

DIGITUS Cable de conexión USB Type-C, Type-C - A

AK-300148-030-S
EAN 4016032437482



USB Type-C connection cable, type C to A M/M, 3.0m, 3A, 480MB, 2.0 Version, bl

Para conectar dispositivos USB externos (con conector hembra C, como tablets o smartphones) al host USB (como por ejemplo ordenadores u ordenadores portátiles). Tasa de transmisión de datos de hasta 480 Mbps (alta velocidad).

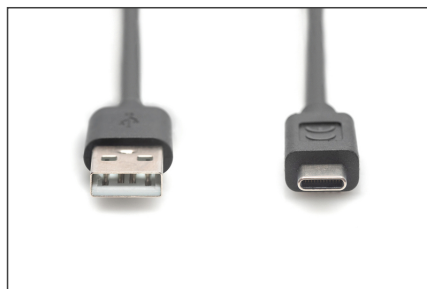
Sincronización y carga superrápida

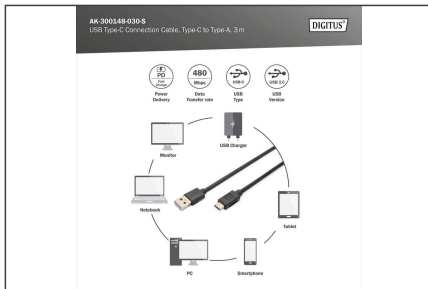
- Velocidad de transferencia de datos USB de alta velocidad de hasta 480 Mbps
- Soporta alimentación de hasta 3 A
- Compatible con la especificación USB PD (Power Delivery).
- Conector macho Type-C utilizable por ambos lados

- AWG: 30/22
- Color del cable: negro
- Conector 1: USB A, macho
- Conector 2: USB C, macho
- Conector de color: negro
- Cubiertas: moldeado
- Embalaje: Bolsa de polietileno
- Gama: Cables USB
- Material del conductor: CU
- Superficie de contacto: niquelado
- Longitud: 3 m
- Blindaje: Blindaje doble
- Productos USB-C: sí

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	60	7.00	40.00	30.00	18.00	21,600.00
Packaging Unit Inside	10	1.17	40.00	35.00	6.00	8,400.00
Packaging Unit Single	1	0.12	12.00	12.00	4.00	576.00
Net single without Packaging	1	0.10	13.00	13.00	4.00	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 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