

Câble prolongateur USB 3.2 Gen1 avec amplificateur, USB-C/M-USB-C/F, 5 m



Code produit:

10.01.1311

EAN:

8433281015333

Description:

Câble d'extension USB 3.2 Gen1 avec un connecteur mâle Type-C à une extrémité et un connecteur femelle Type-C à l'autre.

Spécification:

Il dispose d'un amplificateur dans le connecteur Type-C femelle pour amplifier le signal USB. C'est une solution idéale pour étendre la connexion entre des périphériques USB-C, tels que des ordinateurs portables, des imprimantes ou des disques durs, sans perdre en qualité de signal ou en vitesse de transfert. Ce câble actif, avec amplificateur intégré, garantit des transferts de données jusqu'à 5 Gbps, soit 10 fois plus rapide que l'USB 2.0, et fournit une alimentation jusqu'à 770 mA sans avoir besoin d'une source d'alimentation externe. Il permet de rallonger les câbles USB-C de plus de 5 mètres en joignant plusieurs câbles d'extension avec amplificateur. Son connecteur réversible permet une connexion sans erreur aux deux extrémités. Aucun logiciel ou pilote n'est nécessaire, une solution entièrement plug and play. Rétrocompatible avec les anciennes versions USB 2.0/1.1/1.0. REMARQUE : ce produit ne prend pas en charge la transmission vidéo. Longueur : 5 m Couleur : Noir Réglementation : RoHS Test de performance : testé à 100

Contenu de l'emballage:

1 x câble d'extension USB 3.2 Gen1

Information de l'emballage:

Sac refermable au détail Poids approximatif (kg) : 0,204 Dimensions approximatives (mm) hauteur/largeur/longueur : 195/230/30