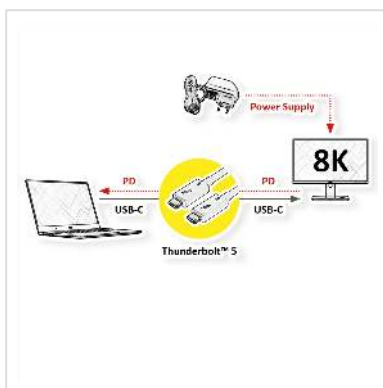


ROLINE Câble Thunderbolt™ 5 USB type C, M/M, 80Gbit/s, 240W, passif, noir, 1 m

Numéro d'article	11.02.9112
Constructeur	ROLINE
Référence constructeur	11.02.9112
EAN (pièce unique)	7630049634930

roline
Designed for Professionals



Les câbles Thunderbolt™ 5 disposent du fameux connecteur USB de type C et vous offrent un taux de transfert de données allant jusqu'à 80 Gbit/s (bidirectionnel) et même 120 Gbit/s (asymétrique) avec le « boost de bande passante » ainsi qu'une puissance de charge pouvant atteindre 240W ! Thunderbolt™ 5 permet d'utiliser deux moniteurs 8K à 60Hz ou trois moniteurs 4K à 144Hz.

- Thunderbolt™ 5 permet un taux de transfert de données maximal allant jusqu'à 80 Gbit/s (bidirectionnel) et jusqu'à 120 Gbit/s (asymétrique).
- Permet d'utiliser deux écrans 8K à 60 Hz ou trois écrans 4K à 144 Hz.
- Prend en charge DP 2.1
- Thunderbolt™ 5 prend en charge PD 3.1 (Power Delivery) jusqu'à 240W - pour alimenter votre Macbook, Ultrabook ou ordinateur portable/portable.
- Adaptation dynamique de la bande passante - la bande passante est répartie entre la transmission de données et d'affichage en fonction des exigences.
- Câble de qualité particulièrement élevée avec un blindage amélioré
- Avec la prise USB type C réversible aux deux extrémités
- Couleur : noir

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

Caractéristiques techniques

Constructeur ROLINE

Groupe de produits	Câble
Types de produits	Câble Thunderbolt™ 5
Couleur	noir
Longueur	1 m
Qualité de transmission	Thunderbolt™ 5 - 80 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
Débit de transfert des données maximum	80 Gbit/s
Domaine d'emploi	externe
Technologie de chargement supportée	USB-PD - USB Power Delivery
Power (max.)	240 W
Blindage du câble	blindé
Hauteur du colis	0 mm
Largeur du colis	0 mm
Profondeur du colis	0 mm
Poids du paquet	0 kg