

USB-A-zu-Lightning Sync/Ladekabel (Stecker/Stecker) – MFi-zertifiziert, weiß, 1,8 m

MODELL-NR: **M100-006-WH**



Lädt und synchronisiert Ihr Apple iPhone, iPad oder iPod über den USB-Anschluss Ihres Computers oder ein Wand-/Autoladegerät.

Eigenschaften

Hilft Ihnen beim Aufladen und Synchronisieren Ihres Apple-Mobilgeräts

Das M100-006-WH verbindet Ihr iPhone, iPad oder iPod mit dem USB-A-Anschluss eines Computers oder USB-Ladegeräts, sodass Sie Ihr Apple-Gerät aufladen und gleichzeitig Daten übertragen können. Der reversible 8-polige Lightning-Stecker kann in beide Richtungen angeschlossen werden, um jederzeit einen schnellen und einfachen Anschluss zu gewährleisten. Das Ladekabel ist MFi-zertifiziert und somit mit iPhone, iPad und iPod-Geräten kompatibel.

Highlights

- Umkehrbarer Lightning-Stecker, kompatibel mit allen Geräten mit 8-poligen Steckverbindern
- USB-Stecker für den Anschluss an den USB-A-Anschluss des Computers oder des Ladegeräts
- MFi-zertifiziert für die Verwendung mit iPhone-, iPad- und iPod-Geräten

Systemanforderungen

- Gerät oder Ladegerät mit USB-A-Anschluss
- Die neuesten iPhone-, iPad- und iPod-Geräte

Paket Beinhaltet

M100-006-WH USB-A-zu-Lightning Sync/Ladekabel (Stecker/Stecker), Weiß, 1,8 m

Spezifikationen

ÜBERBLICK	
UPC-Code	037332182180
Technologie	Lightning; USB 2.0 (Hohe Geschwindigkeit)
Kabeltyp	Passiv
EINGANG	
Maximale Eingangsstromstärke	2
POWER	
USB-Stromversorgung (PD) – Ladespezifikation	Nein
CONNECTIONS	
Seite A – Anschluss 1	USB A (STECKER)

Seit B – Anschluss 1	LIGHTNING (STECKER)
Anschlussbeschichtung	Nickel
Kontaktbeschichtung	Gold
Anschlusstyp	Gerade
CHARGING	
Ladeleistung (Watt)	12
PHYSIKALISCH	
Werkstoff	PVC
Farbe der Kabelummantelung	Weiß
Kabelummantelungsmaterial	PVC
Kabelmantel – Einstufung	VW-1
Kabelaußendurchmesser (OD)	3,2 mm
Drahtstärke (AWG)	28/21
Kabellänge (ft)	6
Kabellänge (m)	1.83
Kabellänge (Zoll)	72
Versandmaße (HBT / Zoll)	4.57 x 2.36 x 0.05
Versandmaße (HBT / cm)	11.61 x 5.99 x 0.13
Versandgewicht (lbs.)	0.05
Versandgewicht (kg)	0.02
Abmessungen der Einheit (HBT / Zoll)	0.000 x 0.000 x 0.000
Verpackungstyp der Einheit	Box
UMWELT	
Betriebstemperaturbereich	-20 bis 60 °C
Lagertemperaturbereich	-20 bis 80 °C
Betriebsfeuchtigkeitsbereich	0 % bis 90 % rF, nicht kondensierend
Temperaturbereich für die Lagerung	0 % bis 90 % rF, nicht kondensierend
Stromversorgung für angeschlossene Geräte	12 W (5 V/2,4 A)
FEATURES & SPECIFICATIONS	
USB-Spezifikation	USB 2.0 (bis zu 480 Mbit/s)
Datenübertragungsrate	480 Mbps
Winkelstecker	Nein



Powering Business Worldwide

TRIPP LITE
SERIES

KONFORMANZ MIT STANDARDS	
Produktzertifizierungen	MFi
Product Compliance	RoHS; REICHWEITE; UKCA
GARANTIE und SUPPORT	
Produktgarantiezeitraum (weltweit)	2 Jahre eingeschränkte Garantie

1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
United States
<https://tripplite.eaton.com>

© 2024 Eaton. All Rights Reserved.
Eaton is a registered trademark. All other trademarks
are the property of their respective owners.