

CORDON USB3.2 Gen2 tressé en matériaux recyclés - 1m



DESCRIPTION

Cordon USB 3.2 Gen2 avec surgainage tressé composé à plus de 50% de matériaux recyclés!

Ce cordon USB, a été contrôlé selon les process de la norme GRS (Global Recycled Standard) pour offrir l'assurance aux consommateurs d'utiliser un matériel qui contribue à mieux respecter notre environnement.

Il est ainsi composé de :

- ABS recyclé : 51%
- polycarbonate recyclé : 45%

De part sa bande passante de 10Gbps, il convient aux utilisations de transmission de flux vidéo

Puissance de charge max supportée : 100W (5A / 20V)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : GÉNÉRIQUE

Part number : ECF-532558

Caractéristiques principales :

Type connectique : Câble

Signal : Informatique

Type connecteur A : USB 3.0 Type-C

Type connecteur B : USB 3.0 Type-C

Genre connecteur A : Mâle

Genre connecteur B : Mâle

Longueur (m) : 1

Couleur : Noir

Caractéristiques secondaires :

Vitesse : 3.2 Gen2

Amplifié : Non

USB Conforme : Oui

Matériau : ABS

OR : Non