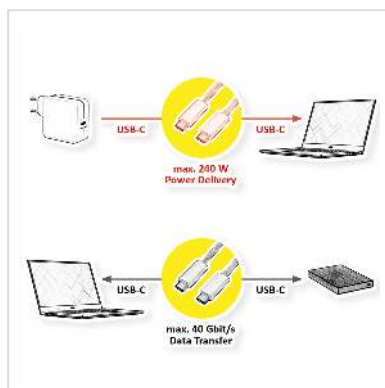


ROLINE Câble USB4 Gen3x2, C-C, M/M, 40Gbit/s, 240W , blanc, 1 m

Numéro d'article	11.02.8340
Constructeur	ROLINE
Référence constructeur	11.02.8340
EAN (pièce unique)	7630049632790



Câble USB 4 Gen 3x2 de très 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).

Gaine du câble en tresse textile blanche assortie au design des produits Apple iPhone 15.

- 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 (240W)

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	blanc
Longueur	1 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
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
Vis à main	non
Poids	53 g
Hauteur du colis	20 mm
Largeur du colis	100 mm
Profondeur du colis	100 mm
Poids du paquet	0.07 kg