



Cable activo USB 3.0 Tipo-A a Tipo-B

USB-A Macho a USB-B Macho, 5 m, USB SuperSpeed (USB 3.2 Gen 1), 5 Gbps, Amplificador de señal incorporado, Negro

Part No.: [394796](#)

EAN-13: 0766623394796 | UPC: 766623394796

Cable USB-B Activo / Cable de Impresora - supere el límite de longitud de los cables USB estándar

Los cables USB 3.0 estándar tienen un límite de longitud de 3 m, que es hasta donde los cables USB pasivos pueden llevar la señal. El cable activo USB 3.0 de tipo A a tipo B de Manhattan te permite superar esa limitación clásica para conectar un dispositivo USB, como una impresora, a mayor distancia. Incrementa la señal activa.

Aumento de señal activo

Este cable USB 3.0 activo supera las restricciones de distancia al incorporar circuitos activos alimentados por bus, que pueden establecer una distancia de conexión de 5 m con su dispositivo.

Completas funciones USB 3.0

Con un conector USB-A macho y un conector USB-B macho, este cable USB ofrece un gran alcance con velocidades rápidas de hasta 5 Gbps. El doble apantallamiento (papel de aluminio y trenzado) y los contactos resistentes a la oxidación proporcionan la máxima integridad de la señal.

Features:

- USB-A macho a USB-B macho para conectar un dispositivo tipo B a una computadora a largas distancias
- Potente circuito de amplificador incorporado para superar las limitaciones de distancia USB y reducir la pérdida de señal
- USB 3.2 Gen 1 (anteriormente USB 3.0) con velocidades de transferencia SuperSpeed de hasta 5 Gbps
- Ideal para conectar dispositivos USB tipo B como impresoras, escáneres, unidades externas y otros periféricos
- Doble blindaje de lámina y trenza para reducir las interferencias electromagnéticas y otras fuentes de interferencia
- Contactos resistentes a la corrosión
- Instalación plug-and-play; Compatible con Windows[®], macOS,[®] Linux[®], Chrome OS™ y Android™
- Adecuado para temperaturas de funcionamiento extremas de hasta 85 °C
- Alimentado por bus: no se requiere alimentación externa
- Funciona con dispositivos USB 3.0 estándar; retro compatible con USB 2.0 y 1.1
- Listado por UL
- tres años de garantía (*Consulta el tiempo de garantía en tu país o ciudad)

Especificaciones:

Normas y Certificaciones

- - UL
- CE
- FCC
- RoHS
- REACH
- - UKCA

General

- Un USB-A macho de 9 pines
- Un USB-B hembra de 9 pines
- 28/24 AWG
- Doble blindaje: papel de aluminio y trenza
- Contactos niquelados
- Alambre: aluminio revestido de cobre (CCA)
- Diámetro exterior de la chaqueta: 5.5 mm
- Bota de PVC moldeada
- Longitud: 5 m
- Contenido neto: 150 g
- Peso bruto: 200 g

Eléctrico

- Tensión de resistencia: 300.0 V DC 10 ms
- - Resistencia de aislamiento: 5 MOhm
- Resistencia de contactos: 20hm

Entorno operativo

- Temperatura de funcionamiento: 0 - 85°C
- Temperatura de almacenamiento: -20 - 85°C
- Humedad (sin condensación): 0 - 96%

Contenido del paquete

- Cable repetidor de dispositivo activo USB 3.0 tipo B (USB A macho a B macho)

Este producto forma parte de un grupo; la lista completa de variaciones es la siguiente:

- #394796 - Cable USB 3.0 para dispositivos activos, A-macho/B-macho, 5 m
- #394802 - Cable de dispositivo activo USB 3.0, A-macho/B-macho, 10 m
- #394819 - Cable de dispositivo activo USB 3.0, A-macho/B-macho, 15 m, fuente de alimentación externa opcional



