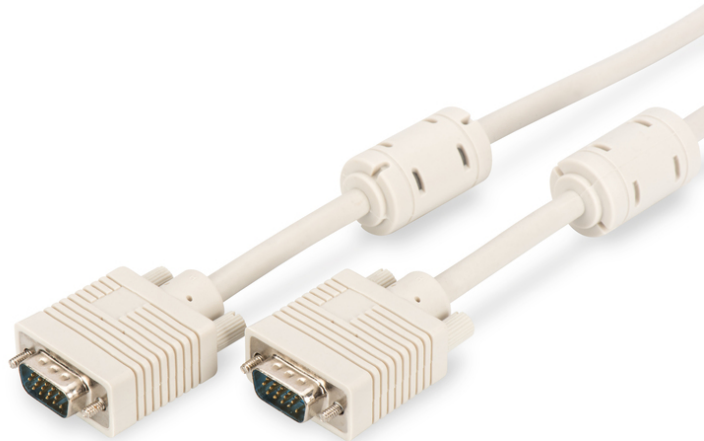


# DIGITUS Cable conector de monitor VGA

AK-310103-018-E  
EAN 4016032286622



**Cable de conexión de monitor VGA, HD15 St/St, 1,8m, 3Coax/7C, 2xFerrit, be**

Para conectar un ordenador, por ejemplo, a un monitor o proyector.

**Ofrece protección de alta calidad contra interferencias externas y evita la aparición de imágenes fantasma y otros fallos en la imagen.**

- Admite 1024 x 768 píxeles con 60 Hz
- AWG: 28
- Canal de datos de visualización: DDC2
- Color del cable: beige
- Conector 1: HD DSUB, 15 pines, macho

- Conector 2: HD DSUB, 15 pines, macho
- Conector de color: beige
- Cubiertas: moldeado
- Embalaje: Bolsa de polietileno
- Filtro de ferrita: 2 núcleos de ferrita
- Gama: Cables VGA
- Material del conductor: CU
- Superficie de contacto: niquelado
- Tipo de cable: 3Coax + 7 conductores
- Longitud: 1.8 m
- Blindaje: Blindaje doble

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	60	14.90	45.00	32.00	25.00	36,000.00
Packaging Unit Inside	10	2.48	25.00	15.00	10.00	3,750.00
Packaging Unit Single	1	0.25	22.00	17.00	4.00	1,496.00
Net single without Packaging	1	0.21	20.50	15.00	3.50	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)