

DIGITUS® Cavo dati/ricarica USB-A - Lightning, certificato MFI, 2 m

DB-600106-020-W

EAN 4016032481591



Da USB-A a Lightning MFI C89, 2M Cavo dati e ricarica, bianco, 5V, 2,4A

Il cavo dati/ricarica DIGITUS® Lightning to USB - A è certificato MFI, registrato e approvato per tutti i dispositivi Apple compatibili. Con questo cavo è possibile collegare tutti i dispositivi con connettore Lightning, ad esempio iPhone, iPad o iPod, al MacBook, notebook o PC compatibile con USB A per la sincronizzazione o la ricarica. Il cavo dati/ricarica di DIGITUS® ha dimostrato di resistere a elevate sollecitazioni di trazione e flessione. Ciò si riflette nella lunga durata di questo cavo.

Cavo dati e di ricarica ideale - 100% certificato MFI, compatibile con tutti i dispositivi Lightning

- Supporta la ricarica rapida per i seguenti modelli:
- iPhone 14, iPhone 14 Plus, iPhone 14 Pro, iPhone 14 Pro Max, iPhone 12 Pro Max, iPhone 12 Pro, iPhone 12, iPhone 12 Mini, iPhone SE (seconda generazione), 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 e altri dispositivi Lightning
- Chipset: C89
- Potenza di carica supportata: 12 W (5 V / 2,4 A)
- Velocità di trasmissione dati: 480 Mbit/s
- Attributi tecnici:

- Materiale del nucleo: CU
- Connessione 1: spina Apple Lightning a 8 pin
- Connessione 2: USB A, spina
- AWG: 30
- Connessioni cromatiche: nichel
- Colore del cavo: bianco
- Cofano: plastica (PVC)
- Superficie di contatto: placcata in oro
- Lunghezza: 2 m
- Schermatura: Doppia schermatura

Attributes

- AWG: 30
- Cappucci: plastica
- Colore cavo: bianco
- Connettore 1: Spina Apple Lightning 8 pin
- Connettore 2: Spina USB A
- Materiale fili: CU
- Superficie di contatto: placcata in nichel
- Lunghezza: 2 m
- Schermatura: Doppia schermatura

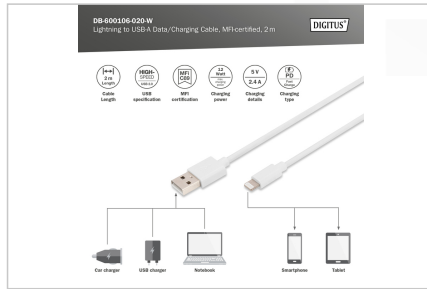
Package contents

- 1 cavo dati/ricarica da Lightning a USB A, certificato MFI

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	240	14.90	51.50	44.00	29.00	65,714.00
Packaging Unit Inside	10	0.62	24.00	24.00	5.00	2,880.00
Packaging Unit Single	1	0.06	10.00	10.00	1.00	100.00
Net single without Packaging	1	0.06	10.00	10.00	1.00	0.00

More images:



Safety notes

- Quando si collega e scollega il cavo, afferrare solo la spina e non tirare direttamente il cavo.
- I cavi non devono essere attorcigliati in modo brusco o piegati ad angolo retto, poiché ciò può danneggiare i fili interni e causare guasti.
- Assicurarsi che i cavi non siano sottoposti a carichi di trazione, che possono danneggiare l'isolamento e i fili all'interno del cavo.
- Assicurarsi che i cavi non vengano posati in aree in cui possono essere facilmente danneggiati meccanicamente.
- I cavi non devono essere utilizzati in ambienti con temperature estremamente elevate o molto basse. Prestare attenzione alle informazioni sul prodotto relative alla temperatura massima di esercizio del cavo.
- Controllare regolarmente che i cavi non presentino danni visibili, come crepe, pieghe o segni di usura. I cavi difettosi devono essere sostituiti immediatamente per evitare guasti, cortocircuiti o addirittura scosse elettriche.

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