

DIGITUS Cable alargador USB Type-C, Type-C - C

AK-300210-020-S
EAN 4016032455318



Cable alargador USB tipo C, tipo C St/Bu, 2,0m, 3A, 480MB, Versión 2.0, bw

Este cable alargador USB Type-C permite ampliar la distancia de uso de la interfaz tipo C en el ordenador portátil, tableta, smartphone o estación de conexión.

Extienda su puerto original de tipo C a una ubicación adecuada en su MacBook u otro dispositivo

- Admite una fuente de alimentación de hasta 20V/3A, 60W
- Compatible con la especificación USB PD (Power Delivery).

Attributes

- AWG: 22
- Color del cable: negro
- Conector 1: USB C, macho
- Conector 2: USB-C hembra
- Conformidad USB: USB 2.0
- Superficie de contacto: niquelado
- Longitud: 2 m
- Blindaje: Blindaje doble
- Productos USB-C: sí

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	200	18.40	45.00	34.00	28.00	42,840.00
Packaging Unit Inside	10	0.92	35.00	25.00	7.00	6,125.00
Packaging Unit Single	1	0.09	25.00	14.00	0.70	245.00
Net single without Packaging	1	0.05	14.00	10.00	0.60	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 interiores 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