



Cable para Dispositivos USB-C de SúperVelocidad+

USB-C Macho a USB-C Macho, 0.5 m (1.5 ft.), SuperSpeed+ USB, 10 Gbps, 60 W / 3 A, 4K@60Hz, Negro

SKU: 354899 | EAN-13: 0766623354899 | UPC: 766623354899

Los cables Manhattan SuperSpeed USB Tipo-C conectan fácilmente periféricos y accesorios USB Tipo-C a puertos de dispositivos Tipo-C. Ideales para su uso con cualquier dispositivo plug-and-play USB-C, estos cables soportan tasas de transferencia de datos de hasta 10 Gbps en sistemas Windows y Mac para transmisiones rápidas y confiables, y una corriente de hasta 3 amps. Los contactos niquelados, el apantallamiento y las cubiertas completamente moldeadas con alivio de tensión proporcionan conexiones confiables, máxima conductividad y mínima pérdida de datos con interferencia EMI reducida.

Features:

- USB-C macho a USB-C macho
- Conecta un dispositivo USB 3.1 de SúperVelocidad Tipo-C a un puerto de SúperVelocidad Tipo-C
- Soporta velocidades de hasta 10 Gbps
- Soporta corriente de hasta 3 A
- USB-C compatible con el modo alternativo DisplayPort 1.2 (DP Alt Mode) para resoluciones de hasta 4K@60Hz en dispositivos y pantallas compatibles.
- USB de SúperVelocidad para tasa de transferencia de datos ultra rápida y sin degradación de tasa
- 5 años de Garantía (*Consulte el tiempo de garantía en su ciudad o país*)

Especificaciones:

Normas y certificaciones

- UL 2725
- USB 3.2 Gen 2 (10 Gbps)

Conectores

- Dos USB-C macho
- Niquelado
- Funda moldeada de PVC

Cable

- Blindado
- Tensión de resistencia: 300 V CC 10 ms
- Resistencia de aislamiento: 10 MOhm
- Resistencia de conducción: 2 Ohm
- Carcasa de plástico térmico
- Diámetro exterior (OD): 5,2 mm

Entorno de funcionamiento

- Temperatura de funcionamiento: 0 - 50°C (32 - 122°F)
- Temperatura de almacenamiento: -20 - 80°C (-4 - 176°F)

Contenido del paquete

- Cable USB 3.2 Gen 2

