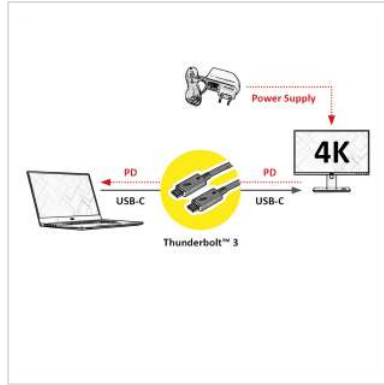


ROLINE Câble Thunderbolt™ 3 USB type C, M/M, noir, 1 m

Numéro d'article	11.02.9041
Constructeur	ROLINE
Référence constructeur	11.02.9041
EAN (pièce unique)	7630049611481



Les câbles Thunderbolt 3 avec le connecteur USB 3.1 de type C vous offrent le taux de transfert de données actuellement le plus élevé possible jusqu'à 40Gbit/s (20Gbit/s à partir de 1m) et la prise en charge complète de la puissance (PD jusqu'à 20V 5A / 100W) ! Les câbles sont également équipés du mode DP pour la transmission d'images et de sons jusqu'à 5120x2880 @60Hz (5K).

- Les protocoles Thunderbolt permettent des débits de transfert de données allant jusqu'à 40Gbit/s (20Gbit/s à partir de 1m).
- Mode DP pour connecter un écran avec un connecteur USB de type C / Thunderbolt 3, avec une résolution maximale de 5120x2880 (5K)
- Supporte l'alimentation USB jusqu'à 20V 5A / 100W, pour alimenter votre Macbook, Ultrabook ou notebook/ordinateur portable.
- Câble de haute qualité avec blindage amélioré
- Avec connecteur USB réversible de type C aux deux extrémités
- Contacts plaqués or pour une faible usure lors de cycles d'accouplement élevés.
- Couleur: noir

Thunderbolt et le logo Thunderbolt sont des marques commerciales d'Intel Corporation aux États-Unis. et/ou dans d'autres pays.

Note: Conformément aux spécifications actuelles de USB.org, nous avons adapté les données techniques de nos produits USB 3. La nouvelle désignation des spécifications USB déjà connues a été modifiée en USB 3.2 Gen 1 (anciennement USB 3.0 / USB 3.1 Gen 1) ou USB 3.2 Gen 2 (anciennement USB 3.1 / USB 3.1 Gen 2).

Caractéristiques techniques

Constructeur	ROLINE
Groupe de produits	Câble
Types de produits	Câble Thunderbolt™ 3
Couleur	noir
Longueur	1 m
Qualité de transmission	Thunderbolt™ 3 - 20 Gbit/s
Raccordement	USB Type C (USB-C) Mâle / USB Type C (USB-C) Mâle
Type de connecteur face 1	USB Type C (USB-C)
Genre du connecteur face 1	Mâle
Type de connecteur face 2	USB Type C (USB-C)
Genre du connecteur face 2	Mâle
Couleur (câble)	noir
Domaine d'emploi	externe
Blindage du câble	blindé
Vis à main	non