

# Digitus® Cable de conexión transferencia de datos, D-Sub9/M - D-Sub9/M

AK-610107-020-E

EAN 4016032301165



## Cable de conexión para transferencia de datos, D-Sub9 St/St, 2,0m, serie, moldeado, be

Cable de conexión para transferencia de datos, D-Sub9,St/St, 2,0m, serie, moldeado, be

Permite una conexión segura y estable

### Attributes

- Asignación: 1:1
- AWG: 28
- Color del cable: beige

- Conector 1: DSUB, 9 pines, macho
- Conector 2: DSUB, 9 pines, macho
- Conector de color: beige
- Cubiertas: moldeado
- Embalaje: Bolsa de polietileno
- Gama: Cables serie
- Material del conductor: CU
- Superficie de contacto: niquelado
- Longitud: 2 m
- Blindaje: Blindaje sencillo

### Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	120	14.61	32.00	45.00	25.00	36,000.00
Packaging Unit Inside	1	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.12	1.50	14.00	25.00	525.00
Net single without Packaging	1	0.12	1.20	12.00	12.00	0.00

### More images:



**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)