

# DIGITUS Cable plano de instalación telefónica

**AK-460700-100-S**  
**EAN 4016032329855**



**Cable plano modular, 4 hilos Longitud 100 M, AWG 26, CCA, negro**

Cable plano de instalación telefónica de 4 hilos para sistemas de enchufe TAE o Western.

- Cable modular no apantallado, AWG26

- 100 m por rollo
- Color: negro con cables codificados por colores
- Otras longitudes por rollo, diseños y colores bajo pedido
- Gama: Cables de telecomunicación
- Longitud: 100 m

| Logistics                    |              |             |            |            |             |                 |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------------|
|                              | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm <sup>3</sup> |
| Packaging Unit Carton        | 4            | 7.50        | 36.00      | 36.00      | 7.10        | 9,201.60        |
| Packaging Unit Inside        | 1            | 1.88        | 16.50      | 16.50      | 10.00       | 2,722.50        |
| Packaging Unit Single        | 1            | 1.88        | 16.50      | 16.00      | 10.00       | 2,640.00        |
| Net single without Packaging | 1            | 1.73        | 16.50      | 16.00      | 10.00       | 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](mailto:info@assmann.com)