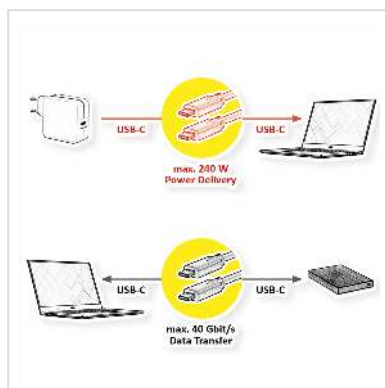


# ROLINE Câble USB4 Gen3x2, C-C, M/M, 240W, noir, 2 m

<b>Numéro d'article</b>	11.02.9087
<b>Constructeur</b>	ROLINE
<b>Référence constructeur</b>	11.02.9087
<b>EAN (pièce unique)</b>	7630049634275

**roline**  
Designed for Professionals



**Câble USB 4 Gen 3x2 de haute qualité avec le connecteur USB-C réversible aux deux extrémités pour des taux de transfert de données allant jusqu'à 40 Gbit/s et USB Power Delivery jusqu'à 48V / 5A (240 W).**

- Câble USB 4 Gen 3x2 de haute qualité avec un blindage amélioré
- Avec le connecteur réversible de type C aux deux extrémités
- Contacts plaqués or pour une faible usure avec des cycles d'accouplement élevés
- Convient pour des taux de transfert de données allant jusqu'à 40 Gbit/s
- Prend en charge l'alimentation USB jusqu'à 48 V/5 A

**VALUE Câble USB4 Gen 3x2 avec fiche type C - câble de charge et de connexion haute vitesse pour smartphone ou tablette**

Les principaux avantages de l'USB4 sont des vitesses de transfert plus rapides (jusqu'à 40 Gbps), une meilleure gestion de la bande passante vidéo (grâce à un processus appelé "tunneling de protocole" qui envoie des paquets DisplayPort, PCIe et USB simultanément et alloue la bande passante en conséquence) et une compatibilité optionnelle avec les produits Thunderbolt 3.

## Caractéristiques techniques

Constructeur	ROLINE
Groupe de produits	Câble
Types de produits	Câble USB4

Couleur	noir
Longueur	2 m
Qualité de transmission	USB4 Gen3x2 40 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	40 Gbit/s
Domaine d'emploi	externe
Technologie de chargement supportée	USB-PD - USB Power Delivery
Power (max.)	240 W
Blindage du câble	blindé
Température de fonctionnement min.	0 °C
Température de fonctionnement max.	45 °C
Température de stockage min.	-20 °C
Température de stockage max.	70 °C
Poids	53 g
Hauteur du colis	30 mm
Largeur du colis	150 mm
Profondeur du colis	150 mm

Poids du paquet

0.1 kg