## ROLINE Câble adaptateur USB type C - DisplayPort, v1.2, M/F, bidirectionnel, 0,2 m

Numéro d'article 11.04.5957

roline

Constructeur

**ROLINE** 

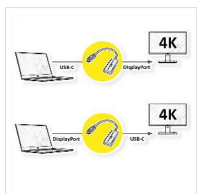
Référence constructeur

11.04.5957

**EAN** (pièce unique)

7630049625143







Ce câble adaptateur vous permet soit de refléter ou d'étendre l'affichage d'un appareil équipé d'un port USB-C sur un écran avec Displayport, soit de connecter un écran équipé d'un port USB-C à la sortie DisplayPort d'un ordinateur (portable), avec une résolution maximale de 3840x2160 @60Hz!

- Câble adaptateur USB 3.1 de type C à DisplayPort pour MacBook, Ultrabook, Notebook ou PC
- Cet adaptateur permet d'afficher le contenu de l'écran de votre ordinateur sur tout écran ou TV en mode clone ou étendu
- Supporte des résolutions maximales jusqu'à 3840 x 2160 @ 60Hz
- Raccordements: DP femelle et Type C mâle
- Le DisplayPort version 1.2 permet une résolution, une bande passante et une profondeur de couleur plus importantes

## Remarque: Prise en charge du "mode alternatif (DP Alt Mode)" requise

Caractéristiques techniques		
Constructeur	ROLINE	
Groupe de produits	Adaptateur, Terminateur, Convertisseur	
Types de produits	Adaptateur USB-DisplayPort	
Couleur	noir	
Longueur	0.2 m	

Résolution maximale	3840 x 2160 @60Hz (4K, UHD-1)
Raccordement face 1 (PC)	Type C mâle
Raccordement face 2 (Périphérie)	DisplayPort mâle
Type de connecteur face 1	USB Type C (USB-C)
Genre du connecteur face 1	Mâle
Type de connecteur face 2	DisplayPort
Genre du connecteur face 2	Femelle
Domaine d'emploi	externe
Particularités techniques	DisplayPort Version 1.2
Hauteur	12.2 mm
Largeur	21 mm
Profondeur	174 mm
Poids	19.9 g
Hauteur du colis	20 mm
Largeur du colis	20 mm
Profondeur du colis	60 mm
Poids du paquet	0.04 kg