

DIGITUS Cable de datos/carga Lightning a USB A, certificación MFI

DB-600106-010-W EAN 4016032383932





Cable de datos/carga, Lightning - USB A Macho/macho, 1,0 m, iP5/6/7, High Speed, MFI, blanco,

El cable de datos/carga Lightning a USB-A de DIGITUS® posee la certificación MFI y está registrado y homologado para todos los dispositivos Apple compatibles. Este cable le permite conectar sin preocupaciones todos sus dispositivos con conexión Lightning, p. ej., iPhone, iPad o iPod, con su MacBook, notebook o PC compatible con USB A para sincronizarlos o cargarlos. El cable de datos/carga de DIGITUS® soporta de forma demostrable elevadas cargas de tracción y de flexión. Esto se refleja en la larga vida útil de este cable.

Cable de datos y de carga ideal - 100 % certificado MFI, compatible con todos los dispositivos Lightning

- Soporta la carga rápida para los siguientes modelos: iPhone 14, iPhone 14 Plus, iPhone 14 Pro, iPhone 14 Pro Max, iPhone 12 Pro, iPhone 12, iPhone 12 Mini, iPhone SE (2nd Generation), iPhone 11 Pro Max, iPhone 11 Pro, iPhone 11, iPhone Xs Max, iPhone Xs, iPhone Xr, iPhone X, iPhone 8 Plus, iPhone 8, iPhone 7 Plus, iPhone 7, iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPhone 6 Plus, iPhone 6, iPhone 5s y otros terminales Lightning
- Chipset: C89
- Potencia de carga soportada: 12 W (5 V/2,4 A)
- Velocidad de transferencia: 480 Mbit/s
- Características técnicas:

- · Material conductores: CU
- · Conexión 1: Apple Lightning 8 pines, conector macho
- · Conexión 2: USB A, conector macho
- AWG: 30
- · Color conexiones: níquel
- Color del cable: blanco
- · Cubierta: Plástico (PVC)
- · Superficie de los contactos: dorada
- Longitud: 1 m
- Apantallado: Apantallado doble

Attributes

- AWG: 30
- Color del cable: blanco
- Conector 1: Apple Lightning 8 pines, macho
- Conector 2: USB A, macho
- · Conector de color: blanco
- · Cubiertas: plástico
- Material del conductor: CU
- Superficie de contacto: niquelado
- Longitud: 1 m
- Blindaje: Blindaje doble

Package contents

• 1 cable de datos/carga Lightning a USB A, certificación MFI

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	80	5.80	52.00	32.50	30.50	51,545.00
Packaging Unit Inside	40	2.90	23.50	7.50	2.30	405.38
Packaging Unit Single	1	0.07	2.30	7.50	23.30	401.93
Net single without Packaging	1	0.04	1.50	6.00	15.00	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