

Câble actif pour dispositif USB 3.2 Gen 2 Type-C

USB-C mâle vers USB-C mâle, 5 m, SuperSpeed+ USB, 10 Gbit/s, 60 W / 3 A, contacts plaqués or, idéal pour les stations d'accueil, noir

Part No.: [355971](#)

EAN-13: 0766623355971 | UPC: 766623355971

Caractéristiques:

- USB-C mâle vers USB-C mâle pour connecter un périphérique USB-C à un port USB-C
- Conforme à la norme USB 3.2 Gen 2 avec des taux de transfert SuperSpeed+ allant jusqu'à 10 Gbit/s ; le réémetteur intégré permet de maintenir une vitesse de 10G jusqu'à 5 m
- Aucune perte de signal, idéal pour les stations d'accueil d'ordinateurs portables
- Prend en charge USB Power Delivery (PD) et Quick Charge™ (QC) jusqu'à 60 W
- Recharge un appareil alimenté par USB-C tel qu'un ordinateur portable, un Macbook Pro® ou une tablette à partir d'un chargeur mural USB-C PD ou d'une batterie externe
- Entièrement blindé : protégé des interférences électromagnétiques et autres
- Contacts plaqués or pour des connexions sans corrosion
- Conformité de l'USB-C avec DisplayPort 1.4 Alternate Mode (DP Alt Mode) pour des résolutions allant jusqu'à 8K@60Hz sur les appareils et écrans pris en charge
- Prend en charge le courant jusqu'à 3 A
- Conception bidirectionnelle, peut être branché dans les deux sens
- Garantie de trois ans

Spécifications:

Normes et certifications

- USB 3.2 Gen 2
- CE
- RoHS
- FCC

Général

- Deux mâles USB-C à 24 broches
- Double blindage : par feuilles et tresses aluminium
- Contacts plaqués or

- Capuchon surmoulé en PVC avec serre-câble
- Gaine en plastique thermoformée
- AWG 30/22
- Longueur : 5 m
- Diamètre extérieur : 6,2 mm
- Poids : 311 g

Caractéristiques électriques

- Tension de tenue : 300 V DC 10 ms
- Résistance d'isolation : 10 MOhm min.
- Résistance de contact : 2 Ohm max.
- Puissance supportée : 60 W / 3 A / 20 V

Caractéristiques environnementales

- Température de fonctionnement : 0 - 45 °C
- Humidité de fonctionnement (sans condensation) : 10 - 85 %
- Température de stockage : -10 - 70 °C
- Humidité (sans condensation) : 5 - 90 %

Contenu du pack

- Câble actif pour dispositif USB 3.2 Gen 2 Type-C



