

DIGITUS Cable bif. en Y para monito. VGA

AK-310400-002-S
EAN 4016032287209



Cable distribuidor en Y para monitor VGA, HD15 - 2xHD15 St/Bu, 0,2 m, pasivo, dorado, negro

Para conectar dos monitores a una interfaz VGA HD15.

Sirve para conectar dos monitores su ordenador.

- Admite 1080p con 24 Hz
- AWG: 28
- Canal de datos de visualización: DDC2
- Color del cable: negro
- Conector 1: HD DSUB, 15 pines, macho
- Conector 2: HD DSUB, 15 pines, hembra

- Conector de color: negro
- Cubiertas: moldeado
- Embalaje: Bolsa de polietileno
- Filtro de ferrita: no disponible
- Gama: Cables VGA
- Material del conductor: CU
- Superficie de contacto: dorado
- Tipo de cable: 15 conductores
- Longitud: 0.2 m
- Blindaje: Blindaje doble

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	50	8.50	35.00	26.00	24.00	21,840.00
Packaging Unit Inside	10	1.70	16.00	23.00	10.00	3,680.00
Packaging Unit Single	1	0.17	5.00	11.00	9.00	495.00
Net single without Packaging	1	0.17	5.00	11.00	9.00	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