



STARTECH CABLE USB C MACHO - USB C MACHO 1 METRO NEGRO

Cargue dispositivos USB-C de alto rendimiento a una potencia de hasta 240 W con Extended Power Range (EPR) Conecte un cargador a un dispositivo USB Power Delivery (PD) 3.1, utilizando este cable de carga USB-C. Este cable facilita hasta 240 W de suministro de energía USB-C Extended Power Range (EPR) y una salida de 5A para una carga rapida. Es compatible con el rendimiento USB 2.0 (480 Mbps) para la transferencia de ficheros. Construccion de Calidad Diseñado para un uso frecuente, el cable de carga USB-C EPR cuenta con una cubierta exterior de TPE resistente para una mayor resistencia al desgaste. Los duraderos conectores niquelados estan calificados para funcionar mas alla de los 10.000 ciclos de insercion, lo que mejora su durabilidad y longevidad. Cargue Dispositivos Moviles sobre la Marcha Cargue un dispositivo USB-C con un cargador de pared USB-C, un cargador de coche o un banco de alimentacion. El cable USB Type-C de 1 metro tiene la longitud ideal para estaciones de trabajo moviles y de sobremesa, viajes diarios al trabajo, uso en el coche o para reducir el desorden al sincronizar con un portatil USB-C. Alimente un Ordenador Portatil Con una salida de hasta 5A, el cable cargador USB-C admite hasta 240W de Power Delivery para cargar un portatil USB-C o cargar rapidamente un tablet o smartphone. Para utilizarlo, conecte el cable de un portatil USB-C a un cargador de pared USB-C. The StarTech.com Advantage

- Detalles tecnicos
- Sustainability certificates
- CE, Comision Federal de Comunicaciones (FCC), RoHS
- Otras caracteristicas
- Certificados de conformidad
- CE, Comision Federal de Comunicaciones (FCC), RoHS
- Intervalo de temperatura operativa (T-T)
- 10 - 60 °C
- Sustentabilidad
- Cumplimiento de la sostenibilidad
- Si
- Diseño
- Longitud de cable
- 1 Metro
- Color del producto
- Negro
- Material del forro del cable
- Elastomero termoplastico (TPE)
- Condiciones ambientales
- Intervalo de temperatura de almacenaje
- 20 - 70 °C
- Empaquetado
- Ancho del paquete
- 225 mm
- Profundidad del paquete
- 125 mm
- Peso del paquete
- 25 g
- Cantidad por paquete
- 1 Pieza
- Altura del paquete
- 10 mm
- Datos de logistica

<p>Longitud de la caja principal 320 mm</p> <p>Cantidad por caja 200 pieza(s)</p> <p>Alto de la caja principal 210 mm</p> <p>Largo de la caja principal 500 mm</p> <p>Características Entrega de energía USB (USB Power Delivery) de hasta 240 W</p> <p>AWG calibre del cable 30</p> <p>Blindaje de cable Papel de aluminio mylar</p> <p>Rango de transferencia de datos (max) 0.48 Gbit/s</p> <p>Suministro de potencia USB Si</p> <p>Tasa de transferencia (max) 480 Mbit/s</p> <p>Input current (max) 5 A</p> <p>Diametro de cable 4 mm</p> <p>Version USB USB 2.0</p> <p>Genero del conector 1 Macho</p> <p>Conector 2 USB C</p> <p>USB Type-C DisplayPort Alternate Mode No</p> <p>Genero del conector 2 Macho</p> <p>Factor de forma de conector 1 Derecho</p> <p>Contactos del conector chapado Niquel</p> <p>Conector 1 USB C</p> <p>Revision de entrega de energía USB (USB Power Delivery) 3.1</p> <p>Factor de forma de conector 2 Derecho</p> <p>\$225.09MN</p>
--