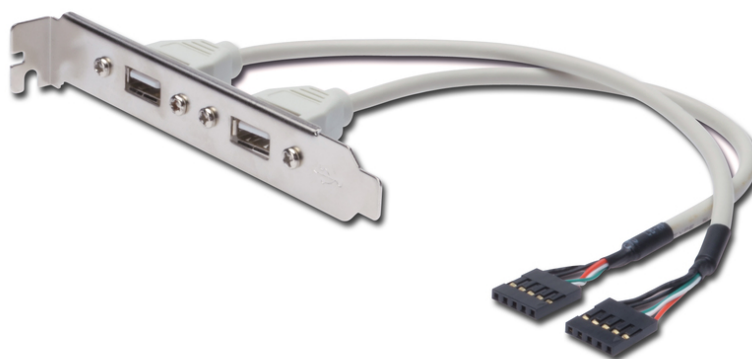


DIGITUS Cable de soporte de ranura USB

AK-300301-002-E
EAN 4016032283423



Cable de soporte USB, 2x tipo A - 2x5pin IDC, Bu/Bu,0,25m, compatible con USB 2.0, be

Para establecer una conexión entre la interfaz USB de la placa madre y los puertos USB externos en el soporte de ranura. Velocidad de transferencia de datos de hasta 480 Mbps (Alta Velocidad).

Permite conectar de forma rápida y fiable los dispositivos USB externos con el ordenador, incluso a grandes distancias.

Attributes

- AWG: 28

- Color del cable: beige
- Conector 1: 2 USB A, hembra
- Conector 2: 2 conectores IDC (5 pines)
- Conector de color: beige
- Conformidad USB: USB 2.0
- Cubiertas: moldeado
- Gama: Cables USB
- Material del conductor: CU
- Superficie de contacto: niquelado
- Longitud: 0.25 m
- Blindaje: Blindaje doble

| Logistics | | | | | | |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------------|
| | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm ³ |
| Packaging Unit Carton | 100 | 5.90 | 38.00 | 31.00 | 22.00 | 25,916.00 |
| Packaging Unit Inside | 10 | 0.59 | 22.00 | 20.00 | 6.00 | 2,640.00 |
| Packaging Unit Single | 1 | 0.06 | 15.50 | 13.50 | 2.50 | 523.13 |
| Net single without Packaging | 1 | 0.05 | 12.30 | 10.50 | 2.00 | 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