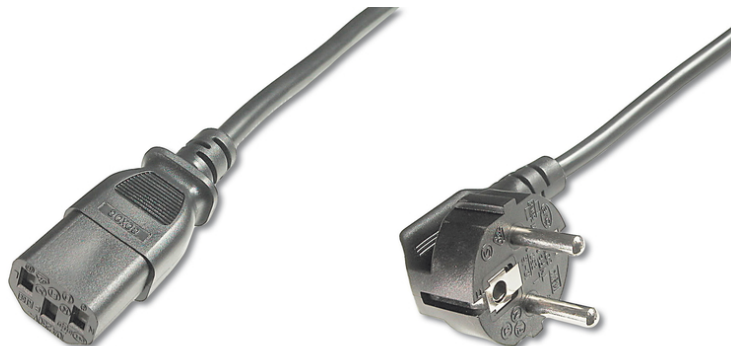


# DIGITUS® Cable de alimentación

AK-440100-050-S  
EAN 4016032311744



**Cable de conexión a la red, CEE 7/7 (tipo F) 90ø gewink- C13 St/Bu, 5,0m, H05VV-F3G 1,0qmm, negro**

Este cable de alimentación se utiliza para conectar un ordenador o monitor a la toma de corriente doméstica (enchufe).

**Licencia libre en países europeos**

**Attributes**

- Capacidad de carga eléctrica: 250 V/10 A
- Color del cable: negro

- Conector 1: CEE 7/7, macho
- Conector 2: IEC C13, hembra
- Conector de color: negro
- Embalaje: Bolsa de polietileno
- Estándar de cable: H05 VV F3G
- Gama: Cables de conexión para dispositivos
- Material del conductor: CU
- Sección transversal del conductor: 1,0 mm<sup>2</sup>
- Superficie de contacto: niquelado
- Longitud: 5 m

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	30	14.48	55.00	36.00	20.00	39,600.00
Packaging Unit Inside	5	2.41	18.00	29.00	10.00	5,220.00
Packaging Unit Single	1	0.48	5.00	17.00	21.00	1,785.00
Net single without Packaging	1	0.45	18.00	15.00	4.50	0.00

**Safety notes**

- Al enchufar y desenchufar el cable, sujete sólo el enchufe y no tire directamente del cable.
- Los cables no deben doblarse bruscamente ni formar ángulos cerrados, ya que esto puede dañar los hilos internos y provocar averías.
- Asegúrese de que los cables no estén sometidos a tracción, ya que esto puede dañar el aislamiento y los hilos del interior del cable.
- Asegúrese de que los cables no se tienden en zonas donde puedan dañarse fácilmente de forma mecánica.
- Los cables no deben utilizarse en entornos con temperaturas extremadamente altas o muy bajas. Preste atención a la información del producto sobre la temperatura máxima de funcionamiento del cable
- Compruebe regularmente si los cables presentan daños visibles como grietas, dobleces o signos de desgaste. Los cables defectuosos deben sustituirse inmediatamente para evitar averías, cortocircuitos o incluso descargas eléctricas.

**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)