



Cordon Haut-Débit Pour Dispositif Micro-B USB

USB 2.0, Type A mâle vers Micro-B mâle, 480 Mbps, 1,8 m, blanc

Part No.: [324069](#)

EAN-13: 0766623324069 | UPC: 766623324069

Connectez-vous en toute confiance.

Les câbles pour dispositif USB 2.0 haut débit Manhattan permettent de connecter facilement des périphériques et accessoires USB aux ordinateurs portables et de bureau. Idéaux pour la plupart des boîtiers externes USB, des hubs et autres dispositifs Plug-and-Play démontables à chaud, les câbles pour dispositif USB 2.0 haut débit Manhattan prennent en charge les transferts de données jusqu'à 480 Mbits/s sous Windows et Mac pour assurer une transmission fiable et rapide. Les contacts plaqués nickel, le blindage et les capuchons entièrement surmoulés avec serre-câble garantissent des connexions fiables et une conductivité optimale. En outre, ils minimisent les pertes de données et réduisent les interférences électromagnétiques.

Caractéristiques:

- USB 2.0 Type A standard mâle vers USB 2.0 Type Micro-B mâle.
- Permet de connecter un dispositif USB haut débit à un hub USB haut débit ou à un ordinateur.
- Prend en charge les débits jusqu'à 480 Mbits/s.
- USB haut débit, pour des transferts de données ultra-rapides sans aucune dégradation.
- Garantie à vie.

Spécifications:

Normes et certifications

- UL 2725
- USB 2.0

Connecteurs

- 1 port USB 2.0 Type A standard mâle
- 1 USB 2.0 Type Micro-B mâle
- Plaqués nickel
- Capuchon surmoulé en PVC

Câble

- Conducteurs 28 AWG
- Blindé
- Tension de tenue : 300 Vcc 10 ms
- Résistance d'isolation : 5 MOhm
- Résistance de contact : 10 Ohm

Contenu du pack

- Câble pour dispositif USB haut débit



