05 VV F3G
- Kabeldiameter: 0,75 mm<sup>2</sup>
- Kabelkleur: zwart
- Kappen: gegoten
- Stroombelastbaarheid: 250V/10A
- Verpakking: Polybag
- Lengte: 1.2 m
- Afscherming: Niet afgeschermd

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	100	16.10	50.00	32.50	23.00	37,375.00
Packaging Unit Inside	10	1.61	21.00	22.00	10.50	4,851.00
Packaging Unit Single	1	0.16	4.00	18.00	18.00	1,296.00
Net single without Packaging	1	0.14	16.00	16.00	3.50	0.00

**Safety notes**

- Pak bij het aansluiten en loskoppelen van de kabel alleen de stekker vast en trek niet rechtstreeks aan de kabel.
- Kabels mogen niet te veel geknikt of gebogen worden, omdat dit de binnenste draden kan beschadigen en tot storingen kan leiden.
- Zorg ervoor dat de kabels niet onder spanning staan, omdat dit de isolatie en de draden in de kabel kan beschadigen.
- Zorg ervoor dat kabels niet op plaatsen worden gelegd waar ze gemakkelijk mechanisch beschadigd kunnen worden.
- Kabels mogen niet worden gebruikt in omgevingen met extreem hoge of zeer lage temperaturen. Let op de productinformatie over de maximale bedrijfstemperatuur van de kabel.
- Controleer kabels regelmatig op zichtbare schade zoals scheuren, knikken of tekenen van slijtage. Defecte kabels moeten onmiddellijk worden vervangen om storingen, kortsluiting of zelfs elektrische schokken te voorkomen.

**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)