

Cable Antibacteriano Safe-IT USB 2.0 A a B (M/M), Blanco, 3.05 m [10 pies]

NÚMERO DE MODELO: U022AB-010-WH



El cable USB construido con material antibacteriano conecta dispositivos de baja y alta velocidad a su computadora mientras ayuda a protegerle de las bacterias dañinas.

Características

El Durable Cable USB A a USB B Transfiere Datos Importantes a Velocidades de USB 2.0

Este cable USB (M/M) conecta una impresora, escáner, hub u otro periférico USB B al puerto USB A en su computadora o laptop. Transfiere datos a velocidades de USB 2.0 hasta 480 Mbps para uso con dispositivos de baja y alta velocidad, incluyendo aplicaciones multimedia. El cable es compatible además con generaciones anteriores de USB.

Proporciona Protección Adicional Contra Ciertas Bacterias

Los conectores moldeados y el forro de PVC están contruidos usando un material Antibacteriano que es eficaz en inhibir el crecimiento de Escherichia coli (E. coli) y Staphylococcus aureus (estafilococos). Esta protección adicional hace de este cable una solución ideal para instalaciones médicas, escuelas, negocios, restaurantes, cocinas y cualquier otro lugar que necesite protección adicional contra bacterias.

Construcción Premium para un Rendimiento Superior

Fabricado con líneas de datos trenzadas 28 AWG y líneas de alimentación 24 AWG, el U022AB-010-WH cuenta además con blindaje de lámina y malla que garantiza calidad de señal confiable, libre de error y protección contra ruido en la línea por EMI/RFI que puede distorsionar o destruir los datos. Los conectores bañados en oro proporcionan máxima conductividad y pérdida mínima de datos para garantizar una clara transmisión libre de interferencias. La liberación de la tensión integrada da al cable flexibilidad extra, reduce la tensión y ayuda al cable a moverse libremente sin agrietarse o desprenderse del conector.

El Forro Blanco Ayuda a Evitar Identificaciones Erróneas que Puedan Causar Costoso Tiempo Muerto

El cable tiene un forro blanco de PVC, que es fácil de identificar rápidamente en una computadora o hub saturado y ayuda a evitar que el cable se desconecte accidentalmente.

Especificaciones

GENERALIDADES

Destacado

- Soporta velocidades USB 2.0 de hasta 480 Mbps para garantizar transferencias de datos eficientes
- Fabricado con material antibacteriano que ha probado su eficacia en inhibir el crecimiento de E. coli y estafilococos
- El blindaje de lámina y malla protege contra ruido por EMI / RFI que puede distorsionar o destruir los datos
- Los conectores bañados en oro proporcionan máxima conductividad y mínima pérdida de datos
- El forro blanco permite identificación rápida y fácil en un hub o computadora abarrotados

Aplicaciones

- Conecte una computadora o laptop y un periférico USB B en una red de casa u oficina
- Proporcione protección adicional contra bacterias para dar tranquilidad a los instaladores de cables y al personal de TI durante la instalación

El Paquete Incluye

U022AB-0010-WH – Cable Antibacteriano USB A a USB B (M/M), Blanco, 3.05 m [10 pies]

Código UPC	037332260680
Tecnología	USB 2.0 (Alta Velocidad)
Tipo de Cable	Pasivo
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)	4.5 mm
Calibre de Alambre (AWG)	28/24
Longitud del Cable (pies)	10
Longitud del Cable (m)	3.05
Longitud del Cable (pulgadas)	120
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	9.00 x 7.00 x 0.50
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	22.86 x 17.78 x 1.27
Peso de Envío (lb)	0.23
Peso de Envío (kg)	0.10
Tipo de Empaque de Unidad	Bolsa de Polipropileno
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)
Enchapado del Conector	Oro
Enchapado del Contacto	Oro
Estilo de Conector	Directo
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	

TRIPP-LITE

by **EATON**

1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
United States

Antimicrobiano	No
Especificación USB	USB 2.0 (hasta 480 Mbps)
Antibacterial	Sí
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Product Compliance	RoHS; ALCANCE
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida

TRIPP-LITE

by **EATON**

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