

DIGITUS Mini cambiador de género / 9 pines

AK-610506-000-I
EAN 4016032319573



Cambiador de género, D-Sub9 Carcasa metálica, F/F, con tornillo de cabeza hexagonal + tuerca

Cambiador de género, D-Sub9, carcasa metálica, F/F, con tornillo de cabeza hexagonal + tuerca

- Versión metálica

- Configuración: 1:1
- Con tuercas hexagonales
- Conector 1: DSUB, 9 pines, hembra
- Conector 2: DSUB, 9 pines, hembra
- Embalaje: Bolsa de polietileno
- Gama: Adaptadores serie y paralelos

| Logistics | | | | | | |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------|
| | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm³ |
| Packaging Unit Carton | 500 | 6.00 | 40.00 | 26.00 | 26.00 | 27,040.00 |
| Packaging Unit Inside | 10 | 0.12 | 15.00 | 11.00 | 3.00 | 495.00 |
| Packaging Unit Single | 1 | 0.01 | 1.10 | 3.00 | 1.20 | 3.96 |
| Net single without Packaging | 1 | 0.01 | 1.10 | 3.00 | 1.20 | 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