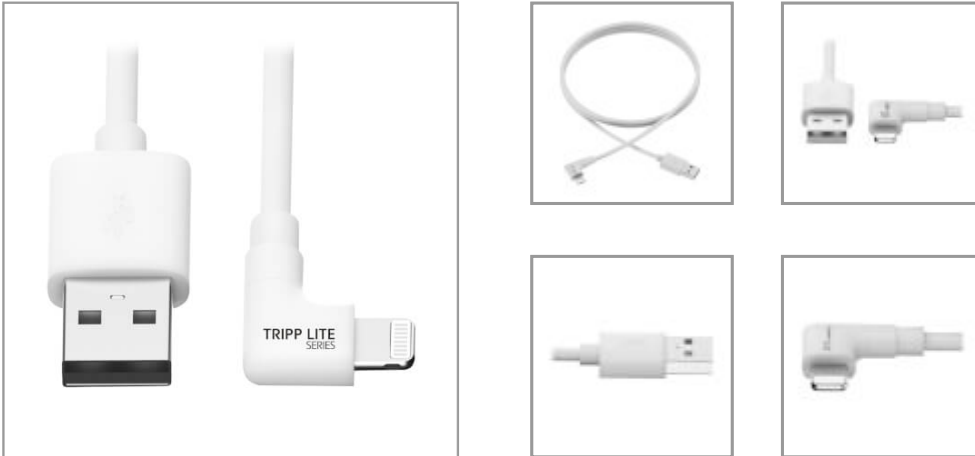


Cable de Sincronización y Carga USB A a Lightning en Ángulo Recto, Certificado MFi - Blanco, M/M, USB 2.0, 91 cm [3 pies]

NÚMERO DE MODELO: M100-003-LRA-WH



Este cable USB Type-A a Lightning conecta su dispositivo iPhone, iPad o iPod de 8 pines al puerto USB en su computadora o cargador de pared

Características

Sincronice y Cargue sin Esfuerzo sus Dispositivos Apple Este cable USB a Lightning le permite conectar su iPhone, iPad o iPod para sincronizar su dispositivo con su biblioteca de medios y cargarlo. Portátil y conveniente, puede llevar fácilmente este cable a cualquier sitio. Mantenga uno a la mano en su auto, bolso, portafolios y en cualquier otro lugar en donde le sea útil un cargador.

Certificado MFi para Amplia Compatibilidad con Dispositivos El cable Lightning de 91 cm [3 pies] está certificado MFi para usar con la generación más reciente de dispositivos iPhone, iPad y iPod. El conector USB-A se conecta a cualquier computadora o cargador de pared con un puerto USB.

El Conector Reversible Lightning en Ángulo Recto se Enchufa en Cualquier Dirección La clavija reversible Lightning a prueba de errores de conexión se conecta en cualquier dirección y el conector en ángulo proporciona un ajuste natural para puertos en lugares de difícil acceso. El cable de 91 cm [3 pies] le permite conectar fácilmente a un puerto USB en la mayoría de las computadoras.

Destacado

- Sincroniza y carga su iPhone, iPad o dispositivo iPod rápida y fácilmente
- Se conecta al puerto USB-A en una computadora o cargador de pared
- El conector en ángulo Lightning es ideal para espacios estrechos
- Certificado MFi para usarse con dispositivos iPhone, iPad e iPod.
- Las clavijas reversibles Lightning se conectan en su dispositivo Apple en cualquier dirección

Aplicaciones

- Cargue y sincronice su iPhone, iPad o iPod Apple usando el puerto USB A de su computadora alejado a una distancia de hasta a 91 cm [3 pies]
- Transfiera fotos y otros archivos importantes entre un disco duro externo y su dispositivo Apple

Requisitos del Sistema

- Computadora, laptop o cargador con puerto USB A
- La mayoría de los dispositivos actuales iPhone, iPad e iPod

El Paquete Incluye

M100-003-LRA-WH – Cable Lightning en Ángulo Recto, USB Type-A a Lightning, Blanco, 91 cm [3 pies]

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332213921
Tecnología	Lightning; USB 2.0 (Alta Velocidad)
Tipo de Cable	Pasivo
ENTRADA	
Entrada Máxima en Amperes	2

POTENCIA	
Soporte de Carga de Alimentación (PD) por USB	No
CARGA	
Watts de Carga Total	12
FÍSICAS	
Material de Construcción	PVC
Color del Forro del Cable	Blanco
Material del Forro del Cable	PVC
Especificación del Forro del Cable	VW-1
Diámetro Exterior de Cable (OD)	2.8 mm
Calibre de Alambre (AWG)	30/24
Longitud del Cable (pies)	3
Longitud del Cable (m)	0.91
Longitud del Cable (pulgadas)	36
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	0.91 x 4.57 x 2.36
Peso de Envío (lb)	0.07
Peso de Envío (kg)	0.03
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	0.000 x 0.000 x 0.000
Tipo de Empaque de Unidad	Caja
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	-20 °C a 60 °C [-4 °F a 140 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-4 °C a 80 °C [-20 °F a 176 °F]
Rango de Humedad de Operación	De 0% a 90% de HR, Sin Condensación
Rango de Humedad de Almacenamiento	De 0% a 90% de HR, Sin Condensación
Alimentación Suministrada a el (los) Dispositivo(s) Conectado(s)	12W (5V/2.4A)
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	USB A (MACHO)
Lado B - Conector 1	LIGHTNING (MALE) - RIGHT ANGLE
Enchapado del Conector	Níquel
Enchapado del Contacto	Oro



Powering Business Worldwide

TRIPP LITE
SERIES

Estilo de Conector	Angled
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Especificación USB	USB 2.0 (hasta 480 Mbps)
Velocidad de Transferencia de Datos	480 Mbps
Clavija en Ángulo	Sí
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Certificaciones del Producto	MFi
Product Compliance	RoHS; ALCANCE; UKCA
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada por 2 años

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.