



Cable USB-C - USB-C en espiral, 50 centímetros

SKU: TECABLETYPCCSK



Elástico y sin enredos: el cable en espiral con conectores USB-C es la opción ideal si quieres comodidad y orden

USB-C A USB-C

Este cable permite **conectar dos dispositivos con entrada USB-C**. Alargable hasta un metro, puedes usarlo para cargar y transferir datos al mismo tiempo entre tus dispositivos. Además, gracias a su diseño reversible, los conectores USB-C garantizan que se puedan colocar fácilmente.

FÁCIL DE USAR

Los nudos y los enredos ya no serán un problema: el **revestimiento elástico** en forma de espiral está diseñado para mantener el cable compacto y ordenado. Si se conecta un teléfono móvil o una tablet a tu ordenador portátil, puedes utilizarlo como un **cable de carga** mientras **transfiere música, vídeos e imágenes** al mismo tiempo. Además, resulta muy útil para alimentar tu dispositivo mediante un cargador de red o una batería externa.

DESTACA POR:

- dos conectores USB-C 3.0
- carga y transferencia de datos simultánea
- revestimiento elástico en espiral
- antienredos



Cable USB-C - USB-C en espiral, 50 centímetros
SKU: TECABLETYPCCSK

Datos técnicos

SKU: TECABLETYPCCSK
Profundidad neta: 0.5000 cm
Ancho neto: 0.5000 cm
Altura neta: 0.5000 cm
Longitud: 50 cm
Peso: 20 g
Longitud del cable: 0,2/0,5 m
EAN: 8018417434686
GPSR: El producto no debe ser utilizado por niños o personas que no sean capaces de comprender el posible peligro., Artículo sometido a la Directiva RAEE 2012/19/UE, Artículo sometido al mercado CE, Embalaje del artículo sujeto al sistema de reciclaje «Green Dot», El embalaje del artículo es reciclable, Artículo sometido al mercado UKCA
Color: black
Conector: 2xUSB-C
Tecnología: USB 3.0
Conector 1: 2xUSB-C
Conector 2: USB-C

Datos logísticos

Espesor Pack: 18 mm
Largo Pack: 75 mm
Espesor Inner: 180 mm
Altura Pack: 170 mm
Peso Pack: 40 g
Largo Inner: 140 mm
Cantidad Inner: 6 Pz
Espesor Master: 390 mm
Altura Inner: 90 mm
Peso Inner: 265 g
Largo Master: 300 mm
Cantidad Master: 72 Pz
Altura Master: 320 mm
Peso Master: 3740 g