

Cable en Espiral USB 2.0 de Alta Velocidad A a Micro B (M/M), 1.83 m [6 pies]

NÚMERO DE MODELO: U050-006-COIL



Conecta dispositivos móviles USB 2.0 de alta velocidad con un puerto USB Micro-B a su computadora, laptop u otro dispositivo USB-A compatible. Ideal para smartphones, tabletas y cámaras digitales

General

El Cable en Espiral USB 2.0 de Alta Velocidad A a Micro-B (M/M) U050-006-COIL conecta su computadora, laptop u otro dispositivo USB-A compatible a un dispositivo móvil USB Micro-B de alta velocidad. Ideal para cargar y sincronizar smartphones, tabletas y cámaras digitales, este cable de 1.83 m [6 pies] es excelente para multimedia y otras aplicaciones de alta especificación que requieran transmisión rápida y clara, libre de ruido en la línea y otra interferencia.

El cable admite tasas de transferencia de datos de hasta 480 Mbps para dispositivos de alta y baja velocidad. El cable especial en espiral toma mucho menos espacio que un cable normal de 1.83 m [6 pies]. Además resiste enredos y nudos, haciéndolo conveniente para guardar en su automóvil o llevarlo en su bolso, mochila o maletín de laptop.

Conectores niquelados moldeados que aseguran una excelente conductividad La liberación de la tensión integrada garantiza que el cable y los conectores duren mucho tiempo. Un resistente forro de PVC protege las líneas-trenzadas para datos 28 AWG y las de alimentación 24 AWG.

Características

Conecte y Alimente Sus Dispositivos Móviles

- Ideal para carga y sincronización de smartphones, tabletas y cámaras digitales
- Excelente para multimedia y otras aplicaciones de alta especificación que requieran transmisión rápida y clara, libre de ruido en la línea y otra interferencia.
- Soporta tasas de transferencia de datos de hasta 480 Mbps
- Compatible con generaciones anteriores de USB

En espiral para ocupar menos espacio que el cable regular de 1.83 m [6 pies]

- Resiste enredos y nudos.
- Se guarda perfectamente en el automóvi, bolso, mochila o maletín de laptop

Construcción de Primera Clase para una Transferencia de Señal Superior

- Conectores moldeados niquelados para una calidad óptima de señal.
- Liberación de la tensión integrada para una vida prolongada

Destacado

- Soporta tasas de transferencia de datos de hasta 480 Mbps
- Conectores moldeados niquelados
- Líneas de datos / alimentación trenzadas 28 / 24 AWG
- El cable de 1.83 m [6 pies] está en espiral para ocupar menos espacio

Requisitos del Sistema

- Dispositivo digital con conector USB Micro-B hembra

El Paquete Incluye

- U050-006-COIL; Cable en Espiral USB 2.0 de Alta Velocidad A a Micro-B (M/M), 1.83 m [6 pies]

- Líneas de datos / alimentación trenzadas 28 AWG / 24 AWG
- Forro flexible de PVC fácil de instalar en espacios estrechos

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332197221
Tecnología	USB 2.0 (Alta Velocidad)
Tipo de Cable	Pasivo
FÍSICAS	
Color del Forro del Cable	Negro
Longitud del Cable (pies)	6
Longitud del Cable (m)	1.83
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	9.00 x 7.00 x 5.00
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	22.86 x 17.78 x 12.70
Peso de Envío (lb)	0.20
Peso de Envío (kg)	0.09
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	-10 °C a 50 °C [14 °F a 122 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-15 °C a 60 °C [5 °F a 140 °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
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	USB A (MACHO)
Lado B - Conector 1	MICRO USB B (MACHO)
Estilo de Conector	Directo
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Product Compliance	RoHS
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida



1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
United States



© 2023 Eaton. All Rights Reserved.
Eaton is a registered trademark. All other trademarks
are the property of their respective owners.