

Cable USB 2.0 A a B (M/M), 91 cm [3 pies]

NÚMERO DE MODELO: **U021-003**



General

El cable para dispositivos USB 2.0 A/B de 3 pies (0.91 m) de Tripp Lite ha sido probado y cumple o excede el criterio de rendimiento USB2.0. Conecta un dispositivo USB a un puerto USB de una computadora o hub. Compatible — también se puede utilizar con aplicaciones USB 1.1 anteriores. El cableado USB 2.0 de Tripp Lite incluye blindaje laminado de calidad superior para comunicaciones más confiables y libres de errores. Las velocidades de transferencia de datos significativamente más rápidas del USB 2.0 (hasta 480 Mbps) lo convierte en la solución ideal para aplicaciones multimedia. Características: contactos de cobre enchapados en oro para conductividad superior. El cable se fabrica con conectores moldeados y liberación de la tensión integral para obtener mayor durabilidad y vida útil. Tripp Lite garantiza de por vida que este producto no tiene defectos de materiales ni de mano de obra.

Características

- Probado para USB 2.0
- Soporta una velocidad de transferencia de datos más rápida (1,5 a 480 Mbps) para los dispositivos de baja y alta velocidad, incluidas las aplicaciones multimedia
- Cables premium con blindaje doble, cobre estañado trenzado y laminado Mylar de aluminio
- Contactos de cobre bañados en oro brindan una conductividad superior
- Conectores moldeados y liberación de la tensión integral para una durabilidad extra y larga vida útil
- Tripp Lite garantiza de por vida que este producto no tiene defectos de materiales ni de mano de obra

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332119421
Tecnología	USB 2.0 (Alta Velocidad)
Tipo de Cable	Pasivo

Destacado

- Incluye blindaje laminado superior para comunicaciones más confiables y libres de errores.
- Características: contactos de cobre enchapados en oro para una conductividad superior.
- Soporta velocidades de transferencia de datos más rápidas (1,5 a 480 Mbps) para dispositivos de alta y baja velocidad, incluidas aplicaciones multimedia.
- Conectores moldeados y liberación de la tensión integral para mayor durabilidad y vida útil.

Requisitos del Sistema

- Cualquier dispositivo USB que requiera un cable USB.
- Rendimiento de USB 2.0 solo cuando se usa con un dispositivo y un controlador USB 2.0.

FÍSICAS	
Color del Forro del Cable	Gris
Longitud del Cable (pies)	3
Longitud del Cable (m)	0.91
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	9.00 x 7.00 x 0.09
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	22.86 x 17.78 x 0.24
Peso de Envío (lb)	0.09
Peso de Envío (kg)	0.04
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	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