

## Digitus® Cable de conexión de módem nulo

AK-610100-018-E

EAN 4016032301035



### Cable de conexión de módem cero, D-Sub9 Bu/Bu, 1,8 m, capós encajables, be

En este canal, los pines para envío y recepción están intercambiados. Por lo que es posible realizar un intercambio directo de datos entre 2 ordenadores o también entre un ordenador y un receptor de satélite. Esto hace que sea posible actualizar totalmente el receptor de satélite a través de las actualizaciones.

#### Permite una conexión segura y estable

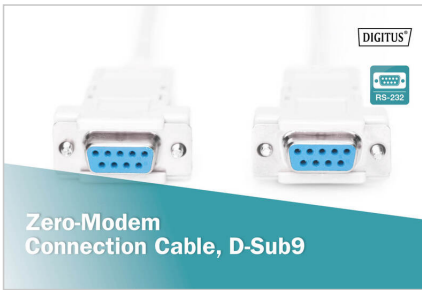
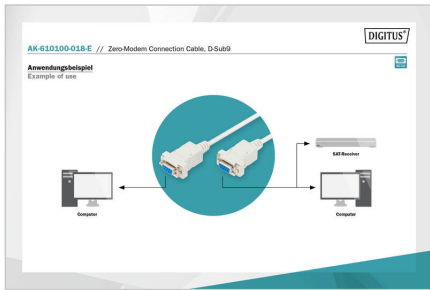
- La conexión por tornillo adicional tanto en la entrada como en la salida proporciona una seguridad máxima en usos profesionales. Basta con girar el cierre rosado en la toma apropiada y listo. No es posible quitar el conector D-Sub involuntariamente.

#### Attributes

- Asignación: 1-4, 2-3, 3-2, 4-1, 5-5, 7-8, 8-7, 9-9, S-S
- Color del cable: beige
- Conector 1: DSUB, 9 pines, hembra
- Conector 2: DSUB, 9 pines, hembra
- Conector de color: beige
- Cubiertas: cubierta de presión
- Gama: Cables serie
- Superficie de contacto: niquelado
- Longitud: 1.8 m

| Logistics                           |              |             |            |            |             |                 |
|-------------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------------|
|                                     | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm <sup>3</sup> |
| <b>Packaging Unit Carton</b>        | 100          | 9.20        | 32.00      | 29.00      | 30.00       | 27,840.00       |
| <b>Packaging Unit Inside</b>        | 10           | 0.92        | 27.00      | 27.00      | 9.00        | 6,561.00        |
| <b>Packaging Unit Single</b>        | 1            | 0.09        | 26.00      | 14.00      | 3.50        | 1,274.00        |
| <b>Net single without Packaging</b> | 1            | 0.08        | 13.00      | 12.00      | 2.00        | 0.00            |

## More images:



## Safety notes

- Al enchufar y desenchufar el cable, sujeté 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 tiendan 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)