

PHILIPS

USB-C a USB-C

Sincronización y carga

1,25 m

Cable trenzado negro
con display digital

DLC4582C



Cable trenzado de USB-C a C de alta calidad

Admite 240 W

Conecta tu móvil o portátil para cargarlo rápidamente. Admite carga rápida de hasta 240 W con velocidad de transferencia de datos a 480 Mbps. El cable mide 1,25 m de longitud, cuenta con tejido trenzado de nailon de 4,5 mm de diámetro exterior y una pantalla digital indicadora del estado de alimentación.

Cable de carga avanzado

- Diseño de cable trenzado flexible y resistente
- Admite carga de portátiles de 65 W con un cargador de pared GaN

Cargá tus dispositivos móviles

- Funciona con tus cargadores USB de pared o del coche existentes
- Conector USB tipo C para carga a alta velocidad

El cable esencial

- Compatible con la transferencia de datos USB 2.0

Destacados

Compatible con USB 2.0

Compatible con una velocidad de transferencia de datos USB 2.0 de alta velocidad de 480 Mbps

Diseño flexible y resistente

Diseño de cable trenzado flexible y resistente



Conector USB tipo C

Conector USB tipo C para carga a alta velocidad con los dispositivos compatibles tipo C más recientes

Admite carga de portátiles de 65 W

El cable de carga admite la carga de portátiles de 65 W con un cargador de pared GaN.

Especificaciones

Diseño y acabado

Materiales: Aleación de zinc y cable tejido de nailon

Caja exterior

Unidades por caja: 2
GTIN: 14895229159102

Caja interior

Unidades por caja: 1
GTIN: 24895229159109

Dimensiones del embalaje

Número de productos incluidos: 1
EAN: 4895229159105

Dimensiones del producto

Longitud de cable: 125 cm

Diseño

Color: Negro
Grosor: Diámetro exterior de 4,5 mm

Especificaciones del cable

Longitud: 1.25 m
Velocidad de carga máx.: 240 W
Velocidad de transferencia de datos: 480 Mbps
Versión USB: 2.0

