



USB-C - Cable USB-C con material reciclado GRS

SKU: TECABLETCC6015LGGRS



El cable ecológico de alto rendimiento

Fabricado con plástico reciclado certificado GRS

Este **cable** de 1,5 metros de longitud contiene **51 %** de plástico reciclado certificado. La certificación **Global Recycled Standard (GRS)** está reconocida internacionalmente y garantiza la trazabilidad de los materiales reciclados. Este cable USB-C se fabrica cumpliendo las normas **medioambientales y sociales** más estrictas en materia de plástico reciclado.

Ideal para recargar hasta 60 W

Te permite utilizar cargadores y bancos de energía que suministran hasta 60 vatios de potencia a plena potencia. De este modo, tus dispositivos se cargarán siempre a **la mayor velocidad posible**.

Apto también para la transferencia de datos

Puedes utilizar este cable USB-C - USB-C para conectar tu smartphone, tableta o lector electrónico a un portátil o PC. Así podrás **transferir imágenes, archivos, documentos** de forma fácil y rápida.

Los conectores USB-C

Gracias a este tipo de conector, utilizar un cable de carga es muy fácil. El conector USB-C, de hecho, **puede insertarse desde cualquier lado** sin problemas en todo momento.

Destaca por:

- fabricado con un 51 % de PVC reciclado con certificado GRS
- conectores USB-C
- para carga y transferencia de datos
- potencia máxima: 60 W
- longitud: 1,5 metros



USB-C - Cable USB-C con material reciclado GRS
SKU: TECABLETCC6015LGGRS

Datos tecnicos

SKU: TECABLETCC6015LGGRS
Profundidad neta: 0.4000 cm
Ancho neto: 0.8000 cm
Altura neta: 15 cm
Peso: 20 g
Longitud del cable: 1,5 m
Data transfer rate: 480 MB/s
EAN: 8018417488122
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: cyan_blue
Salida: 60W
: 85444290
Material: 51% PVC reciclado + 39% Cobre + 10% PP
Conector: 2xUSB-C
Conector 1: 2xUSB-C
Conector 2: USB-C

Datos logísticos

Espesor Pack: 80 mm
Largo Pack: 30 mm
Espesor Inner: 190 mm
Altura Pack: 150 mm
Peso Pack: 55 g
Largo Inner: 100 mm
Cantidad Inner: 6 Pz
Espesor Master: 400 mm
Altura Inner: 110 mm
Peso Inner: 355 g
Largo Master: 240 mm
Cantidad Master: 48 Pz
Altura Master: 220 mm
Peso Master: 3190 g