

Informations sur la sécurité du produit

Câble de charge/données USB 2.0 Good Connections, USB-C vers USB-C, puissance 240 W, jusqu'à 480 Mbit/s, noir, différentes longueurs

Fabricant/Personne de contact : Alcasa Elektronik AG, Köllner Straße 2a, 66292 Riegelsberg, Deutschland
e-Mail : info@alcasa.de

Merci de bien consulter les caractéristiques techniques des articles !

Numéros d'article : 661764, 661754, 661756, 661750

Instructions de sécurité:

- Veillez à ne pas dépasser la vitesse de chargement et de transfert des données afin d'éviter une surchauffe et d'éventuels dommages à l'appareil.
- N'utiliser le câble qu'avec des appareils prenant en charge la fonction Power Delivery et avec des appareils compatibles afin de garantir une utilisation sûre et d'éviter toute surchauffe. La puissance de charge maximale de 240 W ne doit pas être dépassée.
- Maintenir le câble à l'écart de l'eau et d'autres liquides, et ne pas l'utiliser dans un environnement humide afin de minimiser le risque de choc électrique.
- Le câble ne doit pas être utilisé à proximité de sources de chaleur ou dans des zones où il pourrait être exposé à des dommages physiques. Ne le soumettez pas non plus à une surchauffe ou à un étirement excessif.
- Ne laissez pas le câble sans surveillance à proximité d'enfants, car il pourrait être considéré comme un risque d'étranglement et être exposé à des blessures dues à une mauvaise utilisation.
- Attention ! Risque d'électrocution en cas de mauvaise utilisation ou d'endommagement du câble. Attention aux risques de court-circuit en cas de mauvaise manipulation.
- Vérifiez régulièrement que le câble n'est pas endommagé afin d'éviter les courts-circuits.
- Le câble ne doit être utilisé que pour les applications prévues afin d'éviter d'endommager l'équipement.
- Les informations relatives à la sécurité doivent être fournies dans la langue du pays dans lequel le produit est commercialisé.
- Veillez à nettoyer les connecteurs avant de les utiliser afin de garantir une connexion stable.