

# Cable USB 2.0 A a B con Atenuadores de Ferrita (M/M), 91 cm [3 pies]

NÚMERO DE MODELO: U023-003



### **General**

El cable USB2.0 de oro de 91 cm [3 pies] de Tripp Lite para dispositivos A/B cumple o supera las especificaciones USB 2.0. Conecta un dispositivo USB a un puerto USB de una computadora o hub. Los filtros de ferrita agregan propiedades de blindaje para ambientes ruidosos. Compatible con aplicaciones USB 1.1 anteriores. El cableado USB 2.0 de Tripp Lite incluye blindaje de lámina de calidad superior para comunicaciones más confiables y libres de errores. Las tasas de transferencia de datos significativamente más rápidas del USB 2.0 (hasta 480 Mbps) lo convierte en la solución ideal para aplicaciones multimedia. Cuenta con conectores bañados en oro y contactos de cobre bañados en oro para una conductividad superior. El cable se fabrica con conectores moldeados y liberación de la tensión integrada para obtener mayor durabilidad y vida útil.

### Características

- Certificado como USB 2.0
- Admite una velocidad de transferencia de datos más rápida (1,5 a 480 Mbps) para dispositivos de alta y baja velocidad, incluso aplicaciones multimedia.
- Cables Premium con blindaje doble, trenzado de cobre estañado y lámina de Mylar de aluminio, filtros de ferrita
- Contactos de cobre y conectores enchapados en oro para una conductividad superior.
- Conectores moldeados y liberación de la tensión integral para una durabilidad extra y larga vida útil.

# **Especificaciones**

GENERALIDADES	
Código UPC	037332174253
Tecnología	USB 2.0 (Alta Velocidad)
Tipo de Cable	Pasivo
FÍSICAS	

### **Destacado**

- Cumple o supera las especificaciones USB 2.0
- Admite una velocidad de transferencia de datos más rápida (1.5 a 480 Mbps) para dispositivos de alta y baja velocidad, incluso aplicaciones multimedia.
- Cables Premium con blindaje doble, trenzado de cobre estañado y lámina de Mylar de aluminio y filtros de ferrita, con líneas de datos de 28 AWG (0,08 mm2) trenzadas y líneas de alimentación de 24 AWG (0.20mm2).
- Los conectores bañados en oro brindan una conductividad superior.

### Requisitos del Sistema

- Cualquier dispositivo USB que requiera un cable USB con blindaje adicional
- Desempeño USB2.0 sólo cuando se utiliza con un dispositivo USB2.0 y un controlador USB2.0.

## El Paquete Incluye

 Cable de oro para USB 2.0, USB-A a USB-B de 0.91 m [3 pies] con Filtros de Ferrita



Negro	
3	
0.91	
9.00 x 7.00 x 0.50	
22.86 x 17.78 x 1.27	
0.15	
0.07	
0.000 x 0.000 x 0.000	
AMBIENTALES	
-10 °C a 50 °C [14 °F a 122 °F]	
-15 °C a 60 °C [5 °F a 140 °F]	
De 0% a 90% de HR, Sin Condensación	
De 0% a 78% de HR, Sin Condensación	
CONEXIONES	
USB A (MACHO)	
USB B (MACHO)	
Directo	
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
USB 2.0 (hasta 480 Mbps)	
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
RoHS	
Product Compliance RoHS  GARANTÍA y SOPORTE	
Garantía limitada de por vida	



© 2023 Eaton. All Rights Reserved.

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